



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

**EDITAL Nº 046/2024
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 340/2024
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 038/2024**

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”.

TIPO DE LICITAÇÃO: MENOR PREÇO POR ITEM.

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: Até o dia 02 de dezembro de 2024.

HORÁRIO: Às 08h30min

INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE LANCES: 02 de dezembro de 2024.

HORÁRIO: Às 09h00min

LOCAL: www.bll.org.br

MODO DE DISPUTA: Aberto e Fechado

REFERÊNCIA DE TEMPO: Para todas as referências de tempo será considerado o horário de Brasília - DF.

CONSULTAS E INFORMAÇÕES: Setor de Licitações, situado à Rua José Letício, nº 556, Centro - Trabiju/SP, das 08h00min às 11h00 min e das 13h00min às 16h00min, ou baixado gratuitamente através do endereço de eletrônico www.trabiju.sp.gov.br e através do e-mail: licitacao@trabiju.sp.gov.br.

I – PREÂMBULO

1.1. O Senhor Prefeito Municipal de Trabiju/SP, usando de suas atribuições, torna público que se acha aberta, nesta Prefeitura Municipal, através do Setor de Licitações, licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO** do tipo **MENOR PREÇO UNITÁRIO**, objetivando o **REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”**, de acordo com as disposições contidas neste Edital, que será regida pela Lei Federal nº. 14.133 de 1º de abril de 2021 e do Decreto Municipal 1.194/2024, Lei Complementar nº 123/2006 e Lei Complementar nº 147/2014, e outras normas aplicáveis à espécie.

1.2. Não havendo expediente, compreendido de segunda a sexta-feira, das 8h às 16h, exceto feriados, ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido.

1.3. A sessão de processamento do Pregão será conduzida pela PREGOEIRA, de acordo com o Decreto Municipal nº 1.194/2024, com o auxílio da Equipe de Apoio, designados pela **Portaria nº 32 de 02 de fevereiro de 2024**.

1.4. A Pregoeira Oficial do Município e a Equipe de Apoio se reservam ao direito de não prestarem informações verbais sobre o referido Edital, dirimindo quaisquer dúvidas, desde que suscitadas por escrito, por via física ou eletrônica.

1.5. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

ANEXO I – Estudo Técnico Preliminar;

ANEXO II – Termo de Referência;

ANEXO III – Modelo de Proposta de Preços;

ANEXO IV – Declaração de Microempresas ou Empresa de Pequeno Porte;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO V – Declaração de Conjunta;

ANEXO VII – Minuta da Ata de Registro de Preços;

ANEXO XI – Termo de Ciência e Declaração de Documentos à Disposição do TCE-SP.

II – OBJETO

2.1. Constitui objeto do presente pregão o **REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”**, em conformidade com os elementos constantes do Termo de Referência – Anexo II, que integram este edital.

2.2. A presente licitação será realizada na modalidade de PREGÃO ELETRÔNICO, de acordo com as disposições dos **artigos 6º, inciso XLI; 28, inciso I; 29, parágrafo único, da Lei federal n.º 14.133/2021**.

2.3. O critério de julgamento adotado será o **MENOR PREÇO**, nos termos do art. 6º, inciso XLI, da Lei federal n.º 14.133/2021, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos, quanto às especificações do objeto.

2.4. A especificação do objeto descrita na proposta deverá ser fiel ao bem ofertado pelo licitante, e não a simples cópia do descritivo indicado no Anexo II do Edital.

2.5. Em caso de discordância existente entre as especificações deste objeto descritas na Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil “BLL” e as especificações constantes deste edital prevalecerão as últimas.

III – DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

3.1. O PREGÃO, na forma ELETRÔNICA será realizado em sessão pública, por meio da **INTERNET**, mediante condições de segurança - criptografia e autenticação - em todas as suas fases através do Sistema de Pregão, na Forma Eletrônica (licitações) da **Bolsa de Licitações e Leilões**, (www.bll.org.br).

3.2. Os trabalhos serão conduzidos por funcionário da Prefeitura Municipal de Trabiju, denominado Pregoeiro, mediante a inserção e monitoramento de dados gerados ou transferidos para o aplicativo “Licitações” constante da página eletrônica da **Bolsa de Licitações e Leilões** (www.bll.org.br).

IV – CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

4.1. Poderão participar desta licitação as empresas interessadas do ramo de atividade pertinente ao objeto que atenderem a todas as exigências que dizem respeito à habilitação.

4.1.1 A presente licitação apresenta **itens de ampla concorrência e itens com cotas exclusivas à participação de Microempresas – ME, Empresas de Pequeno Porte – EPP e Microempreendedor Individual – MEI** em pleno atendimento ao artigo 48 da Lei Complementar nº 147/2014, interessadas que explorem o ramo de atividade compatível ao objeto da licitação e que preencham a todas as condições de habilitação e credenciamento constantes deste Edital.

4.1.1.1 **Cota Principal (Ampla concorrência)** – Lote/itens abertos para a participação de todos os interessados, inclusive os que se enquadrem na condição de “Microempresa – ME” ou “Empresa de Pequeno Porte – EPP” e que atuem no ramo de atividade referente ao objeto licitado.

4.1.1.2. **Cota Reservada** – Lote/itens constituídos por até 25% (vinte e cinco por cento) do quantitativo do respectivo objeto, estão abertos para a participação exclusiva de “Microempresa – ME” ou “Empresa de Pequeno Porte – EPP”, sem prejuízo de sua participação nos lotes da cota



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

principal, e que atuem no ramo de atividade referente ao objeto licitado, conforme determina o artigo 48 da Lei Complementar nº 147/2014.

4.1.1.3 Na hipótese de uma Microempresa (ME) ou Empresa de Pequeno Porte (EPP) sagrar-se vencedora da Cota Principal e da Cota Reservada para o mesmo item, será registrado para ambas as cotas apenas o preço menor, ou seja, é expressamente vedado que o fornecedor pratique preços distintos para o mesmo item.

4.1.1.4 Na hipótese de não haver nenhum licitante que se enquadre como ME, EPP e MEI, consoante o artigo 3º da Lei Complementar n.º 123/2006 e seus incisos, com proposta válida e/ou que não preencha os requisitos de credenciamento ou habilitação, será facultada à administração, através do pregoeiro, aceitar a participação de empresas que não atenda aos requisitos do artigo 3º da Lei Complementar n.º 123/2006 e seus incisos, ou seja, todos os demais interessados, desde que do ramo de atividade pertinente ao objeto da contratação e que preencham as condições de credenciamento constantes deste edital.

4.2. Poderão participar deste Pregão Eletrônico as empresas que apresentarem toda a documentação exigida para o respectivo cadastramento no sistema eletrônico de licitações da Bolsa de Licitações e Leilões – BLL (<https://bll.org.br/cadastro/>).

4.3. O licitante deverá estar credenciado, preferencialmente de forma direta ou através de empresas associadas à Bolsa de Licitações e Leilões - BLL, em até, no mínimo, uma hora antes do horário fixado no edital para o recebimento das propostas.

4.4. O provedor do sistema eletrônico poderá cobrar pelos custos de utilização dos recursos de tecnologia da informação, nos termos do regulamento do sistema.

4.5. O custo de operacionalização e uso do sistema ficará a cargo do Licitante vencedor do certame, que pagará a provedora do sistema eletrônico, o percentual estabelecido, a título de taxa pela utilização dos recursos de tecnologia da informação.

4.6. A microempresa ou empresa de pequeno porte além da apresentação da Declaração constante no Anexo IV deverá, quando do cadastramento da proposta inicial de preço a ser digitado no sistema, informar sua condição como empresa (ME ou EPP) para fazer direito de prioridade do desempate Art. 44 e 45 da LC 123/2006.

4.7. Poderão participar da licitação empresas brasileiras ou estrangeiras em funcionamento no Brasil pertencentes ao ramo do objeto licitado, **sendo vedada a participação de:**

4.7.1. Pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;

4.7.2. Aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;

4.7.3. Empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei federal nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;

4.7.4. Pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;

4.7.5. Agente público do órgão licitante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, nos termos do art. 9º, §1º, da Lei federal nº 14.133, de 2021.

4.7.6. Pessoas jurídicas reunidas em consórcio, com as seguintes justificativas:

a) A vedação quanto à participação de empresas em consórcio não limitará a competitividade da licitação;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

b) A participação de empresas em consórcio somente é recomendável quando o objeto for “de alta complexidade ou de grande vulto econômico”, situações em que empresas isoladamente não teriam condições de atender aos requisitos de habilitação técnica ou de qualificação econômico-financeira.

4.7.7. Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP, atuando nessa condição;

4.7.8. Empresas com falências decretadas ou concordatárias;

4.7.8.1. Para as empresas que estiverem em recuperação judicial ou extrajudicial será permitida a participação, desde que a licitante apresente plano de recuperação já homologado pelo Juízo competente e em pleno vigor, e atenda a todos os demais requisitos de habilitação, nos exatos termos da Súmula 50 do TCE/SP.

4.8. O impedimento de que trata o item 4.7.1., será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.

4.9. Durante a vigência da Ata/Contrato é vedado ao contratado contratar cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, de dirigente do órgão contratante ou de agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, de acordo com o disposto no art. **48, parágrafo único, da Lei federal nº 14.133, de 2021.**

4.10. Como requisito para participação no Pregão Eletrônico a licitante deverá manifestar, em campo próprio do Sistema Eletrônico, que cumpre plenamente aos requisitos de habilitação e que sua proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório, bem como a descrição constante do Anexo relacionado ao Termo de Referência.

4.11. A declaração falsa relativa ao cumprimento dos requisitos de habilitação e proposta sujeitará o licitante às sanções previstas no edital e Lei federal nº 14.133, de 2021 e nas disposições pertinentes do Decreto municipal nº 1.194/2024.

4.12. Como condição para participação no pregão, a licitante assinalará “Sim” ou “Não” em campo próprio do sistema eletrônico, relativo às seguintes declarações:

4.12.1. Que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos;

4.12.2. Que cumpre os requisitos para a habilitação definidos no Edital e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências editalícias;

4.12.3. Que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

4.12.4. Que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal;

4.12.5. Declaração de inexistência de servidor público ou agente político no quadro funcional da empresa licitante.

4.12.6. Independentemente de declaração expressa, a simples apresentação de proposta implica submissão a todas as condições estipuladas neste Edital e seus Anexos, sem prejuízo da estrita observância das normas contidas na legislação mencionada em seu preâmbulo.

V – REGULAMENTO OPERACIONAL DO CERTAME

5.1. O certame será conduzido pela Pregoeira, com o auxílio da equipe de apoio, que terá, em especial, as seguintes atribuições:

I - conduzir a sessão pública;

II - receber, examinar e decidir as impugnações e os pedidos de esclarecimentos ao edital e aos anexos, além de poder requisitar subsídios formais aos responsáveis pela elaboração desses documentos;

III - verificar a conformidade da proposta em relação aos requisitos estabelecidos no edital;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

- IV - coordenar a sessão pública e o envio de lances, quando for o caso;
- V - verificar e julgar as condições de habilitação;
- VI - sanear erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos de habilitação e sua validade jurídica;
- VII - Promover diligências com relação aos documentos de habilitação e proposta de preços, caso verifique a possibilidade de sanear erros ou falhas que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica;
- VIII - receber, examinar e decidir os recursos e encaminhá-los à autoridade competente quando mantiver sua decisão;
- IX - indicar o vencedor do certame;
- X - adjudicar o objeto, quando não houver recurso;
- XI - conduzir os trabalhos da equipe de apoio;
- XII - propor ao Prefeito Municipal a revogação ou a anulação da licitação;
- XIII - encaminhar o processo devidamente instruído, após encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, à autoridade superior para adjudicação e homologação.

VI - CREDENCIAMENTO NO SISTEMA LICITAÇÕES DA BOLSA DE LICITAÇÕES E LEILÕES

- 6.1. As pessoas jurídicas ou firmas individuais interessadas deverão nomear através do instrumento de mandato, com firma reconhecida, operador devidamente credenciado em qualquer empresa associada à Bolsa de Licitações do Brasil, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no site: www.bll.org.br.
- 6.2. A participação do licitante no pregão eletrônico se dará por meio de participação direta ou através de empresas associadas à BLL – Bolsa de Licitações do Brasil, a qual deverá manifestar, por meio de seu operador designado, em campo próprio do sistema, pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.
- 6.3. O acesso do operador ao pregão, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, em nome do licitante, somente se dará mediante prévia definição de senha privativa.
- 6.4. A chave de identificação e a senha dos operadores poderão ser utilizadas em qualquer pregão eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa da BLL - Bolsa De Licitações do Brasil.
- 6.5. É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo a BLL - Bolsa de Licitações do Brasil a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.
- 6.6. O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para realização das transações inerentes ao pregão eletrônico.
- 6.7. A participação no Pregão, na Forma Eletrônica se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado (operador da corretora de mercadorias) e subsequente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horário limite estabelecido.
- 6.8. Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou da desconexão do seu representante;
- 6.8.1. **É vedado ao fornecedor se identificar em sua proposta ao lançá-la no sistema ou no decorrer da sessão do pregão, sob a pena de desclassificação do licitante.**



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

6.9. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

6.10. Qualquer dúvida em relação ao acesso no sistema operacional poderá ser esclarecida ou através de uma empresa associada ou pelos telefones: Curitiba-PR (41) 3097-4600, ou através da Bolsa de Licitações do Brasil ou pelo e-mail contato@bll.org.br

VII – APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

7.1. Na presente licitação, a fase de habilitação sucederá as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento.

7.2. Os licitantes deverão encaminhar, **exclusivamente** por meio do sistema, os **Documentos de Habilitação** exigidos neste edital e a **Proposta (Modelo Anexo III)** contendo a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário limite estabelecidos no preâmbulo deste Edital, quando, então, encerrar-se-á automaticamente a etapa de envio dessa documentação.

7.2.1. A ausência de qualquer documento implicará a inabilitação do licitante.

7.2.2. A existência de cadastro em sistemas unificados de fornecedores – tais como SICAF ou congêneres – não afasta o dever do licitante de anexar na plataforma os documentos relativos à habilitação exigidos neste edital.

7.3. São vedadas propostas para um **mesmo item/lote** formuladas por estabelecimentos distintos de uma mesma licitante (disputa entre matriz e filial ou entre filiais, por exemplo). O descumprimento implicará a desclassificação de ambas as proponentes.

7.4. As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC nº 123, de 2006.

7.5. Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

7.6. Até a abertura da sessão pública, os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema;

7.7. Não será estabelecida, nessa etapa do certame, ordem de classificação entre as propostas apresentadas, o que somente ocorrerá após a realização dos procedimentos de negociação e julgamento da proposta.

7.8. Os documentos que compõem a proposta e a habilitação do licitante melhor classificado somente serão disponibilizados para avaliação do pregoeiro e para acesso público após o encerramento do envio de lances.

7.9. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital. Neste caso será concedido o prazo de até 05 (cinco) dias úteis, a contar da data da sessão pública, para envio da documentação em envelope fechado ao Pregoeiro e Equipe de Apoio, situados na Rua José Letízio, nº 556, Centro, na cidade de Trabiju, Estado de São Paulo, CEP 14.935-000, em horário de expediente.

VIII – PREENCHIMENTO DA PROPOSTA

8.1. A licitante será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

8.2. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

8.2.1. Valor unitário e total do item;

8.2.2. Descrição detalhada do objeto, contendo as informações similares à especificação do Termo de Referência: indicando, no que for aplicável;

8.3. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada.

8.4. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

8.5. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob a alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

8.6. O prazo de validade da proposta não será inferior a **60 (sessenta) dias**, contados a partir da data da sessão pública, prazo este que ficará suspenso em caso de interposição de recursos, até a publicação do respectivo julgamento.

8.7. A não inserção dos dados no sistema eletrônico, contendo as especificações em conformidade com o disposto no item, implicará na DESCLASSIFICAÇÃO da licitante, face à ausência de informações suficientes para classificação de sua proposta.

8.8. A proposta não deverá conter nenhuma identificação da licitante proponente (tais como: nome, CNPJ, papel timbrado da empresa, telefone, e-mail, etc), sob a pena de desclassificação.

8.8.1. **Será desclassificada a proposta que identifique o licitante.**

8.9. O preço ofertado deverá ser apresentado com precisão de **02 (DUAS) CASAS DECIMAIS**.

8.10. Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.

8.11. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

8.12. Na presente licitação, a Microempresa e a Empresa de Pequeno Porte poderão se beneficiar do regime de tributação pelo Simples Nacional, desde que observado o disposto na legislação vigente (art. 17 e art. 18 da Lei Complementar nº 123/2006).

IX – ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

9.1. A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública por meio de sistema eletrônico na data, horário e local, indicados neste Edital.

9.2. A Pregoeira verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência (Anexo I).

9.2.1. Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

9.2.2. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

9.2.3. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

9.3. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

9.4. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

9.5. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

9.5.1. O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.

9.6. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

9.7. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

9.8. O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser de **R\$ 0,05 (cinco centavos de real)**.

9.9. Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa “**ABERTO E FECHADO**”, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com lance final e fechado.

9.10. A etapa de lances da sessão pública terá duração de 15 (quinze) minutos e, após esse prazo, o sistema encaminhará aviso de fechamento iminente dos lances. Após o que transcorrerá o período de tempo de até 10 (dez) minutos, aleatoriamente determinado, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances.

9.11. Encerrado o prazo previsto no item anterior, o sistema abrirá oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo e os das ofertas com preços até 10% (dez por cento) superiores àquela possam ofertar um lance final e fechado em até 05 (cinco) minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.

9.12. Não havendo lance final e fechado classificado na forma estabelecida nos itens anteriores, haverá o reinício da etapa fechada, para que os demais licitantes, até o máximo de 03 (três), na ordem de classificação, possam ofertar um lance final e fechado em até 05 (cinco) minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.

9.13. Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o pregoeiro, auxiliado pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.

9.14. Após o reinício previsto no item supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.

9.15. Não serão aceitos 02 (dois) ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

9.16. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

9.17. Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para o pregoeiro no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos sem prejuízo dos atos realizados.

9.18. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas 24 (vinte e quatro horas) da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

9.19. O Critério de julgamento adotado será o **MENOR PREÇO UNITÁRIO**, conforme definido neste Edital e seus anexos.

9.20. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

9.21. Para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial.

9.22. O sistema identificará em coluna própria às microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

nos arts. 44 e 45 da Lei Complementar Federal nº 123, de 14 de dezembro de 2006 (preferência às MEs/EPPs);

9.23. Em caso de empate entre duas ou mais propostas, serão utilizados os seguintes critérios de desempate, **observado o disposto no art. 60, da Lei federal nº 14.133, de 2021:**

9.23.1. disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;

9.23.2. avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações decorrentes de outras contratações;

9.23.3. desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.

9.24. Em igualdade de condições, se não houver desempate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:

9.24.1. empresas estabelecidas no território do Estado de São Paulo;

9.24.2. empresas brasileiras;

9.24.3. empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

9.24.4. empresas que comprovem a prática de mitigação de riscos, nos termos da Lei federal nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.

9.25. Na forma do §3º do artigo 48, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, terão preferência em relação aos demais concorrentes as microempresas e empresas de pequeno porte localizadas nos municípios descritos no parágrafo único do art. 1º do Decreto Municipal n.º 1.227/2024, e/ou localmente na área territorial do Município de Trabiju - SP, que ofertarem valor final até o limite de 10% (dez por cento) do melhor preço válido ofertado por empresas localizadas fora do limite fixado no parágrafo único do Decreto.

9.26. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, **contraproposta** ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas neste Edital.

9.26.1. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

9.26.2. O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 02 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

9.27. Após a negociação do preço, a Pregoeira iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

9.28. Se a oferta não for aceitável, se a licitante desatender as exigências para a habilitação, não enviar a proposta de preços final conforme solicitado no edital ou deixar de encaminhar os documentos relativos à habilitação, o Pregoeiro examinará a oferta subsequente de menor preço, negociará com o seu autor, decidirá sobre a sua aceitabilidade e, em caso positivo, verificará as condições de habilitação e assim sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável cujo autor atenda os requisitos de habilitação, caso em que será declarado vencedor.

9.29. O Pregoeiro, na fase de julgamento, poderá promover quaisquer diligências julgadas necessárias à análise das propostas, seus catálogos e demais informações complementares, da documentação, e declarações apresentadas, devendo os licitantes atender às solicitações no prazo por ele estipulado, contado do recebimento da convocação para fazê-lo.

9.30. Se não houver tempo suficiente para a finalização dos procedimentos previstos em um único momento, ou ainda, se os trabalhos não puderem ser concluídos e/ou surgirem dúvidas que não possam ser dirimidas de imediato, os motivos serão consignados em ata e a continuação dar-se-á



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

em sessão a ser convocada posteriormente.

9.31. O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 02 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentado.

9.31.1. Conforme o critério de julgamento, poderá ser exigida a decomposição dos custos unitários com os respectivos valores adequados ao valor final da sua proposta, sob pena de não aceitação da proposta.

9.32. Constatado o atendimento dos requisitos de habilitação previstos neste Edital, a licitante será habilitada e declarada vencedora do certame.

9.33. Da sessão, o sistema gerará ata circunstanciada na qual estarão registrados todos os atos do procedimento e as ocorrências relevantes.

X – ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA

10.1. Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos.

10.2. Será desclassificada a proposta vencedora que:

10.2.1. contiver vícios insanáveis;

10.2.2. não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;

10.2.3. apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;

10.2.3.1. Considera-se inexequível a proposta que apresente preço global ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.

10.2.4. não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;

10.2.5. apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste edital ou seus anexos, desde que insanável

10.3. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação;

10.3.1. ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas.

10.4. Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios que fundamentam a suspeita;

10.5. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento das propostas, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata;

10.6. A Pregoeira poderá convocar o licitante para enviar documento digital complementar, por meio de funcionalidade disponível no sistema, no prazo de 02 (duas) horas, sob a pena de não aceitação da proposta.

10.7. O prazo estabelecido poderá ser prorrogado pelo Pregoeiro por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo e formalmente aceita pelo Pregoeiro.

10.8. Dentre os documentos passíveis de solicitação pelo Pregoeiro, destacam-se os que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

procedência, além de outras informações pertinentes, a exemplo de catálogos, folhetos ou propostas, encaminhados por meio eletrônico, ou, se for o caso, por outro meio e prazo indicados pelo Pregoeiro, sem prejuízo do seu ulterior envio pelo sistema eletrônico, sob a pena de não aceitação da proposta.

10.9. Se a proposta ou lance vencedor for desclassificado, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.

10.10. Havendo necessidade, a Pregoeira suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a sua continuidade.

10.11. A Pregoeira poderá encaminhar, por meio do sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que apresentou o lance mais vantajoso, com o fim de negociar a obtenção de melhor preço, vedada a negociação em condições diversas das previstas neste Edital.

10.11.1. Também nas hipóteses em que a Pregoeira não aceitar a proposta e passar à subsequente, poderá negociar com o licitante para que seja obtido preço melhor.

10.11.2. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

10.12. Nos itens não exclusivos para a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, sempre que a proposta não for aceita, e antes de o Pregoeiro passar à subsequente, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da Lei Complementar Federal nº 123, de 14 de dezembro de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida, se for o caso.

10.13. Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, o pregoeiro verificará a habilitação do licitante, observado o disposto neste Edital.

XI – HABILITAÇÃO

11.1. Os documentos do licitante exigidos para habilitação, deverão ser enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo de 2 (duas) horas, prorrogável por igual período, uma única vez, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo, juntamente com a proposta readequada conforme disposto no item 9.34.

11.1.1. O não cumprimento do envio dos documentos de Habilitação dentro do prazo acima estabelecido, acarretará nas sanções previstas neste Edital, podendo o(a) Pregoeiro(a) convocar a empresa que apresentou a proposta ou o lance subsequente.

11.1.2. Diante da necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital, a sessão pública fica suspensa, ou seja, permanece em fase de classificação/Habilitação até o recebimento da documentação original dentro das condições dispostas no item 7.9.

11.2. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, nos termos do art. 64 da Lei nº 14.133/2021 para:

11.2.1 A complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e

11.2.2. A atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas.

11.3. Na análise dos documentos de habilitação, o pregoeiro poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

11.4. Encerrada a etapa de negociação, o Pregoeiro verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no art. 14 da Lei nº 14.133/2021, legislação correlata e no presente edital,



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta ao Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>); e Cadastro Nacional de Empresas Punidas - CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>).

11.4.1. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força da vedação de que trata o [artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992](#).

11.4.2. O licitante será convocado para manifestação previamente a uma eventual desclassificação.

11.4.3. Constatada a existência de sanção, o licitante será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.

11.4.5. Caso atendidas as condições de participação, será iniciado o procedimento de habilitação.

11.5. HABILITAÇÃO JURÍDICA (art. 66 da Lei nº 14.133/2021):

11.5.1. No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

11.5.2. No caso de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual – CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio eletrônico www.portaldoeempreendedor.gov.br;

11.5.3. No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;

11.5.4. No caso de ser o participante sucursal, filial ou agência: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera com averbação no Registro onde tem sede a matriz;

11.5.5. No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;

11.5.6. No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;

11.5.7. No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização;

11.5.8. Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

11.6. REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:

11.6.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas - CNPJ, pertinente e compatível com o objeto desta licitação;

11.6.2. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, relativo ao domicílio ou sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

11.6.3. Prova de regularidade fiscal para com a Fazenda Federal, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;

11.6.4. Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do licitante, dentro do prazo de validade; tomando, por exemplo, a certidão emitida pelo Estado de São Paulo, esta comprovação se dará pela apresentação da CRDA - Certidão Negativa de Débitos Tributários



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

da **Dívida Ativa** do Estado de São Paulo, ou Certidão Positiva com efeito de Negativa, emitida pela Procuradoria Geral do Estado (Certidão Estadual com validade de 30 dias), pelo link de acesso (<https://www.dividaativa.pge.sp.gov.br/sc/pages/crda/emitirCrda.jsf>), em conformidade ao que preceitua a Portaria CAT nº 20, de 01 de abril de 1998. Para participação de empresas de outros Estados da Federação, deverão ser apresentadas de forma unificada, ou em quantas Certidões Estaduais forem necessárias para a comprovação satisfatória da regularidade estadual, demonstradas como no exemplo da certidão acima exposta.

11.6.5. Prova de regularidade para com a Fazenda Pública Municipal, relativa ao domicílio ou sede do licitante;

11.6.6. Prova de Regularidade com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – FGTS;

11.6.7. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), ou Certidão Positiva com Efeito de Negativa, conforme determinações da Lei 12.440/2011.

11.6.8. Caso a licitante seja considerada isenta dos tributos estaduais relacionados ao objeto licitatório, deverá comprovar tal condição mediante declaração da Fazenda Estadual do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

11.6.9. Caso a licitante detentora do menor preço seja qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte deverá apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição, sob pena de inabilitação.

11.7. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

11.7.1. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado.

11.7.1.1 Caso referidos atestados não detalhem e quantifiquem o fornecimento, aceitar-se-á, complementarmente aos documentos, cópia da(s) respectiva(s) Nota(s) Fiscal(ais).

11.7.2. O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

11.8. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

11.8.1. Certidão Negativa de Falência ou concordata, expedida pelo Distribuidor da sede da licitante, com data de expedição não superior a 90 (noventa) dias, contados da data de apresentação da proposta.

11.8.2. No caso de empresas que estejam em recuperação judicial e extrajudicial, as mesmas deverão apresentar:

a) Documentos que demonstre seu Plano de Recuperação, já homologado pelo Juízo competente e em pleno vigor, apto a comprovar sua viabilidade econômico-financeira, inclusive pelo atendimento de todos os requisitos de habilitação econômico-financeiras estabelecidos no Edital.

11.9. OUTRAS COMPROVAÇÕES:

11.9.1. Declaração de microempresa ou empresa de pequeno porte visando ao exercício dos direitos previstos nos artigos 42 a 45 da Lei Complementar nº 123/06, alterada pela Lei Complementar nº 147/14, que deverá ser feita de acordo com o modelo estabelecido **no Anexo IV** deste Edital.

11.9.1.2. Declaração que em observância do limite estabelecido em lei, limitada às microempresas e às empresas de pequeno porte que, no ano-calendário de realização da licitação, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, observado o disposto no **art. 4º, § 2º, da Lei federal nº 14.133, de 2021.**

11.9.2. Declaração que atendem aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.3. Declaração que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específica. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.4. Declaração de que o licitante tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.5. Declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.6. Declaração de que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.7. Declaração de que inexistente qualquer fato impeditivo à sua participação na licitação, que não foi declarada inidônea e não está impedida de contratar com o Poder Público, ou suspensão de contratar com a Administração, e que se compromete a comunicar ocorrência de fatos supervenientes; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.8. Declaração da empresa licitante, sob as penalidades cabíveis, de que não mantém em seu quadro de pessoal, menores de 18 (dezoito) anos, em horário noturno de trabalho ou em serviços perigosos ou insalubres, não possuindo ainda, qualquer trabalho de menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 anos; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.9. Declaração de ter recebido todos os documentos e informações, conhecer e acatar as condições para o cumprimento das obrigações objeto da Licitação. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.10. Declaração que os documentos apresentados por meio do sistema eletrônico são autênticos aos originais. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.11. Declaração que não possui servidor público ou agente político no quadro funcional da empresa licitante. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.10. DISPOSIÇÕES GERAIS DA HABILITAÇÃO

11.10.1. Na hipótese de não constar prazo de validade nas Certidões apresentadas, a Administração aceitará como válidas as expedidas até 90 (noventa) dias imediatamente anteriores à data de apresentação das propostas.

11.10.2. **A comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de assinatura do contrato**, porém, será obrigatória durante a fase de habilitação e apresentação dos documentos indicados no subitem 11.6, ainda que veiculem restrições impeditivas à referida comprovação.

11.10.2.1. Havendo alguma **restrição na comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e empresas de pequeno porte**, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar da publicação da homologação do certame, prorrogáveis por igual período, a critério desta Prefeitura, para a regularização da documentação com emissão de certidões negativas ou positivas com efeito de negativa.

11.10.2.2. A **não regularização da documentação** no prazo previsto no subitem acima **implicará na decadência do direito à contratação**, sem prejuízo das sanções legais, procedendo-se à convocação dos licitantes para, em sessão pública, retomar os atos referentes ao procedimento licitatório.

11.10.3. Se a licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz e, se a licitante for filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto aqueles



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiçu – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

11.10.4. Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a continuidade da mesma.

11.10.5. Será inabilitado o licitante que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Edital.

11.10.6. Nos itens não exclusivos a microempresas e empresas de pequeno porte, em havendo inabilitação, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida para aceitação da proposta subsequente.

11.10.7. Constatado o atendimento às exigências de habilitação fixadas no Edital, o licitante será declarado vencedor.

11.10.8. Os documentos necessários à habilitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por agente da Administração, mediante apresentação de original ou de declaração de autenticidade por advogado, sob sua responsabilidade pessoal, **nos termos do art. 12, IV da Lei Federal nº 14.133/2021;**

11.10.9. Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados, o licitante será convocado a encaminhá-los, em formato digital, via e-mail, no prazo de 02 (duas) horas, sob pena de inabilitação.

11.11. Os documentos exigidos para fins de habilitação e os produzidos com a utilização de processo de certificação disponibilizada pela ICP-Brasil, nos termos da legislação vigente, serão recebidos e presumidos verdadeiros em relação aos signatários, dispensando-se o envio de documentos originais e cópias autenticadas em papel.

XII – ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA VENCEDORA

12.1. A proposta final do licitante declarado vencedor deverá ser encaminhada no prazo de **02 (duas) horas** a contar da solicitação do Pregoeiro, conforme **Anexo III** no sistema eletrônico e deverá:

12.1.1. Ser redigida em língua portuguesa, datilografada ou digitada, em uma via, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, devendo a última folha ser assinada e as demais rubricadas pelo licitante ou seu representante legal.

12.1.2. Conter a indicação do banco, número da conta e agência do licitante vencedor, para fins de pagamento.

12.1.3. A proposta final deverá ser documentada nos autos e será levada em consideração no decorrer da execução do contrato e aplicação de eventual sanção à Contratada, se for o caso.

12.1.4. Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.

12.2. Os preços deverão ser expressos em moeda corrente nacional, o valor unitário em algarismos e o valor global em algarismos e por extenso, na forma do **art. 12º, inciso II, da Lei Federal nº 14.133/2021;**

12.2.1. Ocorrendo divergência entre os preços unitários e o preço global, prevalecerão os primeiros; no caso de divergência entre os valores numéricos e os valores expressos por extenso, prevalecerão estes últimos.

12.3. A oferta deverá ser firme e precisa, limitada, rigorosamente, ao objeto deste Edital, sem conter alternativas de preço ou de qualquer outra condição que induza o julgamento a mais de um resultado, sob pena de desclassificação.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

12.4. A proposta deverá obedecer aos termos deste Edital e seus Anexos, não sendo considerada aquela que não corresponda às especificações ali contidas ou que estabeleça vínculo à proposta de outro licitante.

12.5. As propostas que contenham a descrição do objeto, o valor e os documentos complementares estarão disponíveis na internet, após a homologação.

XIII – RECURSOS

13.1. Declarado o vencedor e decorrida a fase de regularização fiscal e trabalhista da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, se for o caso, será concedido o prazo de no mínimo **30 (trinta) minutos**, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.

13.2. Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.

13.2.1. Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.

13.2.2. A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.

13.3.3. Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de 03 (três) dias para apresentar as razões, pelo sistema eletrônico, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados para, querendo, apresentarem contrarrazões também pelo sistema eletrônico, em outros 03 (três) dias, que começarão a contar do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

13.4. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, que, se não reconsiderar o ato ou a decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, encaminhará o recurso com a sua motivação à autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

13.5. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

12.6. Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados, no endereço constante neste Edital.

13.7. A ausência de manifestação imediata e motivada da licitante, após o período disponibilizado para tal, importará na decadência do direito de recurso.

13.8. O recurso interposto dará efeito suspensivo ao ato ou à decisão recorrida, até que sobrevenha decisão final da autoridade competente, nos termos do **art. 168, da Lei federal nº 14.133, de 2021**.

XIV – REABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA

14.1. A sessão pública poderá ser reaberta:

14.1.1. Nas hipóteses de provimento de recurso que leve à anulação de atos anteriores à realização da sessão pública precedente ou em que seja anulada a própria sessão pública, situação em que serão repetidos os atos anulados e os que dele dependam.

14.1.2. Quando houver erro na aceitação do preço melhor classificado ou quando o licitante declarado vencedor não assinar o contrato, não retirar o instrumento equivalente ou não comprovar a regularização fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, §1º da LC nº 123/2006. Nessas hipóteses, serão adotados os procedimentos imediatamente posteriores ao encerramento da etapa de lances.

14.2. Todos os licitantes remanescentes deverão ser convocados para acompanhar a sessão reaberta.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

14.2.1. A convocação se dará por meio do sistema eletrônico (“chat”), e-mail, ou, ainda, fac-símile, de acordo com a fase do procedimento licitatório.

XV – DO ENCERRAMENTO DA LICITAÇÃO

15.1. Encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, o processo licitatório será encaminhado à autoridade superior, que poderá:

- a) determinar o retorno dos autos para saneamento de irregularidades;
- b) revogar a licitação por motivo de conveniência e oportunidade;
- c) proceder à anulação da licitação, de ofício ou mediante provocação de terceiros, sempre que presente ilegalidade insanável;
- d) adjudicar o objeto e homologar a licitação.

XVI – GARANTIA CONTRATUAL

16.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

XVII – DAS CONDIÇÕES E PRAZOS DE ENTREGA

17.1. As condições e prazos de entregas estão previsto no Anexo II – Termo de Referência anexo a este Edital.

XVIII – DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

18.1. Homologado o resultado da licitação, o licitante mais bem classificado terá o prazo de 3 (três) dias úteis, prorrogável uma única vez por igual período, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133/2021.

18.2. A ata de registro de preços poderá ser assinada eletronicamente no padrão da infraestrutura de chaves públicas brasileira - ICP-Brasil ou através de sistema eletrônico disponibilizado pelo órgão promotor da licitante.

18.3. Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quantas forem necessárias para o registro de todos os itens/lotos constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição do(s) item(ns), as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.

18.4. A Ata de Registro de Preços será divulgada no Portal Nacional de Contratações Públicas e no sítio eletrônico do órgão promotor da licitação.

18.5. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

18.6. Na hipótese de o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidas, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

18.7. O prazo de validade da ARP será de doze meses contado a partir da assinatura e poderá ser prorrogado, por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso para a Administração, o que será atestado mediante pesquisa de preços atualizada, na forma do **art. 23 da Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021** e de conformidade com o Decreto Municipal 1.414/2024.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

XIX – DA FORMAÇÃO DO CADASTRO RESERVA

19.1. Após a homologação da licitação, será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário, observada a classificação na licitação e dos licitantes que mantiverem sua proposta original.

19.2. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou fornecedores registrados na ata.

19.3. A apresentação de novas propostas na forma deste item não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante mais bem classificado.

19.4. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

19.5. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou quando houver o cancelamento do registro do fornecedor ou do registro de preços, nas hipóteses legalmente admitidas.

XX – DOS CONTRATOS E INSTRUMENTOS SIMILARES DA ARP

20.1. A existência de preços registrados implicará no compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas no instrumento convocatório e na proposta, vencedora do certame, mas não obrigará a contratação, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

20.2. Os contratos ou instrumentos similares celebrados em decorrência do registro de preços estão sujeitos às regras previstas na **Lei Federal nº 14.133, de 2021**, observadas as disposições do Decreto Municipal 1.414/2024, e deste Edital, e deverão ser assinados dentro do prazo de vigência da ARP.

20.3. Os contratos poderão ser alterados de acordo com o previsto em lei e neste Edital, inclusive quanto aos acréscimos de que tratam os **arts. 124 a 136, da Lei Federal nº 14.133, de 2021**, cujo limite é aplicável ao contrato individualmente considerado e não à ARP.

20.4. Como condição indispensável para a eficácia do contrato e seus aditamentos, derivados da ARP, deverão ser divulgados no Portal Nacional das Contratações Públicas (PNCP), dentro de 20 (vinte) dias, contados da data de sua assinatura, nos termos do **art. 94, inciso I, da Lei federal nº 14.133, de 2021**, e ser publicados no Diário Oficial do Município.

20.5. É vedado efetuar acréscimos de itens e de quantitativos fixados na ARP, quanto a estes, salvo nos contratos ou instrumentos similares dela decorrentes.

XXI – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

21.1. A ata de registro de preços não será objeto de reajuste, repactuação, revisão, ou supressão ou acréscimo quantitativo ou qualitativo, sem prejuízo da incidência desses institutos aos contratos dela decorrente, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

21.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea “d” do inciso II do caput do artigo 124 da Lei 14.133, de 2021.

21.3. Quando o preço registrado se tornar superior ao preço praticado no mercado, por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

preços aos valores praticados pelo mercado.

21.3.1. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

21.3.2. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

21.3.3. No caso da impossibilidade de redução de preços para equiparação aos valores de mercado, caberá ao Ordenador da Despesa produzir ato administrativo suspendendo a eficácia do registro de preços, podendo recair sobre parte ou a totalidade da respectiva ata.

21.4. Quando o preço registrado se tornar inferior ao preço praticado no mercado, e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, a Edilidade poderá:

21.4.1. Se constatado o desequilíbrio, liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada à veracidade dos motivos;

21.4.2. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação. Parágrafo único. Não havendo êxito nas negociações, a Edilidade deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

XXI – DO CANCELAMENTO DA ARP

21.1. O registro do fornecedor será cancelado quando:

I - descumprir as condições da ata de registro de preços;

II - não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

III - não aceitar reduzir o preço de contrato decorrente da ata, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

IV - sofrer as sanções previstas nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

21.1.1. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput será formalizado por despacho fundamentado.

21.2. O cancelamento do registro de preços também poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

I - por razão de interesse público; ou

II - a pedido do fornecedor.

XXII – VIGENCIA E FISCALIZAÇÃO

22.1. A vigência e a fiscalização estão previstos no Anexo I – Termo de Referência anexo a este Edital.

XXIII – PAGAMENTO

23.1. As regras acerca do pagamento são as estabelecidas no Anexo I – Termo de Referência anexo a este Edital.

XXIV – RECURSOS FINANCEIROS

24.1. Caso sejam efetivadas as compras derivadas do registro de preço desta licitação será para todos os departamentos da administração e as despesas serão suportadas com os recursos orçamentários consignados no orçamento vigente e futuro.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

24.2. Trata-se de contratação no Sistema de Registro de Preços, sendo, portanto, dispensada a indicação de dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou outro instrumento hábil, de acordo com o estabelecido no artigo 17 do Decreto Federal n.º 11.462, de 31 de março de 2023.

XXV – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

25.1. O licitante ou o contratado será responsabilizado administrativamente pelas seguintes infrações:

- a) dar causa à inexecução parcial ou total do contrato;
- b) dar causa à inexecução parcial ou total do contrato, que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- d) não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- e) não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- f) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- g) apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- h) fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- i) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- j) praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação; e,
- k) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei federal nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

25.2. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas no item 25.1 deste edital as seguintes sanções:

- a) advertência;
- b) multa de no mínimo, 0,5% (cinco décimos por cento) e, máximo, de 30% (trinta por cento) do valor do objeto licitado ou contratado;
- c) suspensão de licitar e impedimento de contratar, no âmbito da Administração Pública deste Município de Trabiju, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;
- d) declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.

25.3. As sanções previstas nas alíneas “a”, “c” e “d” do item 25.2. do presente Edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista na alínea “b” do mesmo item.

25.4. A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral do contrato com a aplicação cumulada de outras sanções, conforme previsto no item 27.2 do presente Edital

25.5. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

25.6. A aplicação das sanções previstas no item 25.2, deste Edital, não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

25.7. Na aplicação da sanção prevista no item 25.2, alínea “b”, do presente Edital, será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

25.8. Para aplicação das sanções previstas nas alíneas “c” e “d” do item 25.2 do presente Edital, o licitante ou o contratado será intimado para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

25.9. Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de provas julgadas indispensáveis pela Comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

25.10. Serão indeferidas pela Comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.

25.11. A personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

25.12. É admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:

- a) reparação integral do dano causado à Administração Pública;
- b) pagamento da multa;
- c) transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;
- d) cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;
- e) análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.

25.13. A sanção pelas infrações previstas nas alíneas “g” e “k” do item 25.1 do presente Edital exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.

XXVI – IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

26.1. Até 03 (três) dias úteis antes da data designada para a abertura da sessão pública, qualquer pessoa poderá impugnar este Edital.

26.2. A impugnação poderá ser realizada por forma eletrônica, pelo E-mail: licitacoes@trabiju.sp.gov.br ou por petição dirigida ou protocolada no endereço: Rua José Letízio, n.º 556, Trabiju/SP.

26.3. As respostas aos pedidos de esclarecimentos e às impugnações serão divulgadas, até um dia útil anterior à data fixada para abertura da sessão pública, por meio dos seguintes endereços eletrônicos: Portal: Bolsa de Licitações do Brasil – BLL: www.bll.org.br, e também pelo e-mail: licitacoes@trabiju.sp.gov.br

XXVII – FORO

27.1. O Foro competente para dirimir quaisquer dúvidas surgidas em decorrência desta licitação é o da Comarca de Araraquara/SP, excluído qualquer outro por mais privilegiado que seja.

XXVIII – DISPOSIÇÕES GERAIS

28.1. Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo pregoeiro.

28.2. A Administração tem a prerrogativa de fiscalizar o cumprimento satisfatório do objeto da presente licitação, por meio de agente público designado para tal função, conforme o disposto na **Lei federal nº 14.133/2021**.

28.3. Da sessão pública do Pregão divulgar-se-á Ata no sistema eletrônico.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

28.4. Na análise da documentação e no julgamento das propostas comerciais, o pregoeiro poderá, a seu critério, solicitar o assessoramento jurídico ou técnico de órgãos ou de profissionais especializados.

28.5. A presente licitação não importa, necessariamente, em contratação, podendo o Município de Trabiju revogá-la, no todo ou em parte, por razões de interesse público, derivadas de fato superveniente comprovado, ou anulá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação, mediante ato escrito e fundamentado, disponibilizado no sistema para conhecimento dos licitantes.

28.6. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

28.7. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

28.8. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

28.9. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

28.10. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

28.11. O Edital está disponibilizado, na íntegra, no endereço eletrônico www.bll.org.br, nos dias úteis, mesmo endereço e período no qual os autos do processo administrativo permanecerão com vista franqueada aos interessados.

28.12. As decisões referentes a este processo licitatório poderão ser comunicadas aos proponentes por qualquer meio de comunicação que comprove o recebimento ou, ainda, mediante publicação no Diário Oficial do Município, sítio virtual da Prefeitura de Trabiju (licitacoes@trabiju.sp.gov.br) e no site da Bolsa de Licitações e Leilões (www.bll.org.br).

XXIX – DISPOSIÇÕES FINAIS

29.1. Os casos omissos do presente Pregão serão solucionados pelo Pregoeiro.

29.2. O procedimento será divulgado no Diário Oficial do Município de Trabiju, no site oficial, no Portal Nacional de Compras Públicas – PNCP e demais meios que possibilitem a transparência do certame.

Trabiju/SP, 08 de novembro de 2024.

MARCELO RODRIGUES FONSECA
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO I – ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

O presente documento caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento e apresenta os devidos estudos para descrever o serviço a ser contratado.

1. DESCRIÇÃO E JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE

Aquisição de materiais de assistenciais/de enfermagem e insumos de uso geral para manutenção das atividades da Unidade Básica de Saúde “Manoel Morales”.

Tal solicitação deve-se ao fato de o setor necessitar de abastecimento contínuo de materiais para prestação dos serviços aos usuários do Sistema Único de Saúde – SUS.

2. REQUISITANTES

Órgãos requisitantes (unidades orçamentárias): **DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE**

3. INDICAÇÃO DA PREVISÃO NO PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÃO

Para o exercício de 2024 não houve a elaboração do Plano de Contratações Anuais por parte da Administração, apesar disso o objeto pretendido tem previsões orçamentárias.

4. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

As quantidades foram estimadas para o período de **12 (doze) meses** e foram estabelecidas levando-se em consideração o histórico de consumo do setor nos últimos 12 (doze) meses.

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UN.
1	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR É EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	50000	UN.
2	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR É EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	20000	UN.
3	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR É EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	20000	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

4	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR É EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	20000	UN.
5	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR É EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	20000	UN.
6	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	20000	UN.
7	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	20000	UN.
8	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	5000	UN.
9	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	5000	UN.
10	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-AÇIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).	20000	UN.
11	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA	10000	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.		
12	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	10000	UN.
13	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	10000	UN.
14	DISPOSITO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	10000	UN.
15	DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	20000	UN.
16	DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	20000	UN.
17	DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO,	10000	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.		
18	DISPOSITIVO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	10000	UN.
19	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	15000	UN.
20	SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.	30000	UN.
21	LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE	3000	UN.
22	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO P, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFEÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 8 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.	30	UN.
23	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO M, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFEÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 10 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.	30	UN.
24	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO G, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFEÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 12 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.	30	UN.
25	CAIXA TÉRMICA 38 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.	10	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

26	CAIXA TÉRMICA 50 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.	10	UN.
27	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO P- DE 30 A 35 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO. REGISTRO ANVISA	20	UN.
28	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO M- DE 35 A 40 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	UN.
29	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO G- DE 40 A 45 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	UN.
30	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO GG- DE 45 A 50 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	UN.
31	FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA, GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.	300	UN.
32	CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL (PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE RUPTURA DA PELE E COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA.	300	UN.
33	TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	5000	UN.
34	TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MINIMA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERA SE COMPROMETER A FORNECER DE INICIO 110 APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATÍVEIS COM AS TIRAS A SEREM ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA TECNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSARIO.	50000	UN.
35	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECÍFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	5000	UN.
36	VALVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXOMETRO OXIGENIO, RESISTENTE DE ALTA QUALIDADE, EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSAO DO MANOMETRO: 0 A 31,5 MPA (0 A 315 KGF/CM²). CORPO: LATÃO CROMADO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA: LATÃO CROMADP. MANÓMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXIS. SAIDE DO GÁS CALIBRADO: 3,5+0,3KGF/CM² PARA ENTRADA DE 100KGF/CM² CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA, CONFORME AS NORMAS ABNT.	50	UN.
37	CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO.	30	UN.
38	BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (P – CALÇADO DE 35 A 37, ALTURA DE 26) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.	20	UN.
39	BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (M – CALÇADO DE 38 A 40, ALTURA DE 28) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O	20	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.		
40	BOTA ORTOPÉDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (G – CALÇADO DE 41 A 44, ALTURA DE 30) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.	20	UN.
41	BOTA ORTOPÉDICA ROBOP COP IMOBILIZADORA LONGA (P: 33-35), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.	20	UN.
42	BOTA ORTOPÉDICA ROBOP COP IMOBILIZADORA LONGA (M: 36-39), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.	20	UN.
43	BOTA ORTOPÉDICA ROBOP COP IMOBILIZADORA LONGA (G: 40-43), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.	20	UN.
44	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO P: DE 31 A 35 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	UN.
45	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA,	20	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).		
46	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO G: DE 39 A 43 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	UN.
47	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO GG: DE 43 A 47 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	UN.
48	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO XG: DE 47 A 51 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	UN.
49	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (P/50CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.	20	UN.
50	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (M/60CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.	20	UN.
51	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (G/70CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO	20	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.		
52	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO P, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	UN.
53	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO M, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	UN.
54	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO PP, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	UN.
55	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO G, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	UN.
56	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO GG, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	UN.
57	ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA.	50	CX
58	AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E	5000	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.		
59	MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER.	200	UN.
60	OXIMETRO DE PULSO PORTATIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SPO2 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SPO2 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.	30	UN.
61	LANCETAS DESCARTÁVEIS ESTÉREIS PARA PUNÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, MANUAL 28G 1,5MM X 0,36MM.	90000	UN.
62	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	200	UN.
63	MESA AUXILIAR EM AÇO INOX PARA HOSPITAIS, CENTROS CIRÚRGICOS, LABORATÓRIOS E CLÍNICAS MÉDICAS COM RODÍZIOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX SENDO PÉS EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO 7/8, TAMPO E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX 0.80MM, SEM ARESTAS CORTANTES, PÉS COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 2" DE DIÂMETRO, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO: 40CM, LARGURA: 80CM, ALTURA: 80CM.	5	UN.
64	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	10000	UN.
65	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR É EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	20000	UN.
66	COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.	500	UN.
67	MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS	100	ROL O
68	MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 20CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS	100	ROL O
69	ASPIRADOR CIRÚRGICO A VÁCUO, EQUIPAMENTO IDEAL PARA A REMOÇÃO DE FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS INVASIVOS, NÃO INVASIVOS E PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. POR POSSUIR UM MOTOR POTENTE, ESSE MODELO DE ASPIRADOR TEM EM SEU PAINEL UM VACUÔMETRO E UM REGULADOR DE VÁCUO. ISSO PERMITE QUE O VÁCUO SEJA CONTROLADO COM PRECISÃO PARA PARTES MAIS SENSÍVEIS, ONDE SE FAZ NECESSÁRIO UM CUIDADO MAIS DELICADO COM O TECIDO, O EQUIPAMENTO ENTREGA UMA ASPIRAÇÃO EFICIENTE, ALÉM DE SER EQUIPADO COM UM SISTEMA DE FILTRAGEM QUE ELIMINA 99,99% DAS BACTÉRIAS E MICRO-ORGANISMOS, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA PARA OS PACIENTES E PROFISSIONAIS DE SAÚDE CONTRA RISCOS DE CONTAMINAÇÃO. SUA VERSATILIDADE, BAIXO RUÍDO E POUCO PESO PERMITE QUE ELE SEJA UTILIZADO EM DIFERENTES SETORES HOSPITALARES, COMO EMERGÊNCIA E CLÍNICAS. POSSUI ALÇA, QUE O TORNA PORTÁTIL E FACILITA O TRANSPORTE, POSSUI FRASCO	5	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COLETOR E TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, QUE IMPEDE O TRANSBORDAMENTO. POR ESSE SISTEMA SER TOTALMENTE FECHADO, NÃO CAUSA MAUS ODORES NO AMBIENT		
70	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	UN.
71	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	UN.
72	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	UN.
73	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	400	UN.
74	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	600	UN.
75	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	300	UN.
76	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	UN.
77	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	UN.
78	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	UN.
79	PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRASSONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA	100	CX
80	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.	1000	PCT
81	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE	100	CX



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES		
82	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	2000	UN.
83	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	UN.
84	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	UN.
85	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/LEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.	300	UN.
86	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.	300	UN.
87	COLAR DE RESGATE, DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 16 AJUSTES PRECISOS PARA ENCAIXE PERSONALIZADO NA FAIXA DE QUATRO AJUSTES PADRÃO PARA ADULTOS, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 56 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO ANVISA.	10	UN.
88	COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA.	10	UN.
89	COLCHÃO INFLÁVEL CAIXA DE OVO ABERTO 1,90 X 0,90 M, MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA VIRGEM. - PESO LÍQUIDO: 1,8 KG. SUPORTA PACIENTE ATE 130 KG.	20	UN.
90	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO 188X88X07CM, D33-SOLTEIRO, CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% EM POLIUTETANO, COM PERFIL DESENHADO PARA VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO CORPO PARA PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE DECÚBITO. EVITA ESCARAS, DENSIDADE E TAMANHO IDEAL PARA ADULTOS, PRÁTICO, CONFORTÁVEL E SEGURO.	20	UN.
91	CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÁSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUP	15	UN.
92	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM,	5	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.		
93	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIAS DE SOLUÇÕES (TRANSOFIX). DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. COM ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO.	300	UN.
94	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS.	300	UN.
95	ELETRODO PRÉ-CORDIAL ADULTO COM PERA DE SUCÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA.	5	UN.
96	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB
97	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB
98	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.	50	UN.
99	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.	300	UN.
100	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½	200	CX
101	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8	200	CX
102	FITA MÉTRICA 1,5M COM CÁLCULO DE IMC, FITA DE FIBRA DE VIDRO INELÁSTICA E MALEÁVEL; - UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE PERÍMETROS E CIRCUNFERÊNCIAS CORPORAIS DE INDIVÍDUO DE QUALQUER FAIXA ETÁRIA; - FITA ANTROPOMÉTRICA DE 1,5M; - RETRAÇÃO AUTOMÁTICA; - TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA.	10	UN.
103	FITA MÉTRICA 1,5 TRENA, SIMPLES E COMPACTA, FACILITANDO O SEU MANUSEIO E TRANSPORTE; - POSSIBILITA VERIFICAR MEDIDAS COM FACILIDADE E PRATICIDADE; - POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, FACILITANDO ANOTAÇÕES DE MEDIDAS; - BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA; - ESSE SISTEMA DE TRAVA QUE PERMITE A VOCÊ MEDIR COM MAIS SEGURANÇA. BASTA PRESSIONAR O BOTÃO LATERAL E PUXAR A FITA MÉTRICA. QUANDO SOLTÁ-LA, ELA PERMANECERÁ ESTÁTICA ATÉ O BOTÃO SER PRESSIONADO NOVAMENTE, ONDE A MESMA SERÁ RECOLHIDA AUTOMATICAMENTE.	10	UN.
104	GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL, 500ML, COR AZUL ESCURO, 17 X 10 X 3,7CM, UTILIZADO PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, VACINAS E MATERIAIS EM GERAL.	100	UN.
105	KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE PRODUTO PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE, CONTENDO: ESTOJO DE INOX PERFURADO 14 X 08 X 02CM, CABO DE BISTURI Nº03, PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 12CM, PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 12CM, PINÇA MOSQUITO CURVA 12CM, TESOURA IRIS RETA PONTA FINA 11CM, PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM.	3	UN.
106	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM.	5	UN.
107	LOCALIZADOR DE VEIAS INFRAVERMELHO PORTÁTIL, 5 CORES AJUSTÁVEIS, BRILHO DE 3 GRAUS AJUSTÁVEL, 3 TIPOS DE TAMANHOS DE IMAGEM, TIPO DE LUZ: LUZ INFRAVERMELHA PRÓXIMA, COMPRIMENTOS DE ONDA INFRAVERMELHOS: 850 NM, RESOLUÇÃO DA IMAGEM: 720 * 480, TAMANHO DA VEIA VISÍVEL: =1MM, PRECISÃO: 0.25 MM, PROFUNDIDADE DA VEIA VISÍVEL: =12 MM, MELHOR DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 200 ± 20MM, TAXA DE QUADROS DA IMAGEM: 20FPS, VIDA ÚTIL DO LED: 20000 HORAS, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC 5V =3,5V, VOLUME DA BATERIA: 4400MAH, TEMPO DE TRABALHO DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 5 HORAS, BATERIA REMOVÍVEL, MODO DE OPERAÇÃO: PORTÁTIL OU SUSPENSÃO.	2	UN.
108	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA REGASTE SP 2,10 X 1,40M	10	UN.
109	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO	3000	CX



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.		
110	MACA PARA CONSULTÓRIO, ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO DE CARBONO DE 1,20 MM, E OS PÉS POSSUEM PONTEIRAS DE BORRACHA, LEITO: É FEITO EM MADEIRA COM ESPUMA DE 5 CM, REVESTIDA EM COURVIN, E CABECEIRA POSSUI REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA FEITO COM PÓ E O INTERIOR SOFRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ALTURA 80 CM, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 180 CM, PESO 16 KG, SUPORTA ATÉ 130 KG.	10	UN.
111	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA APARELHOS LASER E LUZ PULSADA, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E FLEXÍVEL. IDEAL PARA PROTEÇÃO PARA EQUIPAMENTOS LASER E LUZ INTENSA PULSADA; HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO. LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ, INFRAVERMELHO E CONTRA RAIOS UVA E UVB. PROTEGE ENTRE AS FAIXAS DE 400 A 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.	5	UN.
112	OFTALMOSCOPIÓ DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E	5	UN.
113	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	50	PCT
114	PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER B/ B SUPRA/C, PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA DA É DE 8,0 MM NA COR BRANCA TRANSPARENTE. COM FOTOPOLIMERIZADORES EMITTER B, EMITTER B SUPRA E EMITTER C.	5	UN.
115	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.	300	UN.
116	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO.	300	UN.
117	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO.	300	UN.
118	PULVERIZADOR DE COMPRESSÃO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSÃO MÁXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).	20	UN.
119	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	100	UN.
120	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	200	UN.
121	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSÃO, DE FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXÍDEO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE ÁGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UN.
122	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSÃO, DE FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXÍDEO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE ÁGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UN.
123	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSÃO, DE	100	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC		
124	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UN.
125	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
126	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
127	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
128	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
129	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
130	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
131	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
132	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
133	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	300	UN.
134	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
135	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
136	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
137	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
138	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM	300	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.		
139	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
140	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
141	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
142	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
143	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
144	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	300	UN.
145	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UN.
146	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UN.
147	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UN.
148	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UN.
149	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.	50	UN.
150	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM.	50	UN.
151	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.	20	UN.
152	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.	100	EMB
153	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5'L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.	750	CX
154	VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA.	100	FR
155	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX.COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORANTES. SÃO	20000	UN.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÉMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.		
156	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÉMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	20000	UN.
157	BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.	5	UN.
158	ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE	5	UN.

Estima-se que a quantidade mínima a ser adquirida no período de 12 (doze) meses será de aproximadamente **65% da quantidade estimada**.

A entrega dos itens deverá ocorrer de acordo com a necessidade da Administração.

5. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA AQUISIÇÃO/CONTRATAÇÃO

Os materiais deverão estar de acordo com as especificações que se seguem, dentro das normas pertinentes.

Os produtos a serem adquiridos se enquadram como comuns, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos, por meio de especificações usuais de mercado.

O município solicita que os produtos a serem adquiridos atendam a critérios rigorosos de qualidade, utilizando insumos de primeira linha, conforme detalhado na descrição do objeto.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Considerando o alto índice de produtos de baixa qualidade encontrados no mercado, que muitas vezes resultam em frustração e prejuízo para a Administração Pública, e visando garantir a aquisição de materiais com qualidade que satisfaça às necessidades do município, deverão ser indicadas as **MARCAS DE REFERÊNCIA** e as **MARCAS REPROVADAS** abaixo indicadas. Indica-se as referidas marcas com base nas análises de amostras realizadas no Pregão Presencial n.º 047/2023 e no Pregão Eletrônico n.º 004/2024¹. Os produtos adquiridos como resultado dos referidos pregões mostraram-se satisfatórios, tanto do ponto de vista de sua utilização para o atendimento da população, como pela utilização dos profissionais da Unidade Básica de Saúde, comprovando a eficácia das marcas referenciais.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCAS DE REFERÊNCIA	MARCAS REPROVADAS
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTA R COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	MEDIX. INJEX, DESCARPACK, SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTA R COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	MEDIX. INJEX, DESCARPACK, SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTA R COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX, SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTA R COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX SALDANHA RODRIGUES

¹ As atas das sessões de análise de amostras encontram-se disponíveis no sítio eletrônico oficial da Prefeitura Municipal de Trabiju em www.trabiju.sp.gov.br



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	INJEX	
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUED LABOR IMPORT
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUED LABOR IMPORT MEDIX
APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, E O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.	G TECH	
APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR	VICOY	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO		SOFT
ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 % A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA.	BRUNA	SOFT
ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE	BRUNA	SOFT
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G	SOCC, ANADONA	
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	SOCC, SPK PROTECTION	
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P	SOCC, BIOPAR	
AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.	SOCC	
CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A EXTRUTURA, REMOVÍVEL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEAVÉL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG.	DELMED	
CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.		CDS
CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10 CM. (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE)	MAC	
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX, DESCARPACK, POLYMED



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>	BD	INJEX, DESCARPAC
<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>	BD	INJEX, DESCARPACK, GAMMA CRUCIS, POLYMED
<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>	BD	INJEX, DESCARPACK, BIOMASS, POLYMED
<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>	BD	INJEX, DESCARPACK, GAMMA CRUCIS, POLYMED
<p>CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-AZIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).</p>	BD	INJEX, DESCARPAC



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.	LETOMED	
COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPA COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ.	JP LAB	FIRST LAB
COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.	MED COMPANY	
COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	VIOTEXTIL	
DISPOSITO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, DESCARPACK
DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, BIOMASS
DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, DESCARPACK
DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, NPH



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

DISPOSITIVO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	DESCARPACK
ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	MAXICOR	
ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES	MAXICOR	
FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8. Fio para sutura nylon 4-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.	WILTEX	
FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.	WILTEX	
HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NÃO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.	COTONETA	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BIOMASS	
MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCA, COM VÁLVULA.	INTRAB	
MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCA, SEM VÁLVULA.	ALLIANCE	
MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.	MEDIX	PREVEMAX
MÁSCARA PARA PROTEÇÃO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELÁSTICO DE POLIESTER.		IMPEC
OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SPO2 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SPO2 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-	GTECH	BECARE, VITAL GOLD



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.		
PAPEL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPEL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.	EASYPELL	
SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0,8 X 19 MM 178 MM), NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.		WILTEX
SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.		SOLCARE
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES	
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES, MEDIX	
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES	
SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.	SR	
SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.	BD	INJEX, DESCARPACK



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MARKMED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATOXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	LAR IND., MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MARK MED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA.	SOLIDOR	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC		
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIAD E ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	GC MEDIC	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM	GC MEDIC	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

RESISTENCIA E FLEXIBILIDADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.		
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIDADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	SOLUMED	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIDADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	GC MEDIC	
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	MARKMED	
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	MARKMED	
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	MARKMED	
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	MAKMED	
SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MED SONDA	
SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MEDSONDA	
SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MEDSONDA	
SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MED SONDA	
SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MEDSONDA	
SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MED SONDA	
TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO.	VIDA	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.		
TIRAS REAGENTES PARA BHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU URINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES.	BIOCON	
TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	RUBI	ALBAMAX

APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS:

Os licitantes classificados provisoriamente como vencedores deverão apresentar 01 (uma) amostra de cada um dos itens abaixo indicados:

ITENS COM APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS:

ITEM	DESCRIÇÃO
1	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
2	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
3	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
4	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
5	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
6	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BÍSEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

7	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
8	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
9	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
10	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).
11	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
12	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
13	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
14	DISPOSITIVO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
15	DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
16	DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
17	DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
18	DISPOSITO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
19	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
20	SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.
21	LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE
31	FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA, GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.
32	CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	(PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE RUPTURA DA PELE E COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA.
33	TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.
34	TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MÍNIMA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERÁ SE COMPROMETER A FORNECER DE INÍCIO 110 APARELHOS GLICOSÍMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATÍVEIS COM AS TIRAS A SEREM ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSÁRIO.
35	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECÍFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.
37	CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO.
57	ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA.
58	AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.
59	MÁSCARA PARA PROTEÇÃO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELÁSTICO DE POLIÉSTER.
60	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SP02 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SP02 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69%. SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.
61	LANCETAS DESCARTÁVEIS ESTÉREIS PARA PUNÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, MANUAL 28G 1,5MM X 0,36MM.
62	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.
64	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
65	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
66	COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.
70	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
71	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
72	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
73	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
74	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
75	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
76	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
77	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
78	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
79	PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRA-SONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA
80	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.
81	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES
82	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M
83	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
84	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
85	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.
86	CAMPO CIRÚRGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

91	CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÁSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUP
92	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.
99	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.
100	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½
101	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8
106	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM.
109	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.
113	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES
115	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.
116	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO.
117	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO.
118	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).
119	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTÁVEL.
120	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTÁVEL.
121	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
122	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
123	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

124	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE A ALTA PRESSÃO, DE FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE ÁGUA. CAPACIDADE CAF-BALÃO:3-5CC
125	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
126	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
127	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
128	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
129	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
130	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
131	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
132	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
133	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM ÓXIDO DE ETILENO.
134	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
135	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
136	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
138	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
139	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
140	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
141	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILÍNDRICA, ESTÉRIL, SEM EMENDA, FLEXÍVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXÍVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
142	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
143	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
144	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
145	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
146	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
147	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
148	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
151	TERMOMETRO CLÍNICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.
152	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOPACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.
153	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.
155	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0,8 X 19 MM X 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.
156	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.
157	BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.
158	ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE

A exigência de amostras para os itens em questão se dá por tratar-se de itens cujo atendimento dos requisitos é essencial para o adequado e seguro atendimento da população, bem como utilização dos profissionais da Unidade Básica de Saúde.

6. LEVANTAMENTO DE MERCADO E JUSTIFICATIVA DA ESCOLHA DO TIPO DE SOLUÇÃO A CONTRATAR

Os itens a serem adquiridos enquadram-se como **COMUNS**, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos, por meio de especificações usuais de mercado.

A presente aquisição não envolve serviços de natureza continuada, sendo, ainda impossível definir previamente o quantitativo a ser demandado em cada evento, estando, portanto, presentes os pressupostos legais para a adoção do Sistema de Registro de Preços, ou seja: **eventualidade e imprevisibilidade**. Dessa forma, o tipo de solução que mais se adéqua à presente demanda é a realização de licitação adotando-se o **SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS** para a **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”**.

Nesse sentido, justifica-se ainda a motivação para utilização do Sistema de Registro de Preços em razão da demanda ser eventual e futura, sendo utilizado o registro de acordo com a necessidade dos serviços. Registra-se que a presente contratação favorece a economicidade, uma vez que contratações isoladas para cada evento acabam por ser mais onerosas do que uma contratação única que visa proporcionar o fornecimento por demanda. Aliás, é possível uniformizar a qualidade dos produtos a serem entregues ao longo da execução do contrato.

Embora seja regra a divulgação da Intenção de Registro de Preços, é perfeitamente cabível o seu afastamento, desde que haja justificativa adequada. No caso deste Município, optou-se pela não divulgação da presente IRP em virtude da ausência de estrutura administrativa satisfatória para fins de gerenciamento das Atas de Registro de Preços, do quantitativo levantado especialmente para atender a demanda da Prefeitura de Trabiju, bem como pela necessidade de realização e conclusão célere deste procedimento licitatório, o que não seria possível caso houvesse a divulgação da IRP, a qual poderia culminar na participação de outros órgãos da administração pública, levando esta instituição à qualidade de órgão gerenciador.

Registra-se que a presente contratação favorece a economicidade, uma vez que contratações isoladas para cada evento acabam por ser mais onerosas do que uma contratação única que visa proporcionar o fornecimento por demanda. Aliás, é possível uniformizar a qualidade dos produtos a serem entregues ao longo da execução do contrato.

Ainda, o Sistema de Registro de Preços é o que converge com o objeto, na medida em que são elencadas quantidades estimadas, tendo em vista que não cause a descontinuidade na distribuição/uso do objeto que acontece de forma contínua e/ou por ordem judicial.

Cumprir destacar que, durante a elaboração deste estudo, não foi encontrada ata vigente capaz de atender a demanda dos órgãos restando assim, prejudicado tal solução.

Portanto, conclui que a contratação de empresa especializada via sistema de registro de preços, torna-se o meio que melhor atende a Administração Pública, atendendo aos critérios de economicidade e vantajosidade.

Portanto, conclui que a aquisição via sistema de registro de preços torna-se o meio que melhor atende à Administração Pública, atendendo aos critérios de economicidade e vantajosidade.

7. JULGAMENTO POR ITEM

A jurisprudência vigente é que o critério de julgamento das licitações deve ser o de menor preço por item, podendo, com a devida motivação e justificativas técnicas necessárias, ser utilizado o critério de menor preço por lote/grupo ou até mesmo o maior desconto incidente sobre tabela referencial oficial.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Neste contexto, entendemos que o julgamento deve ser processado pelo critério de MENOR PREÇO UNITÁRIO, eis que esse critério propicia maior competitividade e preserva a igualdade entre os licitantes.

8. ESTIMATIVA GLOBAL DA CONTRATAÇÃO

Para a pesquisa de preços adotou-se os parâmetros dispostos no art. 23, § 1º da Lei nº 14.133 de 01 de abril de 2021. Foi realizada pesquisa direta com 03 fornecedores do ramo de atuação compatível ao objeto pesquisado (inciso IV do § 1º, art. 23 da Lei nº 14.133/2021. Dessa forma, a quantidade de consultas atende satisfatoriamente o art. 23, § 1º da Lei nº 14.133/2021. Para a obtenção do preço estimado, adotou-se cálculo sobre o conjunto de três preços oriundos dos parâmetros utilizados, sendo, dessa forma, compatível com os valores praticados pelo mercado.

O preço total estimado desta aquisição é de **R\$ 2.409.462,26 (dois milhões, quatrocentos e nove mil, quatrocentos e sessenta e dois reais e vinte e seis centavos)**. Tal valor decorre da média aritmética realizada entre os orçamentos apresentados, os quais se encontram arquivados e serão anexados no respectivo processo administrativo.

9. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta é Ata para Registro de Preços **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”**, pois o sistema de Registro de Preços traz algumas vantagens para Administração Pública como:

- a) Maior agilidade nas contratações;
- b) Redução da quantidade de licitações;
- c) Redução de custos com armazenamento e controle de estoque;
- d) Possibilidade de utilização da ata por outros órgãos públicos;
- e) Menores preços pelo efeito da economia de escala.

10. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

Nos termos do art. 47, inciso II, da Lei Federal nº 14.133/2021 e da orientação contida na Súmula n. 247, do Tribunal de Contas da União, adotar o parcelamento da solução, razão pela qual a licitação deverá ser organizada em ITENS, buscando a ampliação da competição e evitando a concentração de mercado.

11. RESULTADOS PRETENDIDOS

DEVIDO PLANEJAMENTO: Pretende-se, com o presente processo licitatório, evitar a realização de despesas de última hora, sem o devido planejamento, as quais poderiam significar a aquisição de itens por valores elevados, tão bem quanto a aquisição de produtos sem a devida qualidade.

REDUÇÃO DE CUSTOS: a aquisição de itens de empresa especializada para o fornecimento do objeto garante o domínio dos processos envolvidos e conhecimento de mercado, tendendo invariavelmente, a culminar na redução dos custos envolvidos na aquisição.

MELHORIA DE CONTROLE: A formalização de contrato e fixação de parâmetros objetivos para a aquisição pretendida viabiliza a fiscalização e a melhoria dos meios de controle dos serviços prestados.

Almeja-se, igualmente, assegurar tratamento isonômico entre os licitantes, a justa competição, bem como, evitar contratação com sobre-preço ou com preço manifestamente inexecutável e superfaturamento na execução do contrato. A contratação decorrente do presente processo licitatório exigirá da contratada o cumprimento das boas práticas de sustentabilidade, contribuindo para a racionalização e otimização do uso dos recursos, bem como, para a redução dos impactos ambientais.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO

Deverá a Administração indicar responsável(eis) por acompanhar o contrato decorrente deste processo.

Devem ser providenciadas formas de fiscalização com relação à qualidade dos equipamentos e atendimento das especificações constantes na contratação.

A gestão ficará a cargo das Unidades Requisitantes, que indicarão os(as) Fiscais do Contrato quando do Termo de Referência

13. CONTRATAÇÕES CORRELATAS OU INTERDEPENDENTES

Não existem processos interdependentes para a viabilidade e aquisição da demanda ora pretendida.

14. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

O poder público municipal não dispõe dessas informações, sendo que este tópico do ETP também não é obrigatório o seu preenchimento (Art. 18, § 2º).

15. MAPEAMENTO DE RISCO

Considerando que o mapeamento de riscos deve permitir a identificação, a avaliação e o gerenciamento dos riscos que possam comprometer o sucesso da contratação e da gestão contratual, definindo-se a probabilidade de ocorrência dos eventos, os possíveis danos potenciais, possíveis ações preventivas e contingências, bem como a identificação de responsáveis por ação, diante do histórico das contratações realizadas pela Prefeitura Municipal de Trabiju e das ferramentas de análise disponíveis, apresenta-se a síntese dos riscos identificados para esta contratação, bem como das ações preventiva e de contingência a serem adotadas:

Risco	Probabilidade	Impacto	Dano	Ação Preventiva	Ação de Contingência
RECUSA DA VENCEDORA EM ASSINAR O CONTRATO	Baixa	Alto	Atraso na aquisição pretendida	Definir no Edital para empresa sanção quando da recusa de assinar o contrato dentro do prazo estipulado.	Convocar novo fornecedor e punir os licitantes que descumpriram a avença.
INCAPACIDADE DA EMPRESA VENCEDORA EXECUTAR O CONTRATO	Baixa	Alto	Atraso no fornecimento	1 - Exigir Atestado de capacidade técnica que comprove a execução de objeto compatível 2 - Definir sanção no Edital em caso de inexecução parcial ou total do contrato.	1 – Gestão e Fiscalização do contrato com previsão de aplicação de sanções para inexecução total ou parcial; 2 - Cancelamento do contrato e adjudicação a novo fornecedor, ou; 3 - Promover nova licitação.
ENTREGA DE ITENS EM DESACORDO AO EDITAL E TERMO DE REFERÊNCIA	Baixa	Alto	Atraso na prestação dos serviços públicos	1 - Definir sanção no Edital em caso de inexecução parcial ou total do contrato.	1 – Fiscalização do contrato com previsão de aplicação de sanções para inexecução total ou parcial; 2 - Cancelamento do contrato e adjudicação a novo fornecedor, ou; 3 - Promover nova licitação.

16. JUSTIFICATIVA DA VIABILIDADE



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

A equipe de planejamento declara viável a aquisição/contratação do objeto com base neste ETP, consoante disposições legais vigentes.

Responsáveis pela elaboração dos ETP

Nome: THALITA BRAGA SILVA	
CPF: 293.500.068-47	Secretaria/Departamento: SAÚDE



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO II – TERMO DE REFERÊNCIA

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO:

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

EXCLUSIVO ME/EPP/MEI (Art. 48, inc. I, da LC n.º 123/2006)				
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD	UN.	VALOR UN. (R\$)
1	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalagem individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.</p>	50000	UNID	0,34
2	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalagem individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.</p>	20000	unid	0,47
3	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS</p>	20000	unid	0,46



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.			
4	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.	20000	unid	0,35
5	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.	20000	unid	0,35
6	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), canhão de cor verde com bisel trifacetado, siliconizada, embalada individualmente, contendo informação de calibre, nº de lote e Registro no Ministério da Saúde.	20000	unid	1,21
7	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO	20000	unid	1,21



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), canhão de cor verde com bisel trifacetado, siliconizada, embalada individualmente, contendo informação de calibre, nº de lote e Registro no Ministério da Saúde.			
8	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizando, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	5000	unid	6,67
9	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizando, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	5000	unid	6,67
10	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE</p>	10000	unid	6,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
11	<p>DISPOSITIVO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITIVO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>	10000	UNID	4,06
12	<p>DISPOSITIVO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITIVO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>	10000	unid	4,06
13	<p>DISPOSITIVO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL</p>	10000	unid	4,06



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITIVO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>			
14	<p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.</p> <p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.</p>	15000	UNID	0,83
15	<p>SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.</p> <p>SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, agulha fixa (integrada) de 6 mm x 0,25mm, descartável, estéril; cilindro em polipropileno transparente com escala graduação externa milimetrada, nítida e permanente; sem espaço morto, em aço inoxidável, siliconizada, nivelada, polida cilíndrica, reta, oca, com bisel trifacetado, afiada, provida de protetor que permita perfeita adaptação ao canhão. O produto deverá atender a RDC nº 540 de 30/08/21 e apresentar o selo de aprovação do INMETRO, conforme Portaria nº 458, de 17/11/2021.</p>	30000	unid	0,43
16	<p>LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE</p> <p>LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE, DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO</p>	3000	unid	0,25



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.			
17	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO P, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 8 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM. COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO P, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 8 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.	30	unid	20,51
18	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO M, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 10 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM. COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO M, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 10 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.	30	unid	21,02
19	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO G, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 12 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM. COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO G, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 12 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.	30	unid	22,85
20	CAIXA TÉRMICA 38 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE. CAIXA TÉRMICA 38 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.	10	unid	719,46
21	CAIXA TÉRMICA 50 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA	10	unid	1.012,31



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE. CAIXA TÉRMICA 50 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.			
22	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO P- DE 30 A 35 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO. REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO P- de 30 a 35 cm, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO. Registro ANVISA	20	unid	48,63
23	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO M- DE 35 A 40 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO M- de 35 a 40 cm, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, Registro ANVISA	20	unid	63,83
24	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO G- DE 40 A 45 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO G- DE 40 A 45 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	unid	70,92
25	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO GG- DE 45 A 50 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO GG- de 45 a 50 cm, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	unid	90,18
26	FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA, GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA, GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.	300	unid.	8,81
27	CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL (PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE	300	unid.	75,99



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	RUPTURA DA PELE E COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA. CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL (PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE RUPTURA DA PELE E COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA.			
28	TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MINIMA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERA SE COMPROMETER A FORNECER DE INICIO 110 APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATIVELIS COM AS TIRAS A SEREM ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTENCIA TECNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSARIO. TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MINIMA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERA SE COMPROMETER A FORNECER DE INICIO 110 APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATIVELIS COM AS TIRAS A SEREM ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTENCIA TECNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSARIO.	50000	UNID	0,73
29	VALVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXOMETRO OXIGENIO, RESISTENTE DE ALTA QUALIDADE, EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSAO DO MANOMETRO: 0 A 31,5 MPA (0 A 315 KGF/CM²). CORPO: LATÃO CROMADO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA: LATÃO CROMADP. MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXIS. SAIDE DO GÁS CALIBRADO: 3,5+0,3KGF/CM² PARA ENTRADA DE 100KGF/CM² CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA, CONFORME AS NORMAS ABNT. VALVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXOMETRO OXIGENIO, RESISTENTE DE ALTA QUALIDADE, EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSAO DO MANOMETRO: 0 A 31,5 MPA (0 A 315 KGF/CM²). CORPO: LATÃO CROMADO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA: LATÃO CROMADP. MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXIS. SAIDE DO GÁS CALIBRADO: 3,5+0,3KGF/CM² PARA ENTRADA DE 100KGF/CM² CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA, CONFORME AS NORMAS ABNT.	50	UNI.	455,99
30	CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO. CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO.	30	unid	15,09
31	BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (P – CALÇADO DE 35 A 37, ALTURA DE 26) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODO CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO. BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (P – CALÇADO DE 35 A 37, ALTURA DE 26) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODO CAUSADOS PELA	20	unid	151,99



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.			
32	<p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (M – CALÇADO DE 38 A 40, ALTURA DE 28) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p> <p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (M – CALÇADO DE 38 A 40, ALTURA DE 28) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p>	20	unid	151,99
33	<p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (G – CALÇADO DE 41 A 44, ALTURA DE 30) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p> <p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (G – CALÇADO DE 41 A 44, ALTURA DE 30) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p>	20	unid.	151,99
34	BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (P: 33-35), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO:	20	unid	162,12



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>POLIAMIDA 100%. BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (P: 33-35), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p>			
35	<p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (M: 36-39), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p> <p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (M: 36-39), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p>	20	unid	162,12
36	<p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (G: 40-43), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p> <p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (G: 40-43), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE</p>	20	unid	162,12



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.			
37	<p>ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO P: DE 31 A 35 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).</p> <p>ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO P: DE 31 A 35 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).</p>	20	unid	537,06
38	<p>ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).</p> <p>ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).</p>	20	unid	537,06
39	<p>ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO G: DE 39 A 43 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).</p> <p>ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO G: DE 39 A 43 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E</p>	20	unid.	537,06



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).			
40	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO GG: DE 43 A 47 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO GG: DE 43 A 47 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	UNID	537,06
41	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO XG: DE 47 A 51 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO XG: DE 47 A 51 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES.	20	unid	537,06



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO. PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).			
42	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (P/50CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO. IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (P/50CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.	20	unid	516,79
43	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (M/60CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO. IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (M/60CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.	20	unid	516,79
44	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (G/70CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO. IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (G/70CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS,	20	unid.	516,79



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.			
45	<p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO P, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p> <p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO P, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p>	20	unid.	121,59
46	<p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO M, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p> <p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO M, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p>	20	unid	121,59
47	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO PP, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE	20	unid	121,59



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL. ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO PP, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.			
48	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO G, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL. ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO G, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	unid	121,59
49	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO GG, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL. ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO GG, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES	20	unid	121,59



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.			
50	ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA. ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA.	50	Caixa	60,69
51	AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL. AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.	5000	unid	4,55
52	MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER. MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER.	200	unid,	19,14
53	OXIMETRO DE PULSO PORTATIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SPO2 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SPO2 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30mA. Oxímetro De Pulso Portatil De Dedo Led Completo. Tipo de tela: Tela OLED. Sp02 variação de tela: 0-99%. Sp02 Faixa Medição: 70-99%. SPO2 Precisão: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 Resolução: 1%. FC variação de tela: 0-254 bpm. FC Faixa Medição: 30-235 bpm. FC Precisão: 30-99bpm:± 2bpm/100-235bpm:± 2%. FC Resolução: 1 BPM. Energia necessária: 2 Pilhas Alcalinas AAA 1.5V. Consumo de energia: < 30mA.	30	UND	104,36
54	LANCETAS DESCARTÁVEIS ESTÉREIS PARA PUNÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, MANUAL 28G 1,5MM X 0,36MM. Lancetas descartáveis estéreis para punção, com dispositivo de segurança, manual 28G 1,5mm x 0,36mm.	90000	unid	0,24
55	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO Á BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA. FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO Á BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	200	uni.	8,06
56	MESA AUXILIAR EM AÇO INOX PARA HOSPITAIS, CENTROS CIRÚRGICOS, LABORATÓRIOS E CLÍNICAS MÉDICAS COM RODÍZIOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX SENDO PÉS EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO 7/8, TAMPO E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX 0.80MM, SEM ARESTAS CORTANTES, PÉS COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 2" DE DIÂMETRO, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO: 40CM, LARGURA: 80CM, ALTURA: 80CM. Mesa Auxiliar em aço inox para Hospitais, Centros Cirúrgicos, Laboratórios e Clínicas	5	unid	1.165,32



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	médicas Com Rodízios, Estrutura em aço inox sendo Pés em tubo de aço inox redondo 7/8, Tampo e prateleira em chapa de aço inox 0.80mm, sem arestas cortantes, Pés com rodízios giratórios de 2" de diâmetro, Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 40cm, Largura: 80cm, Altura: 80cm.			
57	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO. SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.	10000	unid	1,28
58	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promove barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.	20000	unid	0,41
59	COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA. COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.	500	unid.	1,402
60	MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA	100	Rolo	23,70



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS.			
61	<p>MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 20CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS</p> <p>MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 20CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS</p>	100	Rolo	28,83
62	<p>ASPIRADOR CIRÚRGICO A VÁCUO, EQUIPAMENTO IDEAL PARA A REMOÇÃO DE FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS INVASIVOS, NÃO INVASIVOS E PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. POR POSSUIR UM MOTOR POTENTE, ESSE MODELO DE ASPIRADOR TEM EM SEU PAINEL UM VACUÔMETRO E UM REGULADOR DE VÁCUO. ISSO PERMITE QUE O VÁCUO SEJA CONTROLADO COM PRECISÃO PARA PARTES MAIS SENSÍVEIS, ONDE SE FAZ NECESSÁRIO UM CUIDADO MAIS DELICADO COM O TECIDO, O EQUIPAMENTO ENTREGA UMA ASPIRAÇÃO EFICIENTE, ALÉM DE SER EQUIPADO COM UM SISTEMA DE FILTRAGEM QUE ELIMINA 99,99% DAS BACTÉRIAS E MICRO-ORGANISMOS, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA PARA OS PACIENTES E PROFISSIONAIS DE SAÚDE CONTRA RISCOS DE CONTAMINAÇÃO. SUA VERSATILIDADE, BAIXO RUÍDO E POUCO PESO PERMITE QUE ELE SEJA UTILIZADO EM DIFERENTES SETORES HOSPITALARES, COMO EMERGÊNCIA E CLÍNICAS. POSSUI ALÇA, QUE O TORNA PORTÁTIL E FACILITA O TRANSPORTE, POSSUI FRASCO COLETOR E TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, QUE IMPEDE O TRANSBORDAMENTO. POR ESSE SISTEMA SER TOTALMENTE FECHADO, NÃO CAUSA MAUS ODORES NO AMBIENT</p> <p>ASPIRADOR CIRÚRGICO A VÁCUO, EQUIPAMENTO IDEAL PARA A REMOÇÃO DE FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS INVASIVOS, NÃO INVASIVOS E PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. POR POSSUIR UM MOTOR POTENTE, ESSE MODELO DE ASPIRADOR TEM EM SEU PAINEL UM VACUÔMETRO E UM REGULADOR DE VÁCUO. ISSO PERMITE QUE O VÁCUO SEJA CONTROLADO COM PRECISÃO PARA PARTES MAIS SENSÍVEIS, ONDE SE FAZ NECESSÁRIO UM CUIDADO MAIS DELICADO COM O TECIDO, O EQUIPAMENTO ENTREGA UMA ASPIRAÇÃO EFICIENTE, ALÉM DE SER EQUIPADO COM UM SISTEMA DE FILTRAGEM QUE ELIMINA 99,99% DAS BACTÉRIAS E MICRO-ORGANISMOS, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA PARA OS PACIENTES E PROFISSIONAIS DE SAÚDE CONTRA RISCOS DE CONTAMINAÇÃO. SUA VERSATILIDADE, BAIXO RUÍDO E POUCO PESO PERMITE QUE ELE SEJA UTILIZADO EM DIFERENTES SETORES HOSPITALARES, COMO EMERGÊNCIA E CLÍNICAS. POSSUI ALÇA, QUE O TORNA PORTÁTIL E FACILITA O TRANSPORTE, POSSUI FRASCO COLETOR E TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, QUE IMPEDE O TRANSBORDAMENTO. POR ESSE SISTEMA SER TOTALMENTE FECHADO, NÃO CAUSA MAUS ODORES NO AMBIENTE, ALGUNS DOS PROCEDIMENTOS INDICADOS PARA A UTILIZAÇÃO DESTE MODELO: ENDOSCOPIA, COLONOSCOPIA, BIÓPSIAS, BICLECTOMIA, ASPIRAÇÃO DE SALIVA, ASPIRAÇÃO DE SANGUE E SECREÇÕES, ENDODONTIA, TRAQUEOSTOMIA, ASPIRAÇÃO DE MECÔNIO EM RECÉM-NASCIDO, ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES PULMONARES, ASPIRAÇÃO NASAL HOME CARE, ASPIRAÇÃO NASAL EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ASPIRAÇÃO BUCAL HOME CARE, ASPIRAÇÃO BUCAL EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ASPIRAÇÃO AUDITIVA, CIRURGIA PARENDODÔNTICA , EXTRAÇÕES DENTÁRIAS, ENTRE OUTROS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE PORTE MÉDIO E DA ÁREA ODONTOLÓGICA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: COMPRESSOR: PISTÃO OSCILANTE, CONSUMO DE ENERGIA: BAIXO (APROX. 341 W), VOLTAGEM: 127/220 VOLTS AUTOMÁTICO (BIVOLT AUTOMÁTICO), LUBRIFICAÇÃO: ISENTO, VACUÔMETRO: POSSUI (PARA INDICAÇÃO DO VÁCUO GERADO), REGULADOR DE VÁCUO: POSSUI, CAPACIDADE FRASCO COLETOR: 3,25 LITROS, VÁLVULA DE SEGURANÇA: POSSUI. FILTRO BACTERICIDA: POSSUI. ACESSÓRIOS INCLUSOS: 01 FRASCO COLETOR COM CAPACIDADE DE 3,25 LITROS, 01 TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, 01 MANGUEIRA DE SILICONE,</p>	5	unid	942,39



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	01 FILTRO BACTERICIDA, 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA			
63	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.	1,15
64	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.	1,21
65	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.	1,34
66	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	400	unid.	1,46
67	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE	600	unid.	1,53



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.			
68	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	300	unid.	1,72
69	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.	1,78
70	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.	8,29
71	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.	2,27



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

72	PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRA-SONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRA-SONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA.	100	Caixa	90,18
73	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES. Compressa de Gaze NÃO estéril, com Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, tamanho 7,5x7,5cm, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, 5 dobras, 13 Fios. Registro Anvisa, pacote com 500 unidades.	1000	PCT	29,38
74	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Adesivo para fixação de dispositivos intravenosos, cateteres periféricos, composto por filme de poliuretano, transparente, hipoalergênico, que permite a visualização do acesso venoso (IV Fix), tamanho 5 cm x 5,7 cm, embalagem com 100 unidades	100	CX.	238,12
75	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	2000	UNID,	5,36
76	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid	7,55
77	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid	7,16
78	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUIDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO. BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUIDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA	300	unid	29,38



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.			
79	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO. CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.	300	UND	23,97
80	COLAR DE RESGATE, DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 16 AJUSTES PRECISOS PARA ENCAIXE PERSONALIZADO NA FAIXA DE QUATRO AJUSTES PADRÃO PARA ADULTOS, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 56 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO ANVISA, COLAR DE RESGATE, dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 16 ajustes precisos para encaixe personalizado na faixa de quatro ajustes padrão para adultos, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 56 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO ANVISA,	10	UND	273,59
81	COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA. colar cervical, projetado para auxiliar a manutenção do alinhamento neutro, a prevenção de inclinação lateral e a extensão e flexão anterior-posterior da coluna cervical durante o transporte e o movimento ou cuidado rotineiro do paciente, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, é um único dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 12 ajustes precisos nos três tamanhos de padrão (infantil, pediátrico e sem pescoço), vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 44 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO NA ANVISA.	10	UNID	273,59
82	COLCHÃO INFLÁVEL CAIXA DE OVO ABERTO 1,90 X 0,90 M, MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA VIRGEM. - PESO LÍQUIDO: 1,8 KG. SUPORTA PACIENTE ATE 130 KG. Colchão Inflável Caixa de Ovo Aberto 1,90 X 0,90 m, Material: Policloreto de Vinila virgem. - Peso líquido: 1,8 kg. suporta paciente ate 130 kg.	20	unid	385,06
83	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO 188X88X07CM, D33-SOLTEIRO, CONFECCIONADO	20	unid,	121,59



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>EM ESPUMA 100% EM POLIURETANO, COM PERFIL DESENHADO PARA VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO CORPO PARA PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE DECÚBITO. EVITA ESCARAS, DENSIDADE E TAMANHO IDEAL PARA ADULTOS, PRÁTICO, CONFORTÁVEL E SEGURO.</p> <p>Colchão Caixa Casca De Ovo 188x88x07Cm, D33-Solteiro, confeccionado em espuma 100% em poliuretano, com perfil desenhado para ventilação e distribuição do peso do corpo para prevenção de úlceras de decúbito. Evita escaras, densidade e tamanho ideal para adultos, prático, confortável e seguro.</p>			
84	<p>CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÁSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUP</p> <p>CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÁSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUPAS INTEGRADO; ALAVANCA DE FREIO ERGONÔMICA FUNCIONAL; SISTEMA EMPURRE E TRAVE COM ALTO GRAU DE ADERÊNCIA; TIP-ASSIST EMBORRACHADO - PEDAL DE APOIO PARA O CONDUTOR INCORPORADO NO CHASSI, PARA AUXILIAR NA TRANSPOSIÇÃO DE PEQUENOS OBSTÁCULOS; RODAS ANTI-TOMBO. (LARGURA DE ASSENTO X PROFUNDIDADE DE ASSENTO X ALTURA DO ENCOSTO CM E LARGURA TOTAL CM)38X40-42X40-42CM E 58 CM; 40X40-42X40-42CM E 60CM;43X40-42X40-42CM E 63CM; 45X40-42X40-42CM E 65 CM;48X40-42X40-42 CM E 68 CM; 50X40-42X40-42CM E 70CM;PESO APROXIMADO: 14,6KG, CAPACIDADE DE PESO: 125KG, COR: CINZA (PADRÃO), ESTOFAMENTO E ALMOFADA: INCLUSO: CADEIRA DE RODAS DOBRADA, ALMOFADA, APOIO DE PÉS DESMONTADOS E MANUAL.</p>	15	unid	1.033,59
85	<p>CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.</p> <p>Cadeira de rodas Infantil, fabricada em aço carbono com assento/encosto em nylon almofadado, dobrável, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, apoio para braços removíveis, apoio para os pés com elevação de panturrilha e regulagem de altura, rodas dianteiras aro 06? com pneus maciços e rodas traseiras aro 20? em alumínio pneus</p>	5	unid	1.550,39



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	infláveis. Aro impulsor bilateral. Largura do Assento: 36 cm, Profundidade do Assento: 40 cm, Altura Encosto: 36 cm, Altura do Assento ao Chão: 47 cm Comprimento Total da Cadeira: 69 cm, Largura Total Aberta: 61 cm, Largura Total Fechada: 35 cm, Altura do Chão à Manopla: 94 cm, Peso da Cadeira: 12 kg, Capacidade Máxima de Peso: 70 kg, Altura do Chão ao AP de Braço: 64 cm Altura do Assento ao AP de Braço: 16 cm.			
86	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIAS DE SOLUÇÕES (TRANSOFIX). DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. COM ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO. Dispositivo para Transferências de soluções (Transofix). Dispositivo para mistura ou reconstituição de medicamentos em frascos sem contato com o ambiente externo. Com encaixe perfeito em tampas de borracha de 6,3 mm ou frascos/bolsa para infusão.	300	UND	2,32
87	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS.	300	uni.	5,56
88	ELETRODO PRÉ-CORDIAL ADULTO COM PERA DE SUCÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA. Eletrodo Pré-cordial Adulto com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.	5	unid	90,18
89	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Infantil Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB	298,92
90	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Adulto Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB	298,92
91	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.	50	uni.	86,12
92	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A	300	UN	6,98



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.			
93	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CILÍNDRICA DE 3,0CM ½ Fio para sutura catgut cromado 3-0 com agulha cilíndrica de 3,0cm ½	200	CAIXA	202,66
94	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CILÍNDRICA DE 2,0CM 3/8 Fio para sutura catgut cromado 2- 0 com agulha cilíndrica de 2,0cm 3/8	200	CAIXA	202,66
95	FITA MÉTRICA 1,5M COM CÁLCULO DE IMC, FITA DE FIBRA DE VIDRO INELÁSTICA E MALEÁVEL; - UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE PERÍMETROS E CIRCUNFERÊNCIAS CORPORAIS DE INDIVÍDUO DE QUALQUER FAIXA ETÁRIA; - FITA ANTROPOMÉTRICA DE 1,5M; - RETRAÇÃO AUTOMÁTICA; - TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA. Fita Métrica 1,5m com Cálculo de IMC, Fita de fibra de vidro inelástica e maleável; - Utilizada para verificação de perímetros e circunferências corporais de indivíduo de qualquer faixa etária; - Fita antropométrica de 1,5m; - Retração automática; - Trava de fixação da fita.	10	unid	45,59
96	FITA MÉTRICA 1,5 TRENA, SIMPLES E COMPACTA, FACILITANDO O SEU MANUSEIO E TRANSPORTE; - POSSIBILITA VERIFICAR MEDIDAS COM FACILIDADE E PRATICIDADE; - POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, FACILITANDO ANOTAÇÕES DE MEDIDAS; - BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA; - ESSE SISTEMA DE TRAVA QUE PERMITE A VOCÊ MEDIR COM MAIS SEGURANÇA. BASTA PRESSIONAR O BOTÃO LATERAL E PUXAR A FITA MÉTRICA. QUANDO SOLTÁ-LA, ELA PERMANECERÁ ESTÁTICA ATÉ O BOTÃO SER PRESSIONADO NOVAMENTE, ONDE A MESMA SERÁ RECOLHIDA AUTOMATICAMENTE. Fita Métrica 1,5 Trena, Simples e compacta, facilitando o seu manuseio e transporte; - Possibilita verificar medidas com facilidade e praticidade; - Possui botão trava automático para não enrolar-se automaticamente, facilitando anotações de medidas; - Botão de acionamento para recolhimento da fita métrica; - Esse sistema de trava que permite a você medir com mais segurança. Basta pressionar o botão lateral e puxar a Fita Métrica. Quando soltá-la, ela permanecerá estática até o botão ser pressionado novamente, onde a mesma será recolhida automaticamente.	10	unid,	17,12
97	GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL, 500ML, COR AZUL ESCURO, 17 X 10 X 3,7CM, UTILIZADO PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, VACINAS E MATERIAIS EM GERAL. Gelo Artificial reutilizável, 500mL, cor azul escuro, 17 x 10 x 3,7cm, utilizado para transporte de medicamentos, vacinas e materiais em geral.	100	UND	15,19
98	KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE PRODUTO PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE, CONTENDO: ESTOJO DE INOX PERFURADO 14 X 08 X 02CM, CABO DE BISTURI Nº03, PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 12CM, PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 12CM, PINÇA MOSQUITO CURVA 12CM, TESOURA IRIS RETA PONTA FINA 11CM, PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM. KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE PRODUTO PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE, CONTENDO: ESTOJO DE INOX PERFURADO 14 X 08 X 02CM, CABO DE BISTURI Nº03, PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 12CM, PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 12CM, PINÇA MOSQUITO CURVA 12CM, TESOURA IRIS RETA PONTA FINA 11CM, PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM.	3	UND	354,66
99	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM. Kit Retirada de Pontos. Composição: Estojo em inox 12 x 05 x 02cm, manta de silicone 12x 05 x 02cm, pinça retirada de pontos 10cm, Tesoura Spencer 09 cm.	5	UND	283,72
100	LOCALIZADOR DE VEIAS INFRAVERMELHO PORTÁTIL, 5 CORES AJUSTÁVEIS, BRILHO DE 3 GRAUS AJUSTÁVEL, 3 TIPOS DE TAMANHOS DE IMAGEM, TIPO DE LUZ: LUZ INFRAVERMELHA PRÓXIMA, COMPRIMENTOS DE ONDA INFRAVERMELHOS: 850 NM, RESOLUÇÃO DA IMAGEM: 720 * 480, TAMANHO DA VEIA VISÍVEL: =1MM, PRECISÃO: 0.25 MM, PROFUNDIDADE DA VEIA VISÍVEL: =12 MM, MELHOR DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 200 ± 20MM, TAXA DE QUADROS DA IMAGEM: 20FPS, VIDA ÚTIL DO LED: 20000 HORAS, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC	2	unid	1.398,39



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	5V =3.5W, VOLUME DA BATERIA: 4400MAH, TEMPO DE TRABALHO DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 5 HORAS, BATERIA REMOVÍVEL, MODO DE OPERAÇÃO: PORTÁTIL OU SUSPENSÃO. Localizador de veias infravermelho portátil, 5 cores ajustáveis, brilho de 3 graus ajustável, 3 tipos de tamanhos de imagem, Tipo de luz: luz infravermelha próxima, Comprimentos de onda infravermelhos: 850 nm, Resolução da imagem: 720 * 480, Tamanho da veia visível: =1mm, Precisão: 0.25 mm, Profundidade da veia visível: =12 mm, Melhor distância de projeção: 200 ± 20mm, Taxa de quadros da imagem: 20FPS, Vida útil do LED: 20000 horas, Fonte de alimentação: DC 5V =3.5W, Volume da bateria: 4400mAh, Tempo de trabalho da bateria: aproximadamente 5 horas, Bateria removível, Modo de operação: portátil ou suspensão.			
101	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA REGASTE SP 2,10 X 1,40M Manta Térmica Aluminizada Regaste SP 2,10 x 1,40m	10	UND	13,83
102	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA. Máscara tripla descartável , com elástico, produzida em 3 camadas: polipropileno não tecido, papel filtro melt blown (BFE: =95%) e polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável, caixa com 50 unidades. REGISTRO NA ANVISA.	3000	CX.	7,08
103	MACA PARA CONSULTÓRIO, ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO DE CARBONO DE 1,20 MM, E OS PÉS POSSUEM PONTEIRAS DE BORRACHA, LEITO: É FEITO EM MADEIRA COM ESPUMA DE 5 CM, REVESTIDA EM COURVIN, E CABECEIRA POSSUI REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA FEITO COM PÓ E O INTERIOR SOFRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ALTURA 80 CM, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 180 CM, PESO 16 KG, SUPORTA ATÉ 130 KG. MACA PARA CONSULTÓRIO, Estrutura: Confeccionada em tubos de aço de carbono de 1,20 mm, e os pés possuem ponteiras de borracha, Leito: É feito em madeira com espuma de 5 cm, revestida em courvin, e cabeceira possui regulagem de altura através de cremalheiras, Acabamento: Pintura eletrostática feito com pó e o interior sofre tratamento antiferruginoso, Altura 80 cm, Largura 60 cm, Comprimento 180 cm, Peso 16 Kg, Suporta até 130 Kg.	10	unid	1.266,66
104	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA APARELHOS LASER E LUZ PULSADA, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E FLEXÍVEL. IDEAL PARA PROTEÇÃO PARA EQUIPAMENTOS LASER E LUZ INTENSA PULSADA; HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO.LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ, INFRAVERMELHO E CONTRA RAIOS UVA E UVB. PROTEGE ENTRE AS FAIXAS DE 400 A 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA. Óculos de Proteção para Aparelhos Laser e Luz Pulsada, constituído de armação em nylon resistente e flexível. Ideal para Proteção para equipamentos laser e luz intensa pulsada; Hastes tipo espátula, fixadas por meio de parafusos e com ajuste de comprimento. Lente única confeccionada em policarbonato acoplada a armação por meio de encaixes, formando um conjunto leve, confortável e seguro. Lentes com tratamento anti-risco com ou sem tratamento anti-embacante. Indicado para a proteção contra grande intensidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. Protege entre as faixas de 400 a 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.	5	unid	121,59
105	OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR ALENTE DOS ÓCULOS,	5	unid	1.213,96



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E EXAME GERAL DO OLHO, POSSUI UMA MIRA PARA MEDIR A FIXAÇÃO EXCÊNTRICA OU LOCALIZAÇÃO DE LESÕES, FENDA: UTILIZADA PARA DETERMINAR OS NÍVEIS DE LESÕES E TUMORES, FILTRO VERDE: ELIMINA RAIOS VERMELHOS DO CAMPO DE EXAME PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DAS VEIAS, ARTÉRIAS E FIBRAS NERVOSAS. CERTIFICADO DE 1 ANO DE GARANTIA. REGISTRO NA ANVISA			
106	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Pipeta graduada estéril descartável 1mL, embalagem com 100 unidades	50	PCT	354,66
107	PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER B/ B SUPRA/C, PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA DA É DE 8,0 MM NA COR BRANCA TRANSPARENTE. COM FOTOPOLIMERIZADORES EMITTER B, EMITTER B SUPRA E EMITTER C. PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADORS EMITTER B/ B SUPRA/C, Ponteira de fibra óptica da é de 8,0 mm na cor branca transparente. Com Fotopolimerizadores Emitter B, Emitter B SUPRA e Emitter C.	5	UND	348,58
108	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORÇA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%. PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORÇA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.	300	UNID	20,16
109	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso adulto.	300	unid	2,31
110	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso pediátrico.	300	unid	2,31
111	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI). PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).	20	UNID	191,51
112	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal n° 04, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica,	100	UND	1,21



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	apirrogenica, descartavel.			
113	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 16, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirrogenica, descartavel.	200	UND	2,31
114	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,56
115	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,56
116	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,56
117	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE	100	UND	5,56



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC			
118	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº04, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNI.	1,49
119	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº06, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,53
120	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº08, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,59
121	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº10, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,69
122	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº12, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,78
123	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº14, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,84
124	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME	300	UND	1,97



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº16, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.			
125	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº20, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNID	2,11
126	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº22, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	2,21
127	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº04, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,49
128	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº06, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,53
129	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº08, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,59
130	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº10, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,70
131	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO.	300	UND	1,78



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº12, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>			
132	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº14, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND	1,84
133	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº16, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND	2,11
134	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº18, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND	2,30
135	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº20, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND	2,41
136	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº22, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND	2,53
137	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº24, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND	2,70
138	<p>SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.</p>	100	UND	1,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Sonda Uretral nº 06, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogênico, descartável, com modelo de furação específica e conector com tampa.			
139	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 10, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogênico, descartável, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,21
140	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 16, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogênico, descartável, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,72
141	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND	1,92
142	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.	50	unid	37,48
143	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM.	50	UNID	35,46
144	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G. TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.	20	UNID	120,58
145	TESTE INDICADOR QUIMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS. Teste Indicador Químico a vapor em tiras, proporciona uma leitura fácil e imediata, possui uma camada plástica que impede que a tinta do indicador entre em contato com os instrumentos esterilizados, contém tintas reagentes de alta tecnologia e sensibilidade que controlam com exatidão em todos os parâmetros críticos estabelecidos de tempo, vapor e temperatura, Sua precisão é rigorosa, correspondendo à curva de morte do Geobacillus Stearothermophilus, proporcionando segurança e confiança total ao profissional, Classificação 5 ou 6, em conformidade com a norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, Ciclos de 121°C e 134°C, isento de Chumbo, Medidas: 75 mm / 19 mm; embalagem com 250 tiras.	100	EMB	130,71
146	VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA. VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA.	100	FR	16,10



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

147	BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA. Balança digital de vidro com capacidade para até 200 kg, Equipado com sensor de alta precisão para medição em uma plataforma segura de vidro temperado Controle o seu peso de um jeito mais prático, rápido, eficiente e seguro, Zera Automaticamente, Sensores de Alta Precisão, Visor LCD de grandes Dimensões, Plataforma em vidro temperado 8mm de alta resistência, Design moderno, Acionamento por toque, Desligamento Automático, Alimentação: 01 bateria CR2032 inclusa.	5	unid	172,26
148	ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE Estadiômetro Multifuncional, com um design moderno, linhas arredondadas e características inovadoras, Base com dimensões C-23,5 x L-13,5 cm para estabilidade e facilidade de uso, Afere até 210cm, atendendo a uma ampla variedade de pacientes, Fabricado em ABS, garantindo durabilidade e resistência, Peso de 3,2Kg, combinando robustez com portabilidade. Suporta até 350Kg, proporcionando versatilidade no atendimento a diferentes pacientes, Indicador de Leitura com tamanho ampliado para facilitar a visualização. Itens inclusos: Acompanha estabilizador e nível para garantir medições precisas em qualquer ambiente, Medidor: Medidor de altura no padrão internacional Plano de Frankfurt. Estabilidade: Estabilizador de régua com design "T" e ajuste de distância, assegurando estabilidade durante as medições. Sistema: Novo sistema de junção de peças na base, evitando atrito entre elas e garantindo a durabilidade do equipamento. Higieneização: Novo acabamento que facilita a higienização, promovendo ambientes de saúde mais seguros. Garantia: 01 ano.	5	unid.	739,72

COTA PRINCIPAL (AMPLA CONCORRÊNCIA)

(ART. 48, INC. III, DA LC N.º 123/2006)

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD	UN.	VALOR UN. (R\$)
149	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE). CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epigênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.	15000	unid	6,67
150	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO	7500	unid	8,20



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>UNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
151	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	7500	UNID	8,20
152	<p>DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A</p>	15000	UNID	4,06



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01. DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.			
153	DISPOSITIVO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01. DISPOSITIVO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.	15000	unid	4,06
154	TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	3750	unid	33,43
155	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	3750	unid	26,13
156	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO. Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.	563	Caixa	400,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

157	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	15000	unid	6,59
158	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	15000	unid.	6,59

COTA RESERVADA (Art. 48, inc. III, da LC n.º 123/2006)				
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD	UN.	VALOR UN. (R\$)
159	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE). CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translúcido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.	5000	unid	6,67
160	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO	2500	unid	8,20



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>UNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
161	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	2500	UNID	8,20
162	<p>DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A</p>	5000	UNID	4,06



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01. DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.			
163	DISPOSITIVO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01. DISPOSITIVO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.	5000	unid	4,06
164	TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	1250	unid	33,43
165	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	1250	unid	26,13
166	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO. Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.	187	Caixa	400,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

167	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	5000	unid	6,59
168	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	5000	unid.	6,59

- 1.1. O objeto desta contratação **não** se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme justificativa constante no Estudo Técnico Preliminar.
- 1.2. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns.
- 1.3. A contratação deverá se dar pelo sistema de REGISTRO DE PREÇOS, com prazo de vigência da Ata de Registro de Preços de **12 (doze) meses**, contados da data de assinatura do contrato e poderá ser prorrogado por igual período, desde que comprovado que o preço é vantajoso, na forma do art. 37 do Decreto nº 1.194/2024.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

2. ESTIMATIVA DA CONTRATAÇÃO

2.1 A pesquisa de preços foi realizada considerando os parâmetros dispostos no art. 23, § 1º da Lei nº 14.133 de 01 de abril de 2021. Foi realizada a pesquisa direta com 03 fornecedores do ramo de atuação compatível ao objeto pesquisado, conforme inciso IV do § 1º, art. 23 da Lei nº 14.133 de 01 de abril de 2021. Dessa forma, para a aquisição necessária, a quantidade de consultas atendem, satisfatoriamente, os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da igualdade, da transparência e da probidade administrativa. Assim, estima-se para a contratação almejada valor compatível com o praticado pelo mercado correspondente.

2.2 **CUSTO ESTIMADO TOTAL: R\$ 2.409.462,26 (dois milhões, quatrocentos e nove mil, quatrocentos e sessenta e dois reais e vinte e seis centavos).**

3. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

3.1. A fundamentação da contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada no ETP – Estudo Técnico Preliminar.

4. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

4.1. A descrição da solução como um todo se encontra estabelecida no ETP – Estudo Técnico Preliminar.

5. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

5.1. INDICAÇÃO DE MARCAS OU MODELOS (Art. 41, inciso I, da Lei nº 14.133, de 2021):

5.1.1 Para esta contratação não haverá indicação de marca específica, **mas de marcas referenciais e de marcas reprovadas.**

a) **Marcas referenciais:** marcas aprovadas na fase de análise de amostras do Pregão Presencial n.º 047/2023 e Pregão Eletrônico n.º 004/2024 por não atenderem ao descritivo. As atas das sessões de análise de amostras encontram-se disponíveis no sítio eletrônico oficial da Prefeitura Municipal de Trabiju em www.trabiju.sp.gov.br

b) **Marcas reprovadas:** marcas reprovadas na fase de análise de amostras do Pregão Presencial n.º 047/2023 e Pregão Eletrônico n.º 004/2024 por não atenderem ao descritivo. As atas das sessões de análise de amostras encontram-se disponíveis no sítio eletrônico oficial da Prefeitura Municipal de Trabiju em www.trabiju.sp.gov.br

5.1.2 **MARCAS REFERENCIAIS E MARCAS REPROVADAS:**

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCAS REFERENCIAIS	MARCAS REPROVADAS
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	MEDIX. INJEX, DESCARPACK, SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM	BD	MEDIX. INJEX, DESCARPACK, SALDANHA RODRIGUES



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.		
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX, SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	INJEX	
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUMED LABOR IMPORT
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUMED LABOR IMPORT MEDIX
APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, E O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.	G TECH	
APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR	VICOY	
ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO		SOFT
ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 % A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA.	BRUNA	SOFT
ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE	BRUNA	SOFT
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G	SOCC, ANADONA	
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	SOCC, SPK PROTECTION	
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P	SOCC, BIOPAR	
AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.	SOCC	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A EXTRUTURA, REMOVÍVEL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEÁVEL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETRÓSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG.	DELMED	
CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.		CDS
CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10 CM. (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE)	MAC	
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX, DESCARPACK, POLYMED
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX, DESCARPAC
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE	BD	INJEX, DESCARPACK, GAMMA CRUCIS, POLYMED



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.		
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT	BD	INJEX, DESCARPAC, BIOMASS, POLYMED
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX, DESCARPAC, GAMMA CRUCIS, POLYMED
CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).	BD	INJEX, DESCARPAC
COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.	LETOMED	
COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPÁ COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ.	JP LAB	FIRST LAB
COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.	MED COMPANY	
COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	VIOTEXTIL	
DISPOSITIVO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA Trazendo estampado o calibre da agulha. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS	BD	INJEX, DESCARPAC



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.		
DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, BIOMASS
DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, DESCARPACK
DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX, NPH
DISPOSITO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	DESCARPACK
ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	MAXICOR	
ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES	MAXICOR	
FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8. Fio para sutura nylon 4-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8	TECHNOFIO	
FITA MICROPORÉ COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.	WILTEX	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.	WILTEX	
HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NÃO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.	COTONETA	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	BIOMASS BRASIL	
LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BIOMASS	
MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, COM VÁLVULA.	INTRAB	
MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, SEM VÁLVULA.	ALLIANCE	
MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.	MEDIX	PREVEMAX
MÁSCARA PARA PROTEÇÃO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELÁSTICO DE POLIÉSTER.		IMPEC
OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SP02 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SP02 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.	GTECH	BE CARE, VITAL GOLD
PAPEL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPEL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.	EASYPELL	
SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXÍDIO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.		WILTEX
SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXÍDIO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.		SOLCARE



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES	
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES, MEDIX	
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES	
SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.	SR	
SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.	BD	INJEX, DESCARPACK
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MARKMED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	LAR IND., MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA	MED SONDA	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.		
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MARK MED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.	MED SONDA	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	SOLIDOR	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	WEEL LEAD	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADDE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	GC MEDIC	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADDE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	GC MEDIC	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADDE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	SOLUMED	
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADDE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	GC MEDIC	
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	MARKMED	
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	MARKMED	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.	MARKMED	
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.	MAKMED	
SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MED SONDA	
SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MEDSONDA	
SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MEDSONDA	
SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MED SONDA	
SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MEDSONDA	
SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	MED SONDA	
TESTE RÁPIDO DO ANTIGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO.	VIDA	
TIRAS REAGENTES PARA BHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU URINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES.	BIOCON	
TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	RUBI	ALBAMAX

5.2. DA EXIGÊNCIA DE AMOSTRA:

5.2.1. Deverão ser apresentadas amostras dos itens abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO
1	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
2	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

3	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
4	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
5	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BISEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
6	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
7	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
8	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
9	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
10	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

11	DISPOSITO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
12	DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
13	DISPOSITO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
14	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
15	SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.
16	LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE
26	FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA. GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.
27	CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL (PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE RUPTURA DA PELE É COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA.
28	TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MININA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERA SE COMPROMETER A FORNECER DE INICIO 110 APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATIVES COM AS TIRAS A SEREM ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTENCIA TECNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSARIO.
30	CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

50	ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA.
51	AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.
52	MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER.
53	OXIMETRO DE PULSO PORTATIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SP02 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SP02 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69%. SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.
54	LANCETAS DESCARTÁVEIS ESTÉREIS PARA PUNÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, MANUAL 28G 1,5MM X 0,36MM.
55	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.
57	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
58	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
59	COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.
63	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
64	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
65	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
66	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
67	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCCÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
68	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
69	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
70	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
71	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUCÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.
72	PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRA-SONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA
73	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.
74	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES
75	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M
76	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
77	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
78	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.
79	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.
92	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.
93	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½
94	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8
99	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM.
102	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.
106	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES
108	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.
109	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO.
110	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO.
111	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM,



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).
112	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPAS SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
113	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPAS SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
114	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATICA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
115	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATICA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
116	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATICA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
117	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATICA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
118	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
119	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
120	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
121	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
122	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
123	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
124	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
125	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
126	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	OXIDO DE ETILENO.
127	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
128	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
129	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
131	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
132	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
133	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
134	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
135	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
136	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
137	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
138	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
139	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
140	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
141	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
144	TERMOMETRO CLÍNICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.
145	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.
147	BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

148	ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGUANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE
149	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-AÇIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).
150 E 160	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
151 E 161	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
152 E 162	DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
153 E 163	DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.
154 E 164	TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.
155 E 165	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.
157 E 167	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.
158 E 168	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.

5.2.2. A licitante classificada provisoriamente vencedora deverá apresentar uma amostra de cada produto do qual foi vencedora, em **até 05 (cinco) dias úteis após o encerramento da etapa competitiva**.

5.2.3. Desclassificada a amostra da primeira classificada, será convocada a segunda classificada e, assim sucessivamente à apresentação das amostras, nos mesmos termos e prazos já previstos em edital.

5.2.4. As amostras deverão ser entregues na sua embalagem original, dentro do prazo de validade, acompanhadas de especificação detalhada, sem que haja qualquer tipo de violação das embalagens primárias e secundárias, a fim de que possamos aferir com precisão a especificação do objeto.

5.2.5. As amostras apresentadas serão analisadas dentro das especificações solicitadas, bem como se atendem com eficácia ao fim a qual se destinam.

5.2.6. As amostras poderão ser abertas e manuseadas, não sendo devolvidas à empresa licitante ao final da análise técnica efetuada.

5.2.7. A licitante ficará responsável por todos os tributos, custos e demais despesas, a fim de que os materiais objetos do presente certame sejam entregues.

5.2.8. A exigência de apresentação de amostra se faz necessária em virtude de que os materiais ora licitados são destinados à utilização da população, o que demanda uma série de cuidados especiais.

5.2.9. A amostra ficará retida para comparação com o material a ser fornecido no ato da entrega.

5.2.10. As amostras serão analisadas pela equipe técnica do Departamento requisitante, no prazo máximo de 05 (cinco) dias. OBS: As amostras deverão ser no **SETOR DE PROTOCOLOS da PREFEITURA MUNICIPAL DE TRABIJU, localizada à Rua José Letício, n.º 556, Centro, no horário das 8:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 16:00 horas.**

5.2.11. A avaliação das amostras será da seguinte forma:

a) Embalagem: Será avaliado se a embalagem mantém a integridade física do produto, não podendo apresentar-se violada, rasgada ou furada; serão verificadas as exigências de rotulagem e validade na embalagem primária (sem danos ou comprometimento na leitura) incluindo as determinações das legislações vigentes ao produto; será aberta e seu conteúdo será observado.

b) Tamanho: Será analisado, através das informações na embalagem, se os tamanhos correspondem ao indicado em edital.

c) Análise Sensorial: Os testes serão realizados de forma a obter a comprovação de que os produtos atendem as especificações técnicas apresentadas e exigidas neste edital, inclusive no que se refere à efetividade e segurança na perfuração cutânea para os itens que assim exigirem.

5.2.12. Declarada encerrada a etapa competitiva e ordenadas as ofertas, verificada a aceitabilidade da melhor oferta, o Pregoeiro publicará nova data para a retomada da sessão para análise dos documentos de HABILITAÇÃO da (s) licitante (s) vencedora (s), após o julgamento e aceite de suas amostras pela Equipe Técnica.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

5.2.13. Se a documentação de habilitação não estiver completa e correta ou contrariar qualquer dispositivo deste Edital, o Pregoeiro considerará a licitante inabilitada.

5.2.14. Sendo INABILITADA a proponente cuja proposta tenha sido classificada e sua amostra aprovada, será solicitada a próxima classificada a apresentação de amostra, nos termos e prazos previstos no Anexo IX do presente edital e assim sucessivamente, se for o caso, até a habilitação de uma das licitantes.

5.2.15. Constatado o atendimento das exigências fixadas no Edital, a licitante classificada e habilitada será declarada vencedora do certame, sendo-lhe adjudicado o(s) item(s).

5.3. DA EXIGÊNCIA DE MANUAL:

5.3.1. Deverão ser apresentados MANUAIS ou outros documentos hábeis dos itens abaixo, para fins de comprovação da adequação do produto ofertado ao exigido:

ITEM	DESCRIÇÃO
84	CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÁSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUP
85	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.

5.3.2. A licitante classificada provisoriamente vencedora deverá apresentar o Manual de cada produto do qual foi vencedora, em **até 05 (cinco) dias úteis após o encerramento da etapa competitiva**. Os manuais deverão ser enviados ao **SETOR DE PROTOCOLOS da PREFEITURA MUNICIPAL DE TRABIJU, localizada à Rua José Letízio, n.º 556, Centro, no horário das 8:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 16:00 horas**.

5.3.3. Desclassificado o item da primeira classificada, será convocada a segunda classificada e, assim sucessivamente à apresentação das amostras, nos mesmos termos e prazos já previstos em edital.

5.3.4. A exigência de apresentação de Manual se faz necessária em virtude de que os materiais ora licitados são destinados à utilização da população, o que demanda uma série de cuidados especiais.

5.3.5. O manual ficará retido para comparação com o material a ser fornecido no ato da entrega.

5.3.6. Os manuais dos produtos ofertados serão analisados pela equipe técnica do Departamento requisitante, no prazo máximo de 05 (cinco) dias.

5.3.7. Declarada encerrada a etapa competitiva e ordenadas as ofertas, verificada a aceitabilidade da melhor oferta, o Pregoeiro publicará nova data para a retomada da sessão para análise dos documentos de HABILITAÇÃO da (s) licitante (s) vencedora (s), após o julgamento e aceite de suas amostras pela Equipe Técnica.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

5.3.8. Se a documentação de habilitação não estiver completa e correta ou contrariar qualquer dispositivo deste Edital, o Pregoeiro considerará a licitante inabilitada.

5.3.9. Sendo INABILITADA a proponente cuja proposta tenha sido classificada e sua amostra aprovada, será solicitada a próxima classificada a apresentação de amostra, nos termos e prazos previstos no Anexo IX do presente edital e assim sucessivamente, se for o caso, até a habilitação de uma das licitantes.

5.3.10. Constatado o atendimento das exigências fixadas no Edital, a licitante classificada e habilitada será declarada vencedora do certame, sendo-lhe adjudicado o(s) item(s).

5.4. DA EXIGÊNCIA DE CARTA DE SOLIDARIEDADE: Não aplicável.

5.5. SUBCONTRATAÇÃO: Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

5.6. GARANTIA DA CONTRATAÇÃO: Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

6. EXECUÇÃO DO OBJETO

CONDIÇÕES DE ENTREGA:

6.1 Os produtos serão adquiridos de forma parcelada de acordo com a necessidade da Administração, pelo período de vigência de 12 (doze) meses.

6.2 A entrega deverá ser realizada em até 05 (cinco) dias da data do Pedido/Ordem de Fornecimento, na Secretaria Municipal de Saúde – UBS “MANOEL MORALES”, Av. 27 de Dezembro nº 300, CEP: 14935-000, Trabiju – SP, em horário compreendido 08:00h as 17:00h. Em caso de necessidade, poderão ser indicados outros locais de entrega, a critério da Administração;

6.3 Não serão aceitos produtos em desacordo com as especificações constantes do presente Termo de Referência.

6.4 Os materiais deverão apresentar prazo de validade **mínimo de 06 (seis) meses** contados a partir do faturamento, salvo produtos que comprovadamente possuam data de validade total inferior a 06 (seis) meses;

6.5 Os materiais serão fiscalizados por técnicos especializados pertencentes à PREFEITURA MUNICIPAL DE TRABIJU, que serão doravante denominados como Fiscalização;

6.6 Os materiais entregues deverão conter todas as informações necessárias à perfeita caracterização dos mesmos, em Língua Portuguesa, como marca, procedência, e demais especificações necessárias para a perfeita caracterização dos materiais;

6.7 Os produtos deverão estar de acordo com as normas sanitárias exigidas pela legislação específica e, se constatado irregularidades quanto à procedência não serão recebidos, cabendo ao DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE acionar os meios legais cabíveis;

6.8 Os materiais deverão ser entregues em embalagens originais e conter todas as informações necessárias a perfeita caracterização dos mesmos, em língua portuguesa, como composição, peso, fabricante, lote, data de fabricação e data de vencimento, número de registro emitido pela ANVISA e demais especificações necessárias para a perfeita caracterização dos medicamentos;

6.9 Na falta do produto estabelecido na programação, cabe ao fornecedor comunicar à Administração do Município de Trabiju, por escrito, por telefone ou e-mail, a falta e o motivo, **até às 8:00h do dia anterior ao da entrega** dos medicamentos.

6.10 A empresa vencedora deverá se comprometer a substituir ou repor o produto, quando:

- houver na entrega embalagens danificadas, defeituosas ou inadequadas, que exponham o material à deterioração;
- O produto não atender às especificações deste edital;
- O produto apresentar qualquer alteração antes do vencimento (validade).

6.11 Em caso de troca do produto, todos os custos de armazenagem que incluem carga, descarga e movimentação de estoque relativo ao período, deverão ser pagos pelo fornecedor.

6.12 O acondicionamento e transporte dos produtos devem ser feito dentro do preconizado para os produtos e devidamente protegidos do pó e variações de temperatura.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

7. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

7.1. A Ata de Registro, como instrumento equivalente ao contrato, é o documento vinculativo e obrigacional, com característica de compromisso para futura contratação, no qual são registrados o objeto, os preços, os fornecedores, os órgãos ou as entidades participantes e as condições a serem praticadas, conforme as disposições contidas no edital da licitação.

7.2. As disposições contidas em Edital e seus anexos deverão ser executadas fielmente pelas partes, de acordo as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

7.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

7.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

7.5. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput](#)).

7.6. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.

7.7. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário).

7.7.1. Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.

8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento do Objeto

8.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no dia da execução dos mesmos, momento pelo qual o(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, verificará a conformidade da execução constante no Edital e no Termo de Referência.

8.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos imediatamente após a notificação à contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

8.3. Nos termos do art. 58, inc. II do Decreto Municipal nº 1.194/2024, o objeto será recebido: a) provisoriamente, em até 15 (quinze) dias da comunicação escrita do contratado; b) definitivamente, para efeito de verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação, em até 30 (trinta) dias da comunicação escrita do contratado.

8.4. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do [art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021](#), comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

8.5. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

8.6. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

Liquidação

8.7. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, após o recebimento provisório e definitivo, se for o caso, ocorrerá a liquidação da despesa, nos termos da legislação vigente.

8.8. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante.

8.9. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta *on-line* ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

Prazo de pagamento

8.10. O pagamento será efetuado no prazo de até 30 (trinta) dias contados da finalização da liquidação da despesa.

8.11. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice IPCA de correção monetária, incidentes e proporcionais aos dias de atraso.

8.12.

Forma de pagamento

8.13. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

8.14. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

8.15. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

9. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

FORMA DE SELEÇÃO E CRITÉRIO DE JULGAMENTO DA PROPOSTA

9.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, pelo sistema de REGISTRO DE PREÇOS, com adoção do critério de julgamento pelo **MENOR PREÇO POR ITEM**.

EXIGÊNCIAS DE HABILITAÇÃO

9.2. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar o atendimento dos requisitos previstos no edital de licitação.

10. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

10.1. O valor aceito para contratação deverá estar compatível como valor de mercado, estabelecido através de pesquisa de preços e expresso no mapa comparativo de preços;

10.2. Será considerada vencedora a proposta de **MENOR PREÇO POR ITEM**, desde que a empresa ofertante comprove sua regularidade com os encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, e tenha como cumprir os prazos e condições estabelecidos neste Termo de Referência.

10.3. O custo estimado total da aquisição é de **R\$ 2.409.462,26 (dois milhões, quatrocentos e nove mil, quatrocentos e sessenta e dois reais e vinte e seis centavos)**.

11. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

11.1. Trata-se de contratação no Sistema de Registro de Preços, sendo, portanto, dispensada a indicação de dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou outro instrumento hábil, de acordo com o estabelecido no artigo 17 do Decreto Federal n.º 11.462, de 31 de março de 2023.

12. GESTÃO E FISCALIZAÇÃO

12.1. Será designado como gestor do contrato o Sr. WILLIAM ADEMIR LETICE, portador do CPF: 332.318.368-16.

12.2. Será designado como fiscal do Contrato Sr. VANIA APARECIDA BRUNO EVANGELISTA, portador do CPF: 075.986.698-80.

13. CONSIDERAÇÕES DA EMPRESA VENCEDORA

13.1. O licitante vencedor em cada um dos itens deverá garantir o fornecimento do objeto licitado, obedecendo todas as especificações do descritivo de itens, assim como exigências da ABNT, CREA, Corpo



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

de Bombeiros, sendo necessária a permanência de um funcionário da empresa, respondendo pelo objeto contratado durante todo o período dos eventos.

13.2. Os preços propostos deverão obedecer às unidades especificadas na grade de contratação, levando em consideração todos os custos decorrentes do fornecimento, especialmente locação, transporte, montagem, operação e desmontagem.

13.3. A contratante não será responsável pelo fornecimento de serviços de vigilância do objeto licitado no período de montagem e desmontagem das mesmas. A contratante poderá fornecer os referidos serviços apenas durante a realização dos eventos.

13.4. A contratante não fornecerá maquinário nem operadores para transporte, fixação, instalação, montagens ou desmontagens de equipamentos nos locais dos eventos.

13.5. A contratada deverá responder por todas as despesas com encargos fiscais, comerciais, sociais, trabalhistas, manutenção, transportes, alimentação e estadia, materiais, ferramentas e outros pertinentes ao objeto licitado.

14. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

14.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o Termo de Referência e seus anexos;

14.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas neste Termo de Referência;

14.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;

14.4. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;

14.5. Comunicar a empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento, quando houver controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, conforme o art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021;

14.6. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Termo de Referência;

14.7. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Termo de Referência;

14.8. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de um mês.

14.9. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

Responsáveis pela elaboração do Termo de Referência

Nome:

INGRID POLIANE CORREA

CPF: 395.829.968-70

Secretaria: SAÚDE

ANEXO III – MODELO DE PROPOSTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”

IDENTIFICAÇÃO DA PROPONENTE

NOME DE FANTASIA:

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

INSC. EST.:

OPTANTE PELO SIMPLES? SIM () NÃO ()

ENDEREÇO:



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

BAIRRO:	CIDADE:
CEP:	E-MAIL:
TELEFONE:	FAX:
CONTATO DA LICITANTE:	TELEFONE:
BANCO DA LICITANTE:	CONTA BANCÁRIA DA LICITANTE:
Nº DA AGÊNCIA:	

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD	UN.	MARCA	VALOR UN. (R\$)
1	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.</p>	50000	UNID		
2	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita</p>	20000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bísel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.				
3	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bísel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.	20000	unid		
4	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita	20000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.				
5	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021. AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.	20000	unid		
6	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), canhão de cor verde com bisel trifacetado, siliconizada, embalada individualmente, contendo informação de calibre, nº de lote e Registro no Ministério da Saúde.	20000	unid		
7	AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE	20000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), canhão de cor verde com bisel trifacetado, siliconizada, embalada individualmente, contendo informação de calibre, nº de lote e Registro no Ministério da Saúde.				
8	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	5000	unid		
9	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA.</p>	5000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>				
10	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as</p>	10000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	normas técnicas da ABNT.				
11	<p>DISPOSITO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>	10000	UNID		
12	<p>DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as</p>	10000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	especificações de acordo com a RDC 185/01.				
13	<p>DISPOSITO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>	10000	unid		
14	<p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.</p> <p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 5 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.</p>	15000	UNID		
15	<p>SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA</p>	30000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021. SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, agulha fixa (integrada) de 6 mm x 0,25mm, descartável, estéril; cilindro em polipropileno transparente com escala graduação externa milimetrada, nítida e permanente; sem espaço morto, em aço inoxidável, siliconizada, nivelada, polida cilíndrica, reta, oca, com bisel trifacetado, afiada, provida de protetor que permita perfeita adaptação ao canhão. O produto deverá atender a RDC nº 540 de 30/08/21 e apresentar o selo de aprovação do INMETRO, conforme Portaria nº 458, de 17/11/2021.				
16	LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE, DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	3000	unid		
17	COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO P, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 8 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM. COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO P, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS	30	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 8 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.				
18	<p>COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO M, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 10 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.</p> <p>COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAANHO M, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 10 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.</p>	30	unid		
19	<p>COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMANHO G, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 12 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.</p> <p>COLAR CERVICAL DE ESPUMA (AZUL) TAMAMHO G, PRODUTO ORTOPÉDICO DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESPINHA CERVICAL EM POSIÇÃO NEUTRA OU ANATÔMICA DE FORMA EFICIENTE, PROPORCIONANDO LEVE IMOBILIZAÇÃO NA RECUPERAÇÃO DE TRAUMATISMOS, TORCICOLOS E OUTRAS AFECÇÕES DA REGIÃO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, COM REFORÇO INTERNO PARA MAIOR RIGIDEZ E DURABILIDADE, COMPOSIÇÃO: REFORÇO INTERNO: 100% EVA, TECIDO: 70% ALGODÃO, 30% POLIÉSTER, ESPUMA INTERNA: 100% POLIURETANO, MEDIDAS (ALTURA DO COLAR): 12 CM E COMPRIMENTO DO COLAR: 57CM.</p>	30	unid		
20	<p>CAIXA TÉRMICA 38 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.</p> <p>CAIXA TÉRMICA 38 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.</p>	10	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

21	CAIXA TÉRMICA 50 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE. CAIXA TÉRMICA 50 LITROS, CONTENDO TERMOMETRO DIGITAL(MAX E MIN), COM 2 RODAS DURÁVEIS PARA TRANSPORTAR COM FACILIDADE, ALÇA MODULAR NA LATERAL PARA FACILITAR O TRANSPORTE.	10	unid		
22	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO P- DE 30 A 35 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO. REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO P- de 30 a 35 cm, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO. Registro ANVISA	20	unid		
23	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO M- DE 35 A 40 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO M- de 35 a 40 cm, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, Registro ANVISA	20	unid		
24	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO G- DE 40 A 45 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO G- DE 40 A 45 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	unid		
25	TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO GG- DE 45 A 50 CM, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA TIPOIA ORTOPEDICA TAMANHO GG- de 45 a 50 cm, PODE SER UTILIZADO TANTO NO BRAÇO DIREITO QUANTO NO BRAÇO ESQUERDO, ATRAVÉS DE AJUSTE DA ALÇA COM APENAS UMA MÃO. CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, É LAVÁVEL, RESISTENTE E SEU FORMATO NÃO RESTRINGE O MOVIMENTO DO OMBRO, REGISTRO ANVISA	20	unid		
26	FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M,	300	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA, GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.</p> <p>FITA ADESIVA ZEBRADA PARA AUTOCLAVE TAM 19MMX30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE, RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA, GARANTE QUE O MATERIAL PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.</p>				
27	<p>CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL (PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE RUPTURA DA PELE E COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA.</p> <p>CURATIVO TRANSPARENTE, COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETILENO, PELÍCULA PROTETORA DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, SEMIPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COBERTURA SEMI OCLUSIVA ADESIVA E SEMIPERMEÁVEL (PERMEÁVEL AO VAPOR D'ÁGUA E GASES IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E CONTAMINAÇÃO BACTERIANA), APRESENTADA NA FORMA DE FILME, PROPORCIONAM UM MEIO ÚMIDO IDEAL AO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM ROLO: MEDIDA: 10CM X 10M. INDICADO PARA PREVENÇÃO DE RUPTURA DA PELE E COMO COBERTURAS DE OUTROS TIPOS DE LESÕES DE PELE, POSSUI FÁCIL REMOÇÃO ATRAUMÁTICA.</p>	300	unid.		
28	<p>TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MININA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERA SE COMPROMETER A FORNECER DE INÍCIO 110 APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATÍVEIS COM AS TIRAS A SEREM ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTENCIA TECNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSARIO.</p> <p>TIRAS REAGENTES PARA TESTES DE GLICEMIAS, COM SISTEMA ENZIMÁTICO, COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, MÉTODO DE LEITURA FOTOMÉTRICO, COM SENSIBILIDADE NA FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 20MG/DL A 600 MG/DL, QUANTIDADE MININA DE SANGUE DE ATÉ 0,9 MICROLITROS. A EMPRESA DEVERA SE COMPROMETER A FORNECER DE INÍCIO 110 APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE DOAÇÃO COMPATÍVEIS COM AS TIRAS A SEREM</p>	50000	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ADQUIRIDAS, FICANDO TAMBÉM RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO E ASSISTENCIA TECNICA DOS MONITORES QUANDO NECESSARIO.				
29	VALVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXOMETRO OXIGENIO, RESISTENTE DE ALTA QUALIDADE, EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSAO DO MANOMETRO: 0 A 31,5 MPA (0 A 315 KGF/CM²). CORPO: LATÃO CROMADO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA: LATÃO CROMADP. MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXIS. SAIDE DO GÁS CALBRADO: 3,5+0,3KGF/CM² PARA ENTRADA DE 100KGF/CM² CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA, CONFORME AS NORMAS ABNT. VALVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXOMETRO OXIGENIO, RESISTENTE DE ALTA QUALIDADE, EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSAO DO MANOMETRO: 0 A 31,5 MPA (0 A 315 KGF/CM²). CORPO: LATÃO CROMADO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA: LATÃO CROMADP. MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXIS. SAIDE DO GÁS CALBRADO: 3,5+0,3KGF/CM² PARA ENTRADA DE 100KGF/CM² CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA, CONFORME AS NORMAS ABNT.	50	UNI.		
30	CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO. CORTADOR DE COMPRIMIDOS COM LAMINA DE CORTE AFIADA, PRODUTO LEVE E PORTÁTIL, COMPARTIMENTO PARA ARMAZENAR COMPRIMIDOS, FÁCIL MANUSEIO.	30	unid		
31	BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (P – CALÇADO DE 35 A 37, ALTURA DE 26) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO. BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (P – CALÇADO DE 35 A 37, ALTURA DE 26) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

32	<p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (M – CALÇADO DE 38 A 40, ALTURA DE 28) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p> <p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (M – CALÇADO DE 38 A 40, ALTURA DE 28) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p>	20	unid		
33	<p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (G – CALÇADO DE 41 A 44, ALTURA DE 30) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.</p> <p>BOTA ORTOPEDICA IMOBILIZADORA CANO CURTO (G – CALÇADO DE 41 A 44, ALTURA DE 30) TEM COMO FUNÇÃO ESTABILIZAR O PÉ E O TORNOZELO DE FORMA CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE, É FORMADO POR TALAS LATERAIS METÁLICAS QUE IMOBILIZAM AS ESTRUTURAS DE FORMA ADEQUADA, E TAMBÉM POR UM SOLADO DE EVA PARA GARANTIR A SEGURANÇA, A BOTA ADAPTA-SE AO PÉ E TORNOZELO DO PACIENTE, REDUZINDO OS INCÔMODOS CAUSADOS PELA IMOBILIZAÇÃO, AS ESTRUTURAS METÁLICAS GARANTEM QUE A ESTABILIZAÇÃO ESTEJA FEITA DE MODO CORRETO, A ESTRUTURA PERMITE A TRANSPIRAÇÃO E REDUZ A RETENÇÃO LOCAL DE CALOR, FECHAMENTO COM</p>	20	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	CINTAS: PERMITE O AJUSTE CONFORME O TAMANHO DO PACIENTE, PRODUTO BILATERAL, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EVA, ESPUMA E ALUMÍNIO, COR EXTERNA PRETO.				
34	<p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (P: 33-35), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p> <p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (P: 33-35), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p>	20	unid		
35	<p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (M: 36-39), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.</p> <p>BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (M: 36-39), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS</p>	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.				
36	BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (G: 40-43), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%. BOTA ORTOPÉDICA ROBOCOP IMOBILIZADORA LONGA (G: 40-43), PROMOVE A IMOBILIZAÇÃO DO TORNOZELO NOS CASOS DE FRATURAS E OUTRAS LESÕES ONDE A IMOBILIZAÇÃO TOTAL É NECESSÁRIA. DEPENDENDO DA INDICAÇÃO MÉDICA A BOTA IMOBILIZADORA PODE SUBSTITUIR O GESSO SUROPODALICO, ESTRUTURA CONFECCIONADA À BASE DE POLIPROPILENO, PALMILHA DE ESPUMA MACIA (EVA) E FORRO INTERNO DE 15 MM COM ESPUMA REVESTIDA QUE PROMOVE CONFORTO AO USUÁRIO E RESISTÊNCIA AO PRODUTO. SOLADO ANATOMICAMENTE PROJETADO GARANTE SEGURANÇA E EQUILÍBRIO DURANTE O USO. POSSUI ACESSÓRIO INTERNO NA REGIÃO DO TORNOZELO (EVA). O PROTETOR DE ESPUMA PARA A REGIÃO MALEOLAR DO PÉ ASSEGURA O BEM-ESTAR DO USUÁRIO. FECHAMENTO EM VELCRO ALTAMENTE ADERENTE GARANTE O AJUSTE E POSICIONAMENTO ADEQUADO. USO BILATERAL. PRODUTO LAVÁVEL, BASE RÍGIDA: POLIÉSTER 100%, EXTERNO: POLIÉSTER 100%, INTERNO: POLIAMIDA 100%.	20	unid		
37	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO P: DE 31 A 35 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO P: DE 31 A 35 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).				
38	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	unid		
39	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO G: DE 39 A 43 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES	20	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	(ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO G: DE 39 A 43 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).				
40	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO GG: DE 43 A 47 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO GG: DE 43 A 47 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS	20	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).				
41	ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO XG: DE 47 A 51 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR). ÓRTESE PARA JOELHO COM DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMANHO XG: DE 47 A 51 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PR, TAMANHO M: DE 35 A 39 CM, TRATAMENTO DE LESÕES (ENTORSES/CONTUSÕES). USO APÓS RETIRADA DE GESSO. USO APÓS ARTROSCOPIA. PREVENÇÃO DA RECIDIVA NO RETORNO ÀS ATIVIDADES. INSTABILIDADE CRÔNICAS DO JOELHO. ARTROSES. ARTRITES E REUMATOIDES. OUTRAS AFECÇÕES TRAUMÁTICAS DO JOELHO., PROPORCIONA MAIS ESTABILIDADE AO JOELHO LESIONADO. AS DOBRADIÇAS METÁLICAS, COM TRAVA, OFERECEM REFORÇO EXTRA, EVITANDO A HIPEREXTENSÃO E OS MOVIMENTOS DE LATERALIZAÇÃO DO JOELHO. CONFECCIONADA EM NEOPRENE, QUE MANTÉM A REGIÃO AQUECIDA, AUXILIANDO NA REDUÇÃO DA DOR E NA PREVENÇÃO DE LESÕES, BILATERAL, REVESTIMENTO (TÊXTIL): 100% POLIAMIDA, INTERNA: 100% BORRACHA (POLICLOROPRENO, SBR, NR).	20	unid		
42	IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (P/50CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.</p> <p>IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (P/50CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.</p>				
43	<p>IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (M/60CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.</p> <p>IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (M/60CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.</p>	20	unid		
44	<p>IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (G/70CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI</p>	20	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.</p> <p>IMOBILIZADOR DE JOELHO LARGO FIXO (G/70CM DE ALTURA) PROPORCIONA UMA IMOBILIZAÇÃO EFICAZ. CONFECCIONADO ANATOMICAMENTE EM MATERIAIS RESISTENTES, POSSUI TRÊS TALAS POSTERIORES FIXAS EM DURALUMÍNIO, MODELADAS DE ACORDO COM A CURVATURA DO JOELHO, E TALAS LATERAIS, QUE PODEM SER POSICIONADAS DE ACORDO COM A CIRCUNFERÊNCIA DA PERNA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO AJUSTÁVEL, PERMITE ADEQUAR A COMPRESSÃO CONFORME A NECESSIDADE, POSSUI CINTA ELÁSTICA PARA COMPRESSÃO DO JOELHO, FABRICADO EM TECIDO ACOLCHOADO COM ESPUMA, FORRO DE ALGODÃO E COM TALAS POSTERIORES E LATERAIS DE DURALUMÍNIO, DUBLADO PLUMA: 100% POLIAMIDA, ESPUMA: 100% POLIURETANO, CRETONE: 100% ALGODÃO, ATOALHADO: 100% ALGODÃO.</p>				
45	<p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO P, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p> <p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO P, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p>	20	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

46	<p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO M, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p> <p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO M, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p>	20	unid		
47	<p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO PP, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.</p> <p>ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO PP, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E</p>	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.				
48	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO G, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL. ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO G, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.	20	unid		
49	ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL, TAMANHO GG, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL. ÓRTESE CURTA PARA PUNHO COM TALA BILATERAL,	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TAMANHO GG, IDEAL PARA ALIVIAR A DOR E CORRIGIR POSTURAS VICIOSAS, TANTO NO PUNHO ESQUERDO QUANTO NO DIREITO. É FABRICADA EM TECIDO COM REVESTIMENTO EM ALGODÃO, QUE POSSIBILITA UM MELHOR AJUSTE E PROPORCIONA ESTABILIDADE E FIRMEZA AO PUNHO, AUXILIANDO NA PREVENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE LESÕES, TALA REMOVÍVEL, DISCRETA, LEVE E CONFORTÁVEL, FABRICADA EM TECIDO, COM FORRO MACIO, ALÍVIO DA DOR E INFLAMAÇÃO, AFECÇÕES DE ORIGEM TRAUMÁTICA OU NEUROLÓGICA, PREVENÇÃO DE RECIDIVAS, USO PÓS-OPERATÓRIO OU APÓS A RETIRADA DO GESSO, PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES, CORREÇÃO DE POSTURAS VICIOSAS, LESÕES NOS LIGAMENTOS, ARTROSES, ARTRITES REUMATÓIDES, LER/DORT, TENDINITES, TENOSSINOVITES, SÍNDROME DO TÚNEL DO CARPO, LAVAVEL.				
50	ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA. ESPAÇADORES EM PVC, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTO AEROSSOL, COM MÁSCARAS EXTRA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA), AJUDAM A VEDAR TOTALMENTE O AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL, EMBALAGEM CONTENDO DUAS MÁSCARAS: ADULTO E INFANTIL, COM RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, MATERIAL 100% BPA FREE, TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, PERMITINDO A INALAÇÃO TOTAL DA DOSE MINISTRADA.	50	Caixa		
51	AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOARLEGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL. AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOARLEGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.	5000	unid		
52	MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE	200	unid,		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER. MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER.				
53	OXIMETRO DE PULSO PORTATIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SP02 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SP02 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA. Oxímetro De Pulso Portatil De Dedo Led Completo. Tipo de tela: Tela OLED. Sp02 variação de tela: 0-99%. Sp02 Faixa Medição: 70-99%. SPO2 Precisão: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 Resolução: 1%. FC variação de tela: 0-254 bpm. FC Faixa Medição: 30-235 bpm. FC Precisão: 30-99bpm:± 2bpm/100-235bpm:± 2%. FC Resolução: 1 BPM. Energia necessária: 2 Pilhas Alcalinas AAA 1.5V. Consumo de energia: < 30mA.	30	UND		
54	LANCETAS DESCARTÁVEIS ESTÉREIS PARA PUNÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, MANUAL 28G 1,5MM X 0,36MM. Lancetas descartáveis estéreis para punção, com dispositivo de segurança, manual 28G 1,5mm x 0,36mm.	90000	unid		
55	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA. FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	200	uni.		
56	MESA AUXILIAR EM AÇO INOX PARA HOSPITAIS, CENTROS CIRÚRGICOS, LABORATÓRIOS E CLÍNICAS MÉDICAS COM RODÍZIOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX SENDO PÉS EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO 7/8, TÂMPO E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX 0.80MM, SEM ARESTAS CORTANTES, PÉS COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 2" DE DIÂMETRO, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO: 40CM, LARGURA: 80CM, ALTURA: 80CM. Mesa Auxiliar em aço inox para Hospitais, Centros Cirúrgicos, Laboratórios e Clínicas médicas Com Rodízios, Estrutura em aço inox sendo Pés em tubo de aço inox redondo 7/8, Tampo e prateleira em chapa de aço inox 0.80mm, sem arestas cortantes, Pés com rodízios giratórios de 2" de diâmetro, Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 40cm, Largura: 80cm, Altura: 80cm.	5	unid		
57	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO. SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. tipo: bico central	10000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.</p>				
58	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20mm - hipodérmica, estéril, cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico, siliconada; cânula em aço inox, com perfeita adaptação universal com perfeita adaptação universal ao canhão, com bisel médio trifacetado, com a ponta afiada, não áspera e sem rebarbas; com canhão plástico, atóxico, sem rebarbas e com espaço morto reduzido; com protetor polipropileno atóxico; canhão, protetor e embalagem na cor correspondente ao calibre. Embalada individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica com identificação colorida. validade de 5 anos depois de esterilizada deve contar com registro no ministério da saúde. Apresentação: embalada individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.</p>	20000	unid		
59	<p>COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.</p> <p>COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.</p>	500	unid.		
60	<p>MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS</p>	100	Rolo		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS.				
61	MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 20CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS MALHAR TUBULAR ORTOPÉDICA 20CM X 15M, PARA PROTEÇÃO DAS PARTES TRAUMATIZADAS, DAS FRATURA ÓSSEAS, PARA FABRICAÇÃO DE APARELHOS GESSADOS E ORTOPEDIA EM GERAL, OFERECENDO CONFORTO AO PACIENTE E MINIMIZANDO A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA DURANTE O TRATAMENTO, TECIDO 100% ALGODÃO CRÚ, POSSUI ALTA ELASTICIDADE NA LARGURA. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO PELOS PROCESSOS DE AUTOCLAVE (VAPOR SATURADO), ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. VALIDADE: 5 ANOS	100	Rolo		
62	ASPIRADOR CIRÚRGICO A VÁCUO, EQUIPAMENTO IDEAL PARA A REMOÇÃO DE FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS INVASIVOS, NÃO INVASIVOS E PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. POR POSSUIR UM MOTOR POTENTE, ESSE MODELO DE ASPIRADOR TEM EM SEU PAINEL UM VACUÔMETRO E UM REGULADOR DE VÁCUO. ISSO PERMITE QUE O VÁCUO SEJA CONTROLADO COM PRECISÃO PARA PARTES MAIS SENSÍVEIS, ONDE SE FAZ NECESSÁRIO UM CUIDADO MAIS DELICADO COM O TECIDO, O EQUIPAMENTO ENTREGA UMA ASPIRAÇÃO EFICIENTE, ALÉM DE SER EQUIPADO COM UM SISTEMA DE FILTRAGEM QUE ELIMINA 99,99% DAS BACTÉRIAS E MICRO-ORGANISMOS, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA PARA OS PACIENTES E PROFISSIONAIS DE SAÚDE CONTRA RISCOS DE CONTAMINAÇÃO. SUA VERSATILIDADE, BAIXO RUÍDO E POUCO PESO PERMITE QUE ELE SEJA UTILIZADO EM DIFERENTES SETORES HOSPITALARES, COMO EMERGÊNCIA E CLÍNICAS. POSSUI ALÇA, QUE O TORNA PORTÁTIL E FACILITA O TRANSPORTE, POSSUI FRASCO COLETOR E TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, QUE IMPEDE O TRANSBORDAMENTO. POR ESSE SISTEMA SER TOTALMENTE FECHADO, NÃO CAUSA MAUS ODORES NO AMBIENT ASPIRADOR CIRÚRGICO A VÁCUO, EQUIPAMENTO IDEAL PARA A REMOÇÃO DE FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS INVASIVOS, NÃO INVASIVOS E PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. POR POSSUIR UM MOTOR POTENTE, ESSE MODELO DE ASPIRADOR TEM EM SEU PAINEL UM VACUÔMETRO E UM REGULADOR DE VÁCUO. ISSO PERMITE QUE O VÁCUO SEJA CONTROLADO COM PRECISÃO PARA PARTES MAIS SENSÍVEIS, ONDE SE FAZ NECESSÁRIO UM	5	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CUIDADO MAIS DELICADO COM O TECIDO, O EQUIPAMENTO ENTREGA UMA ASPIRAÇÃO EFICIENTE, ALÉM DE SER EQUIPADO COM UM SISTEMA DE FILTRAGEM QUE ELIMINA 99,99% DAS BACTÉRIAS E MICRO-ORGANISMOS, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA PARA OS PACIENTES E PROFISSIONAIS DE SAÚDE CONTRA RISCOS DE CONTAMINAÇÃO. SUA VERSATILIDADE, BAIXO RUÍDO E POUCO PESO PERMITE QUE ELE SEJA UTILIZADO EM DIFERENTES SETORES HOSPITALARES, COMO EMERGÊNCIA E CLÍNICAS. POSSUI ALÇA, QUE O TORNA PORTÁTIL E FACILITA O TRANSPORTE, POSSUI FRASCO COLETOR E TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, QUE IMPEDE O TRANSBORDAMENTO. POR ESSE SISTEMA SER TOTALMENTE FECHADO, NÃO CAUSA MAUS ODORES NO AMBIENTE, ALGUNS DOS PROCEDIMENTOS INDICADOS PARA A UTILIZAÇÃO DESTA MODELO: ENDOSCOPIA, COLONOSCOPIA, BIÓPSIAS, BICLECTOMIA, ASPIRAÇÃO DE SALIVA, ASPIRAÇÃO DE SANGUE E SECREÇÕES, ENDODONTIA, TRAQUEOSTOMIA, ASPIRAÇÃO DE MECÔNIO EM RECÉM-NASCIDO, ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES PULMONARES, ASPIRAÇÃO NASAL HOME CARE, ASPIRAÇÃO NASAL EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ASPIRAÇÃO BUCAL HOME CARE, ASPIRAÇÃO BUCAL EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ASPIRAÇÃO AUDITIVA, CIRURGIA PARENODONTICA , EXTRAÇÕES DENTÁRIAS, ENTRE OUTROS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE PORTE MÉDIO E DA ÁREA ODONTOLÓGICA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: COMPRESSOR: PISTÃO OSCILANTE, CONSUMO DE ENERGIA: BAIXO (APROX. 341 W), VOLTAGEM: 127/220 VOLTS AUTOMÁTICO (BIVOLT AUTOMÁTICO), LUBRIFICAÇÃO: ISENTA, VACUÔMETRO: POSSUI (PARA INDICAÇÃO DO VÁCUO GERADO), REGULADOR DE VÁCUO: POSSUI, CAPACIDADE FRASCO COLETOR: 3,25 LITROS, VÁLVULA DE SEGURANÇA: POSSUI. FILTRO BACTERICIDA: POSSUI. ACESSÓRIOS INCLUSOS: 01 FRASCO COLETOR COM CAPACIDADE DE 3,25 LITROS, 01 TAMPA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, 01 MANGUEIRA DE SILICONE, 01 FILTRO BACTERICIDA, 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA</p>				
63	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p> <p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p>	200	unid.		
64	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL</p>	200	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p> <p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p>				
65	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p> <p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p>	200	unid.		
66	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p> <p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p>	400	unid.		
67	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE</p>	600	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.				
68	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	300	unid.		
69	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.		
70	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL	200	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.				
71	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	200	unid.		
72	PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRA-SONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO, UTILIZADO EM EXAMES DE ULTRA-SONOGRAFIA (ULTRASSOM TRANSVAGINAL), SENDO ESTE UM PRODUTO DE ALTA PERFORMANCE PARA ESTE FIM. PERMITE MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS POR POSSUIR ALTA TRANSPARÊNCIA, ALTA TRANSPARÊNCIA PARA PERMITIR MAIOR NITIDEZ NA CAPTAÇÃO DAS IMAGENS CAIXA COM 144 PRESERVATIVOS SEM LUBRIFICANTE EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, LARGURA NOMINAL 52 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO 160MM, LISO, OPACO, COMPOSIÇÃO: LÁTEX DE BORRACHA NATURAL?. REGISTRO ANVISA.	100	Caixa		
73	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES. Compressa de Gaze NÃO estéril, com Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, tamanho 7,5x7,5cm, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, 5 dobras, 13 Fios. Registro Anvisa, pacote com 500 unidades.	1000	PCT		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

74	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Adesivo para fixação de dispositivos intravenosos, cateteres periféricos, composto por filme de poliuretano, transparente, hipoalergênico, que permite a visualização do acesso venoso (IV Fix), tamanho 5 cm x 5,7 cm, embalagem com 100 unidades	100	CX.		
75	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	2000	UNID,		
76	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid		
77	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid		
78	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO. BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.	300	unid		
79	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE,	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO. CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.				
80	COLAR DE RESGATE, DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 16 AJUSTES PRECISOS PARA ENCAIXE PERSONALIZADO NA FAIXA DE QUATRO AJUSTES PADRÃO PARA ADULTOS, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 56 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO ANVISA, COLAR DE RESGATE, dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 16 ajustes precisos para encaixe personalizado na faixa de quatro ajustes padrão para adultos, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 56 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO ANVISA,	10	UND		
81	COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA. colar cervical, projetado para auxiliar a manutenção do alinhamento neutro, a prevenção de inclinação lateral e a extensão e flexão anterior-posterior da coluna cervical durante o transporte e o movimento ou cuidado rotineiro do paciente, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, é um único dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 12 ajustes precisos nos três tamanhos	10	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	de padrão (infantil, pediátrico e sem pescoço), vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 44 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO NA ANVISA.				
82	COLCHÃO INFLÁVEL CAIXA DE OVO ABERTO 1,90 X 0,90 M, MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA VIRGEM. - PESO LÍQUIDO: 1,8 KG. SUPORTA PACIENTE ATE 130 KG. Colchão Inflável Caixa de Ovo Aberto 1,90 X 0,90 m, Material: Policloreto de Vinila virgem. - Peso líquido: 1,8 kg. suporta paciente ate 130 kg.	20	unid		
83	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO 188X88X07CM, D33-SOLTEIRO, CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% EM POLIUTETANO, COM PERFIL DESENHADO PARA VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO CORPO PARA PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE DECÚBITO. EVITA ESCARAS, DENSIDADE E TAMANHO IDEAL PARA ADULTOS, PRÁTICO, CONFORTÁVEL E SEGURO. Colchão Caixa Casca De Ovo 188x88x07Cm, D33-Solteiro, confeccionado em espuma 100% em poliuretano, com perfil desenhado para ventilação e distribuição do peso do corpo para prevenção de úlceras de decúbito. Evita escaras, densidade e tamanho ideal para adultos, prático, confortável e seguro.	20	unid,		
84	CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÂSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUP CADEIRA DE RODAS MANUAL PARA ADULTOS, DOBRÁVEL, CONSTRUÍDA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TORNANDO MAIS LEVE QUE FACILITA A LOCOMOÇÃO E TRANSPORTE DO PACIENTE, OFERECE MAIS VARIAÇÕES DE LARGURA DE ASSENTO E REGULAGENS PARA O PACIENTE, DEVIDO AO MANCAL NO EIXO TRASEIRO. CHASSI EM LIGA LEVE; DOBRÁVEL EM SISTEMA X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA; ENCOSTO ESTOFADO COM SAIA DE FIXAÇÃO NO ASSENTO E COM AJUSTE DE TENSÃO; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ACOLCHOADO; PUNHOS BACTERIOSTÁTICOS QUE IMPEDEM A	15	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PROPAGAÇÃO DE BACTÉRIAS; APOIO DE BRAÇOS FIXOS, ESCALONADO E ESCAMOTEÁVEL COM SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA E ÂNGULO; FAIXA AJUSTÁVEL PARA APOIO DE CALCANHAR; PNEUS DIANTEIROS DE 6 MACIÇAS; PNEUS TRASEIROS DE 24 MACIÇAS, COM EIXO REMOVÍVEL COM ENGATE RÁPIDO E PNEU DE BORRACHA MACIA ANTIFURO; MANCAL NA RODA TRASEIRA COM AJUSTES EM 3 NÍVEIS; AJUSTE DO ÂNGULO DO CÂSTER; ARO DE PROPULSÃO DAS RODAS TRASEIRAS EM ALUMÍNIO; PROTETOR LATERAL DE ROUPAS INTEGRADO; ALAVANCA DE FREIO ERGONÔMICA FUNCIONAL; SISTEMA EMPURRE E TRAVE COM ALTO GRAU DE ADERÊNCIA; TIP-ASSIST EMBORRACHADO - PEDAL DE APOIO PARA O CONDUTOR INCORPORADO NO CHASSI, PARA AUXILIAR NA TRANSPOSIÇÃO DE PEQUENOS OBSTÁCULOS; RODAS ANTI-TOMBO. (LARGURA DE ASSENTO X PROFUNDIDADE DE ASSENTO X ALTURA DO ENCOSTO CM E LARGURA TOTAL CM)38X40-42X40-42CM E 58 CM; 40X40-42X40-42CM E 60CM;43X40-42X40-42CM E 63CM; 45X40-42X40-42CM E 65 CM;48X40-42X40-42 CM E 68 CM; 50X40-42X40-42CM E 70CM;PESO APROXIMADO: 14,6KG, CAPACIDADE DE PESO: 125KG, COR: CINZA (PADRÃO), ESTOFAMENTO E ALMOFADA: INCLUSO: CADEIRA DE RODAS DOBRADA, ALMOFADA, APOIO DE PÉS DESMONTADOS E MANUAL.				
85	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM. Cadeira de rodas Infantil, fabricada em aço carbono com assento/encosto em nylon almofadado, dobrável, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, apoio para braços removíveis, apoio para os pés com elevação de panturrilha e regulagem de altura, rodas dianteiras aro 06? com pneus maciços e rodas traseiras aro 20? em alumínio pneus infláveis. Aro impulsor bilateral. Largura do Assento: 36 cm, Profundidade do Assento: 40 cm, Altura Encosto: 36 cm, Altura do Assento ao Chão: 47 cm Comprimento Total da Cadeira: 69 cm, Largura Total Aberta: 61 cm, Largura Total Fechada: 35 cm, Altura do Chão à Manopla: 94 cm, Peso da Cadeira: 12 kg, Capacidade Máxima de Peso: 70 kg, Altura do Chão ao AP de Braço: 64 cm Altura do Assento ao AP de Braço: 16 cm.	5	unid		
86	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIAS DE SOLUÇÕES (TRANSOFIX). DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. COM ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO. Dispositivo para Transferências de soluções (Transofix). Dispositivo	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	para mistura ou reconstituição de medicamentos em frascos sem contato com o ambiente externo. Com encaixe perfeito em tampas de borracha de 6,3 mm ou frascos/bolsa para infusão.				
87	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS.	300	uni.		
88	ELETRODO PRÉ-CORDIAL ADULTO COM PERA DE SUÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA. Eletrodo Pré-cordial Adulto com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.	5	unid		
89	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Infantil Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB		
90	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Adulto Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB		
91	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS,	50	uni.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.				
92	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	300	UN		
93	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½ Fio para sutura catgut cromado 3-0 com agulha cilíndrica de 3,0cm ½	200	CAIXA		
94	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8 Fio para sutura catgut cromado 2- 0 com agulha cilíndrica de 2,0cm 3/8	200	CAIXA		
95	FITA MÉTRICA 1,5M COM CÁLCULO DE IMC, FITA DE FIBRA DE VIDRO INELÁSTICA E MALEÁVEL; - UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE PERÍMETROS E CIRCUNFERÊNCIAS CORPORAIS DE INDIVÍDUO DE QUALQUER FAIXA ETÁRIA; - FITA ANTROPOMÉTRICA DE 1,5M; - RETRAÇÃO AUTOMÁTICA; - TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA. Fita Métrica 1,5m com Cálculo de IMC, Fita de fibra de vidro inelástica e maleável; - Utilizada para verificação de perímetros e circunferências corporais de indivíduo de qualquer faixa etária; - Fita antropométrica de 1,5m; - Retração automática; - Trava de fixação da fita.	10	unid		
96	FITA MÉTRICA 1,5 TRENA, SIMPLES E COMPACTA, FACILITANDO O SEU MANUSEIO E TRANSPORTE; - POSSIBILITA VERIFICAR MEDIDAS COM FACILIDADE E PRATICIDADE; - POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, FACILITANDO ANOTAÇÕES DE MEDIDAS; - BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA; - ESSE SISTEMA DE TRAVA QUE PERMITE A VOCÊ MEDIR COM MAIS SEGURANÇA. BASTA PRESSIONAR O BOTÃO LATERAL E PUXAR A FITA MÉTRICA. QUANDO SOLTÁ-LA, ELA PERMANECERÁ ESTÁTICA ATÉ O BOTÃO SER PRESSIONADO NOVAMENTE, ONDE A MESMA SERÁ RECOLHIDA AUTOMATICAMENTE. Fita Métrica 1,5 Trena, Simples e compacta, facilitando o seu manuseio e transporte; - Possibilita verificar medidas com facilidade e praticidade; - Possui botão trava automático para não enrolar-se automaticamente, facilitando anotações de medidas; - Botão de acionamento para recolhimento da fita métrica; - Esse sistema de trava que permite a você medir com mais segurança. Basta pressionar o botão lateral e puxar a Fita Métrica. Quando soltá-la, ela permanecerá estática até o botão ser pressionado novamente, onde a mesma será recolhida	10	unid,		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	automaticamente.				
97	GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL, 500ML, COR AZUL ESCURO, 17 X 10 X 3,7CM, UTILIZADO PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, VACINAS E MATERIAIS EM GERAL. Gelo Artificial reutilizável, 500mL, cor azul escuro, 17 x 10 x 3,7cm, utilizado para transporte de medicamentos, vacinas e materiais em geral.	100	UND		
98	KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE PRODUTO PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE, CONTENDO: ESTOJO DE INOX PERFURADO 14 X 08 X 02CM, CABO DE BISTURI Nº03, PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 12CM, PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 12CM, PINÇA MOSQUITO CURVA 12CM, TESOURA IRIS RETA PONTA FINA 11CM, PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM. KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE PRODUTO PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE, CONTENDO: ESTOJO DE INOX PERFURADO 14 X 08 X 02CM, CABO DE BISTURI Nº03, PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 12CM, PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 12CM, PINÇA MOSQUITO CURVA 12CM, TESOURA IRIS RETA PONTA FINA 11CM, PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM.	3	UND		
99	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM. Kit Retirada de Pontos. Composição: Estojo em inox 12 x 05 x 02cm, manta de silicone 12x 05 x 02cm, pinça retirada de pontos 10cm, Tesoura Spencer 09 cm.	5	UND		
100	LOCALIZADOR DE VEIAS INFRAVERMELHO PORTÁTIL, 5 CORES AJUSTÁVEIS, BRILHO DE 3 GRAUS AJUSTÁVEL, 3 TIPOS DE TAMANHOS DE IMAGEM, TIPO DE LUZ: LUZ INFRAVERMELHA PRÓXIMA, COMPRIMENTOS DE ONDA INFRAVERMELHOS: 850 NM, RESOLUÇÃO DA IMAGEM: 720 * 480, TAMANHO DA VEIA VISÍVEL: =1MM, PRECISÃO: 0.25 MM, PROFUNDIDADE DA VEIA VISÍVEL: =12 MM, MELHOR DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 200 ± 20MM, TAXA DE QUADROS DA IMAGEM: 20FPS, VIDA ÚTIL DO LED: 20000 HORAS, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC 5V =3.5W, VOLUME DA BATERIA: 4400MAH, TEMPO DE TRABALHO DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 5 HORAS, BATERIA REMOVÍVEL, MODO DE OPERAÇÃO: PORTÁTIL OU SUSPENSÃO. Localizador de veias infravermelho portátil, 5 cores ajustáveis, brilho de 3 graus ajustável, 3 tipos de tamanhos de imagem, Tipo de luz: luz infravermelha próxima, Comprimentos de onda infravermelhos: 850 nm, Resolução da imagem: 720 * 480, Tamanho da veia visível: =1mm, Precisão: 0.25 mm, Profundidade da veia visível: =12 mm, Melhor distância de projeção: 200 ± 20mm, Taxa de quadros da imagem: 20FPS, Vida útil do LED: 20000 horas, Fonte de alimentação: DC 5V =3.5W, Volume da bateria: 4400mAH, Tempo de trabalho da bateria: aproximadamente 5 horas, Bateria removível, Modo de operação: portátil ou suspensão.	2	unid		
101	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA REGASTE SP 2,10 X 1,40M Manta Térmica Aluminizada Regaste SP 2,10 x 1,40m	10	UND		
102	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL, COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50	3000	CX.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA. Máscara tripla descartável, com elástico, produzida em 3 camadas: polipropileno não tecido, papel filtro melt blown (BFE: =95%) e polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável, caixa com 50 unidades. REGISTRO NA ANVISA.				
103	MACA PARA CONSULTÓRIO, ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO DE CARBONO DE 1,20 MM, E OS PÉS POSSUEM PONTEIRAS DE BORRACHA, LEITO: É FEITO EM MADEIRA COM ESPUMA DE 5 CM, REVESTIDA EM COURVIN, E CABECEIRA POSSUI REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA FEITO COM PÓ E O INTERIOR SOFRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ALTURA 80 CM, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 180 CM, PESO 16 KG, SUPORTA ATÉ 130 KG. MACA PARA CONSULTÓRIO, Estrutura: Confeccionada em tubos de aço de carbono de 1,20 mm, e os pés possuem ponteiras de borracha, Leito: É feito em madeira com espuma de 5 cm, revestida em courvin, e cabeceira possui regulagem de altura através de cremalheiras, Acabamento: Pintura eletrostática feito com pó e o interior sofre tratamento antiferruginoso, Altura 80 cm, Largura 60 cm, Comprimento 180 cm, Peso 16 Kg, Suporta até 130 Kg.	10	unid		
104	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA APARELHOS LASER E LUZ PULSADA, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E FLEXÍVEL. IDEAL PARA PROTEÇÃO PARA EQUIPAMENTOS LASER E LUZ INTENSA PULSADA; HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO. LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ, INFRAVERMELHO E CONTRA RAIOS UVA E UVB. PROTEGE ENTRE AS FAIXAS DE 400 A 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA. Óculos de Proteção para Aparelhos Laser e Luz Pulsada, constituído de armação em nylon resistente e flexível. Ideal para Proteção para equipamentos laser e luz intensa pulsada; Hastes tipo espátula, fixadas por meio de parafusos e com ajuste de comprimento. Lente única confeccionada em policarbonato acoplada a armação por meio de encaixes, formando um conjunto leve, confortável e seguro. Lentes com tratamento anti-risco com ou sem tratamento anti-embuçante. Indicado para a proteção contra grande intensidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. Protege entre as faixas de 400 a 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.	5	unid		
105	OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA	5	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E EXAME GERAL DO OLHO, POSSUI UMA MIRA PARA MEDIR A FIXAÇÃO EXCÊNTRICA OU LOCALIZAÇÃO DE LESÕES, FENDA: UTILIZADA PARA DETERMINAR OS NÍVEIS DE LESÕES E TUMORES, FILTRO VERDE: ELIMINA RAIOS VERMELHOS DO CAMPO DE EXAME PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DAS VEIAS, ARTÉRIAS E FIBRAS NERVOSAS. CERTIFICADO DE 1 ANO DE GARANTIA. REGISTRO NA ANVISA</p>				
106	<p>PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Pipeta graduada estéril descartável 1mL, embalagem com 100 unidades</p>	50	PCT		
107	<p>PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER B/ B SUPRA/C, PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA DA É DE 8,0 MM NA COR BRANCA TRANSPARENTE. COM FOTOPOLIMERIZADORES EMITTER B, EMITTER B SUPRA E EMITTER C. PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADORS EMITTER B/ B SUPRA/C, Ponteira de fibra óptica da é de 8,0 mm na cor branca transparente. Com Fotopolimerizadores Emitter B, Emitter B SUPRA e Emitter C.</p>	5	UND		
108	<p>PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%. PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.</p>	300	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

109	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso adulto.	300	unid		
110	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso pediátrico.	300	unid		
111	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI). PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).	20	UNID		
112	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 04, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	100	UND		
113	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 16, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	200	UND		
114	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM	100	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC				
115	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
116	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
117	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO,	100	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC				
118	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº04, PVC (cloreto de polivinila). atoxica, flexivel, transparente, siliconizada, com a superficie rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orificios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNI.		
119	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº06, PVC (cloreto de polivinila). atoxica, flexivel, transparente, siliconizada, com a superficie rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orificios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND		
120	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº08, PVC (cloreto de polivinila). atoxica, flexivel, transparente, siliconizada, com a superficie rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orificios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND		
121	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº10, PVC (cloreto de polivinila). atoxica, flexivel, transparente, siliconizada, com a superficie rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orificios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND		
122	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA,	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.</p> <p>sonda nasogástrica curta nº12, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.</p>				
123	<p>SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.</p> <p>sonda nasogástrica curta nº14, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.</p>	300	UND		
124	<p>SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.</p> <p>sonda nasogástrica curta nº16, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.</p>	300	UND		
125	<p>SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.</p> <p>sonda nasogástrica curta nº20, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.</p>	300	UNID		
126	<p>SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.</p> <p>sonda nasogástrica curta nº22, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.</p>	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

127	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº04, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.</p>	300	UND		
128	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº06, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.</p>	300	UND		
129	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº08, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.</p>	300	UND		
130	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº10, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.</p>	300	UND		
131	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE</p>	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº12, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.				
132	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº14, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
133	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº16, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
134	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº18, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
135	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº20, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	gastrica.				
136	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº22, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND		
137	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº24, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND		
138	<p>SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.</p> <p>Sonda Uretral nº 06, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.</p>	100	UND		
139	<p>SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.</p> <p>Sonda Uretral nº 10, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.</p>	100	UND		
140	<p>SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.</p> <p>Sonda Uretral nº 16, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.</p>	100	UND		
141	<p>SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.</p> <p>SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.</p>	100	UND		
142	<p>TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.</p> <p>TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA</p>	50	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.				
143	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM.	50	UNID		
144	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G. TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERIAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.	20	UNID		
145	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS. Teste Indicador Químico a vapor em tiras, proporciona uma leitura fácil e imediata, possui uma camada plástica que impede que a tinta do indicador entre em contato com os instrumentos esterilizados, contém tintas reagentes de alta tecnologia e sensibilidade que controlam com exatidão em todos os parâmetros críticos estabelecidos de tempo, vapor e temperatura, Sua precisão é rigorosa, correspondendo à curva de morte do Geobacillus Stearothermophilus, proporcionando segurança e confiança total ao profissional, Classificação 5 ou 6, em conformidade com a norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, Ciclos de 121°C e 134°C, Isento de Chumbo, Medidas: 75 mm / 19 mm; embalagem com 250 tiras.	100	EMB		
146	VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA. VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA.	100	FR		
147	BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200	5	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.</p> <p>Balança digital de vidro com capacidade para até 200 kg, Equipado com sensor de alta precisão para medição em uma plataforma segura de vidro temperado Controle o seu peso de um jeito mais prático, rápido, eficiente e seguro, Zera Automaticamente, Sensores de Alta Precisão, Visor LCD de grandes Dimensões, Plataforma em vidro temperado 8mm de alta resistência, Design moderno, Acionamento por toque, Desligamento Automático, Alimentação: 01 bateria CR2032 inclusa.</p>				
148	<p>ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE</p> <p>Estadiômetro Multifuncional, com um design moderno, linhas arredondadas e características inovadoras, Base com dimensões C-23,5 x L-13,5 cm para estabilidade e facilidade de uso, Afere até 210cm, atendendo a uma ampla variedade de pacientes, Fabricado em ABS, garantindo durabilidade e resistência, Peso de 3,2Kg, combinando robustez com portabilidade. Suporta até 350Kg, proporcionando versatilidade no atendimento a diferentes pacientes, Indicador de Leitura com tamanho ampliado para facilitar a visualização. Itens inclusos: Acompanha estabilizador e nível para garantir medições precisas em qualquer ambiente, Medidor: Medidor de altura no padrão internacional Plano de Frankfurt. Estabilidade: Estabilizador de régua com design "T" e ajuste de distância, assegurando estabilidade durante as medições. Sistema: Novo sistema de junção de peças na base, evitando atrito entre elas e garantindo a durabilidade do equipamento. Higienização: Novo acabamento que facilita a higienização, promovendo ambientes de saúde mais seguros. Garantia: 01 ano.</p>	5	unid.		
149	<p>CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTOCIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ÂNGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL</p>	15000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE). CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.				
150	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT. CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.	7500	unid		
151	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS,	7500	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nabr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>				
152	<p>DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor</p>	15000	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.				
153	<p>DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>	15000	unid		
154	<p>TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.</p>	3750	unid		
155	<p>TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE.</p>	3750	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECIFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.				
156	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTAGOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO. Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.	563	Caixa		
157	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	15000	unid		
158	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR	15000	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.				
159	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE). CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.	5000	unid		
160	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	2500	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>				
161	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	2500	UNID		
162	<p>DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS,</p>	5000	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>				
163	<p>DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.</p> <p>DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , dispositivos intravenoso , Descartável, estéril. Agulha Siliconizada com bisel curto trifacetado, biangulado, afiado, em aço inox, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, permitindo penetração suave. Protetor em plástico rígido cobrindo toda a extensão da agulha e dotado de dispositivo de segurança junto à base das asas da empunhadura, que devem ser de plástico flexível em formato de borboleta trazendo estampado o calibre da agulha. Tubo extensor em plástico flexível, transparente, sem dobras e com conector tipo luer. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01.</p>	5000	unid		
164	<p>TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE,</p>	1250	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO DE TRIAGEM PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO NS1 PARA O VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL. DISPOSITIVO DE TESTE EMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.				
165	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECÍFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA VÍRUS DE DENGUE. TESTE CONSISTE EM DOIS COMPONENTES, IGG E IGM PARA DETECÇÃO DE DENGUE. CASSETE COM MARCAÇÃO IGM E IGG E CONTROLE, REAGENTE ESPECÍFICO. SENSIBILIDADE ACIMA DE 90%, ESPECIFICIDADE ACIMA DE 96%. TESTE APROVADO PELA ANVISA. DISPOSITIVO DE TESTE AMBALADOS UNITARIAMENTE, PIPETAS, SOLUÇÃO TAMPÃO/DILUENTE, FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO.	1250	unid		
166	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTAGOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO. Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.	187	Caixa		
167	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS,	5000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.				
168	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	5000	unid.		

VALOR TOTAL DA PROPOSTA:

OBSERVAÇÕES:

- O frete deverá ser por conta da empresa vencedora.
- A empresa que não apresentar a Nota Fiscal Eletrônica poderá ter seu pagamento retido
- Prazo de entrega:
- Prazo de Validade da Proposta:

DECLARAÇÕES

1 - Declaro que todos os produtos ofertados atendem a todas as características e exigências do Edital, em especial do ANEXO I e que são novos, sem uso e não são, de forma nenhuma, resultado de acondicionamento, reaproveitamento.

2 - Declaro que, se vencedora desta licitação, comprometo-se a entregar seu objeto dentro das condições, quantitativos e especificações e prazos estabelecidos neste Edital e no seu ANEXO I, sem a necessidade de aquisição de acessórios ou materiais suplementares;

Obs.: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

LOCAL, ____ de _____ de _____.

ASSINATURA DO REPRESENTANTE LEGAL

OBS. SERÃO DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS QUE APRESENTAREM COTAÇÕES CONTENDO PREÇOS EXCESSIVOS, SIMBÓLICOS, DE VALOR ZERO OU INEXEQUÍVEIS, NA FORMA DA LEGISLAÇÃO EM VIGOR, OU AINDA, QUE OFEREÇAM PREÇOS OU VANTAGENS BASEADAS NAS OFERTAS DOS DEMAIS LICITANTES.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO IV – DECLARAÇÃO EPP/ME

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

(Nome da empresa), CNPJ / MF nº, sediada (endereço completo), por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(o), portador do RG nº, CPF nº, DECLARA sob as penas da Lei:

a) que cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte, microempreendedor individual, produtor rural pessoa física, agricultor familiar ou sociedade cooperativa de consumo, se for o caso, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos arts. 42 a 49 da Lei Complementar federal nº 123 de 14 de dezembro de 2006, como condição para aplicação do disposto no item 5.7.1 deste edital, observado o disposto no art. 4º, § 1º, da Lei federal nº 14.133, de 2021;

b) que em observância do limite de valores estabelecido em lei, limitada às microempresas e às empresas de pequeno porte que, no ano-calendário de realização da licitação, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, observado o disposto no art. 4º, § 2º, da Lei federal nº 14.133, de 2021.

_____, de _____ de 2024.

Nome e nº da cédula de identidade do declarante



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO V – DECLARAÇÃO CONJUNTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

Nome da empresa, CNPJ / MF nº, sediada (endereço completo), por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(o), portador do RG nº, CPF nº, DECLARA sob as penas da Lei:

1. Que atendem aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;
2. Que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específica.
3. Que o licitante tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.
4. Que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.
5. Que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos;
6. Que inexistente qualquer fato impeditivo à sua participação na licitação, que não foi declarada inidônea e não está impedida de contratar com o Poder Público, ou suspensão de contratar com a Administração, e que se compromete a comunicar ocorrência de fatos supervenientes;
7. Declaração da empresa licitante, sob as penalidades cabíveis, de que não mantém em seu quadro de pessoal, menores de 18 (dezoito) anos, em horário noturno de trabalho ou em serviços perigosos ou insalubres, não possuindo ainda, qualquer trabalho de menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 anos;
8. Que recebeu todos os documentos e informações, conhecer e acatar as condições para o cumprimento das obrigações objeto da Licitação.
9. Que os documentos apresentados por meio do sistema eletrônico são autênticos aos originais.
10. Que não possui servidor público ou agente político no quadro funcional da empresa licitante.

Por ser expressão da verdade, assino a presente declaração.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Dados do representante da empresa que assinará a ATA DE REGISTRO DE PREÇOS e o TERMO DE CIÊNCIA E NOTIFICAÇÃO , conforme consta no contrato social ou procuração:	
Nome:	
R.G nº:	
C.P.F nº:	
Endereço Residencial:	
e-mail:	
Cargo do Representante Legal:	

_____, ____ de _____ de 2024.

Nome e nº da cédula de identidade do declarante



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO IX – MODELO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº ___/2024

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

Aos (.....) dias do mês dedo ano de 2024 (dois mil e vinte e quatro), presente de um lado o **MUNICÍPIO DE TRABIJU**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede nesta cidade de Trabiju, Estado de São Paulo, sita na com sede a Rua José Letício, nº 556, Centro, CEP 14935-000, inscrita no C.N.P.J. Nº 46.717.104/0001-12, neste ato legalmente representada pelo seu Prefeito Municipal, o Sr. **MARCELO RODRIGUES FONSECA**, portador da cédula de identidade RG nº/SSP-SP e registrado junto ao Cadastro de Pessoas Físicas (CPF/MF) nº, residente e domiciliado à, neste município de Trabiju, daqui por diante denominado simplesmente, “CONTRATANTE” quando se tratar de ÓRGÃO GERENCIADOR, nos termos da **Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021**, à empresa, inscrita no CNPJ sob nº, I.E. nº, estabelecida na Rua/Av., nº....., Bairro, cidade de, Estado de, Cep:, neste ato representada por seu representante legal, o Sr.(a), nacionalidade, estado civil, profissão, residente e domiciliado(a) na cidade de, Estado de, na Rua/Av., nº, Bairro, Cep., portador(a) da cédula de identidade RG nº, e inscrito (a) no CPF sob o nº, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº .../2024, processo administrativo n.º .../2024, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no Edital de licitação, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 14.133/2021, no Decreto Municipal nº/2024, aplicando, no que couber, subsidiariamente o Decreto Federal nº 11.462/2023, e em conformidade com as disposições a seguir:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o **xxxxxxxxxxxxxx**, de acordo com a demanda e a disponibilidade orçamentária, devendo ser fornecida a quantidade requisitada, cujas condições de entrega são as constantes do instrumento convocatório respectivo e seus anexos, da proposta apresentada pelo fornecedor registrado, os quais integram esta Ata, independentemente de transcrição.

CLÁUSULA SEGUNDA: DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. Os preços registrados, as especificações do objeto, as quantidades, as unidades e as marcas são as ofertadas na proposta vencedora da licitação, de acordo com o seguinte quadro demonstrativo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTD	VALOR UN	VALOR TOTAL
	Total do Proponente				

2.2. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

CLÁUSULA TERCEIRA – ÓRGÃO GERENCIADOR E PARTICIPANTE:

2.1. O(s) órgão(s) gerenciador(es) será(ão): _____ .

2.2 Além do gerenciador, não há órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços.

CLÁUSULA QUARTA - DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação ou desta contratação direta, conforme justificativa apresentada no estudo técnico preliminar.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

CLÁUSULA QUINTA – VALIDADE, FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E CADASTRO RESERVA:

5.1. O prazo de validade da ARP será de **12 (doze) meses** contado a partir da assinatura e poderá ser prorrogado, por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso para a Administração, o que será atestado mediante pesquisa de preços atualizada, na forma do art. 23 da Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e de conformidade com o Decreto municipal nº 1.194/2024.

5.1.1. O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.

5.2. A contratação com os fornecedores registrados na ata será formalizada pelo órgão ou pela entidade interessada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133/2021.

5.2.1. O instrumento contratual de que trata o item 5.2. deverá ser assinado no prazo de validade da ata de registro de preços.

5.3. Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133/2021.

5.4. Integram esta Ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitaram cotar os serviços/produtos com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação da licitação ou que mantiveram sua proposta original.

5.4.1. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes registrados na ata.

5.5. O registro a que se refere o item 5.4 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.

5.6. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva a que se refere o item, somente será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:

5.6.1. Quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital; e

5.6.2. Quando houver o cancelamento do registro do licitante ou do registro de preços nas hipóteses previstas na cláusula 7ª.

5.7. Após a homologação da licitação, o licitante mais bem classificado, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital de licitação, sob pena de decair o direito, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133/2021.

5.7.1. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação do licitante convocado, desde que apresentada dentro do prazo, devidamente justificada, e que a justificativa seja aceita pela Administração.

5.8. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

CLÁUSULA SEXTA – DA ALTERAÇÃO OU ATUALIZAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS:

6.1. A ata de registro de preços não será objeto de reajuste, repactuação, revisão, ou supressão ou acréscimo quantitativo ou qualitativo, sem prejuízo da incidência desses institutos aos contratos dela decorrente, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

6.2. Os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

6.2.1. Em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos da alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

6.2.2. Em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

6.2.3. Na hipótese de previsão no edital ou no aviso de contratação direta de cláusula de reajustamento ou repactuação sobre os preços registrados, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

6.2.3.1..No caso do reajustamento, deverá ser respeitada a contagem da anualidade e o índice previsto para a contratação;

6.2.3.2. No caso da repactuação, poderá ser a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

CLÁUSULA SÉTIMA – DA NEGOCIAÇÃO DE PREÇOS REGISTRADOS:

7.1. Na hipótese de o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão ou entidade gerenciadora convocará o fornecedor para negociar a redução do preço registrado.

7.1.1. Caso não aceite reduzir seu preço aos valores praticados pelo mercado, o fornecedor será liberado do compromisso assumido quanto ao item registrado, sem aplicação de penalidades administrativas.

7.1.2. Na hipótese prevista no item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam reduzir seus preços aos valores de mercado e não convocará os licitantes ou fornecedores que tiveram seu registro cancelado.

7.1.3. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.

7.1.4. Na hipótese de redução do preço registrado, o gerenciador comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços para que avaliem a conveniência e a oportunidade de diligenciar negociação com vistas à alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.2. Na hipótese de o preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado e o fornecedor não poder cumprir as obrigações estabelecidas na ata, será facultado ao fornecedor requerer ao gerenciador a alteração do preço registrado, mediante comprovação de fato superveniente que supostamente o impossibilite de cumprir o compromisso.

7.2.1. Neste caso, o fornecedor encaminhará, juntamente com o pedido de alteração, a documentação comprobatória ou a planilha de custos que demonstre a inviabilidade do preço registrado em relação às condições inicialmente pactuadas.

7.2.2. Não hipótese de não comprovação da existência de fato superveniente que inviabilize o preço registrado, o pedido será indeferido pelo órgão ou entidade gerenciadora e o fornecedor deverá cumprir as obrigações estabelecidas na ata, sob pena de cancelamento do seu registro, nos termos do item 8.1, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e na legislação aplicável.

7.2.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, nos termos do item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam manter seus preços registrados, observado o disposto no item 5.6.

7.2.4. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, nos termos do item 8.2 **Erro! Fonte de referência não encontrada.**, e adotará as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

7.2.5. Na hipótese de comprovação da majoração do preço de mercado que inviabilize o preço registrado, conforme previsto no item 7.2 e no item 7.2.1, o órgão ou entidade gerenciadora atualizará o preço registrado, de acordo com a realidade dos valores praticados pelo mercado.

7.2.6. O órgão ou entidade gerenciadora comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços sobre a efetiva alteração do preço registrado, para que avaliem a necessidade de alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

CLÁUSULA OITAVA – DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DO LICITANTE VENCEDOR E DOS PREÇOS REGISTRADOS

8.1. O registro do fornecedor será cancelado quando:

I - Descumprir as condições da ata de registro de preços;

II - Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

III - Não aceitar reduzir o preço de contrato decorrente da ata, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

IV - Sofrer as sanções previstas nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

V - Recusar-se, injustificadamente, ao atendimento da demanda solicitada, dentro da quantidade estimada na ata;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

VI - Deixar, injustificadamente, de assinar o contrato ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

8.1.1. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput será formalizado por despacho fundamentado.

8.2. O cancelamento do registro de preços também poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

I - Por razão de interesse público;

II - A pedido do fornecedor;

III - Se não houver êxito nas negociações, nas hipóteses em que o preço de mercado tornar-se superior ou inferior ao preço registrado, nos termos do artigos 26, § 3º e 27, § 4º, ambos do Decreto nº 11.462, de 2023.

8.2.1. O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço, sem aplicação de penalidades, na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovados.

8.2.2. A ata de registro de preços poderá ser rescindida nas hipóteses previstas para a rescisão dos contratos em geral.

CLÁUSULA NONA – DOS CONTRATOS DERIVADOS DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

9.1. A existência de preços registrados implicará no compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas no instrumento convocatório e na proposta, vencedora do certame, mas não obrigará a contratação, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

9.2. Os contratos ou instrumentos similares celebrados em decorrência do registro de preços estão sujeitos às regras previstas na Lei Federal nº 14.133, de 2021, observadas as disposições do Decreto municipal nº 1.194/2024, e deste Edital, e deverão ser assinados dentro do prazo de vigência da ARP.

9.3. Os contratos poderão ser alterados de acordo com o previsto em lei e neste Edital, inclusive quanto aos acréscimos de que tratam os arts. 124 a 136, da Lei Federal nº 14.133, de 2021, cujo limite é aplicável ao contrato individualmente considerado e não à ARP.

9.4. Como condição indispensável para a eficácia do contrato e seus aditamentos, derivados da ARP, deverão ser divulgados no Portal Nacional das Contratações Pública (PNCP), dentro de 20 (vinte) dias, contados da data de sua assinatura, nos termos do art. 94, inciso I, da Lei federal nº 14.133, de 2021, e ser publicados no Diário Oficial do Município.

9.5. É vedado efetuar acréscimos de itens e de quantitativos fixados na ARP, quanto a estes, salvo nos contratos ou instrumentos similares dela decorrentes.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA ADESÃO DE ÓRGÃOS NÃO PARTICIPANTES:

10.1. Durante a vigência da ata, os órgãos e as entidades pertencentes à esfera de governo do município de Trabiju que não participaram do procedimento, poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os requisitos determinados no §2º do art. 86 da Lei 14.133/2021.

10.2. A autorização do órgão gerenciador apenas será realizada após a aceitação da adesão pelo fornecedor.

10.2.1. O órgão gerenciador poderá rejeitar adesões caso elas possam acarretar prejuízo à execução de seus próprios contratos ou à sua capacidade de gerenciamento.

10.3. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão ou entidade não participante deverá efetivar a aquisição ou a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.

10.4. As aquisições ou contratações adicionais deverão observar os limites estabelecidos na Lei nº 14.133/2021, especificamente estabelecidos nos §3º e §4º do art. 86.

10.5. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados na ata de registro de preços.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DA FISCALIZAÇÃO, ENTREGA E PAGAMENTO

11.1. A empresa detentora da ARP deverá seguir as normas descritas no Edital e Termo de Referência do órgão gerenciador, assim como fornecer e manter atualizado e-mail e telefone para contato e encaminhamento dos instrumentos similares do contrato, como nota de empenho, ordem de compra, autorização de fornecimento ou ordem de execução de serviço.

11.2. O prazo e as condições para entrega dos itens deverá ser de acordo com o estabelecido no Termo de Referência, que poderá ser prorrogado por até igual período, conforme art. 90 § 1º da Lei Federal nº



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

14.133/21, mediante solicitação devidamente justificada e desde que o motivo apresentado seja aceito pela Administração.

11.2.1. O recebimento do objeto sujeitar-se-á à fiscalização pelo agente público fiscal da contratação, a quem competirá conferir e aceitar o bem recebido, tanto no aspecto qualitativo como quantitativo, de acordo com as normas e condições do termo de referência, para efeito de atesto de entrega correta, de acordo com as formalidades legais.

11.3. O pagamento far-se-á nos moldes previstos no termo de referência, mediante depósito bancário do respectivo valor em conta corrente da empresa fornecedora ou detentora da ARP, dentro do prazo de até **30 (trinta) dias** após correta emissão e o aceite, pelo agente responsável pela fiscalização, da nota fiscal e/ou fatura.

11.4. A empresa detentora da ARP deverá se comprometer, integralmente, com eventuais danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto do contrato derivado da Ata, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento do agente público especialmente designado.

11.5. Toda entrega de produto fora do estabelecido ou com qualquer irregularidade, será imediatamente notificado à empresa fornecedora ou detentora da ARP, que ficará obrigada a substituí-lo, o que fará prontamente, ficando entendido que correrão por sua conta e risco tais substituições, sendo aplicadas também, as sanções administrativas previstas na cláusula décima.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DOS RECURSOS FINANCEIROS

12.1 - Caso sejam efetivadas as contratações derivadas do registro de preço desta licitação serão as despesas suportadas com os recursos orçamentários consignados no orçamento vigente e futuro.

12.2 – As consignações orçamentárias acima mencionadas serão oneradas pontualmente em cada contratação efetuada através das Ordens de Serviços e/ou Notas de Empenhos.

12.3 - Nos exercícios posteriores, as despesas correrão à mesma conta ou daquela que for destinada a custear este tipo de despesa no orçamento do município.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – REMANEJAMENTO DAS QUANTIDADES REGISTRADAS NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

13.1. As quantidades previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão gerenciador entre as secretarias demandantes, fato que não ensejará em alteração da ata, devendo, neste caso, ser adequada a dotação orçamentária por simples apostilamento.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

14.1. Aplicam-se à ARP e às contratações dela decorrentes as sanções e/ou penalidades previstas na Lei federal nº 14.133, de 2021, e no Decreto municipal nº 1.194/2024.

14.1.1. As sanções também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva no registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente após terem assinado a ata.

14.2. A empresa detentora da ARP ou a empresa contratada será responsabilizada administrativamente pelas seguintes infrações:

- a) Dar causa à inexecução parcial ou total do contrato;
- b) Dar causa à inexecução parcial ou total do contrato, que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) Deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- d) Não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- e) Não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- f) Ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- g) Apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- h) Fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- i) Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- j) Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação; e,
- k) Praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei federal nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.3. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas no item 11.1 deste edital as seguintes sanções:



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

- a) Advertência;
- b) Multa de no mínimo, 0,5% (cinco décimos por cento) e, máximo, de 30% (trinta por cento) do valor do objeto licitado ou contratado;
- c) Suspensão de licitar e impedimento de contratar, no âmbito da Administração Pública deste Município de Trabiju, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.
- 14.4. As sanções previstas nas alíneas “a”, “c” e “d” do item 13.3 do presente Edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista na alínea “b” do mesmo item.
- 14.5. A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral do contrato com a aplicação cumulada de outras sanções, conforme previsto no item 11.3.
- 14.6. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 14.7. A aplicação das sanções previstas no item 11.3, não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 14.8. Na aplicação da sanção prevista no item 11.3, alínea “b”, do presente Edital, será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.
- 14.9. Para aplicação das sanções previstas nas alíneas “c” e “d” do item 11.3 a empresa detentora da ARP ou a empresa contratada será intimada para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.
- 14.10. Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de provas julgadas indispensáveis pela Comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação.
- 14.11. Serão indeferidas pela Comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.
- 14.12. A personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.
- 14.13. É admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:
- a) reparação integral do dano causado à Administração Pública;
- b) pagamento da multa;
- c) transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;
- d) cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;
- e) análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.
- 14.14. A sanção pelas infrações previstas nas alíneas “g” e “k” do item 14.2 exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – DO FORO

15.1. Fica eleito o Foro da Comarca de Ribeirão Bonito/SP para dirimir as questões oriundas deste Edital que não forem resolvidas por via administrativa ou por arbitramento na forma do Código Civil.

CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – DAS CONDIÇÕES GERAIS

16.1. Os fornecimentos deverão ser efetuados mediante expedição, pelo MUNICÍPIO, de "Autorização de Fornecimento" e ou Nota de Empenho, dos quais constarão todas as especificações necessárias.

16.2. O MUNICÍPIO não se responsabilizará pela entrega de produto, sem a respectiva nota de empenho.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

16.3. Durante o prazo de validade do Registro de Preços, a DETENTORA DA ATA fica obrigada a fornecer quaisquer dos itens dos quais originou o presente registro de preços, nas quantidades indicadas pelo MUNICÍPIO.

16.4. No período de validade do Registro de Preços, fica facultado ao Município contratar ou não os fornecimentos, como lhe faculta a Lei.

E por estarem as partes em comum acordo com as cláusulas aqui pactuadas, segue este instrumento em 04 (quatro) vias de igual teor e validade, assinado na presença de 02 (duas) testemunhas, para que se produzam todos os efeitos jurídicos e legais.

Trabiju/SPdede 2024.

PREFEITO MUNICIPAL
EMPRESA/DETENTORA ATA

Testemunhas

ANEXO - CADASTRO DE RESERVA

Registro dos licitantes que aceitarem cotar com preços e condições iguais aos do licitante vencedor na sequência da classificação do certame.

Item	Fornecedor (razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante)					
	Especificação	Marca	Modelo	Un.	Qde.	Valor Un.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE:

CONTRATADA:

CONTRATO N.º (DE ORIGEM):

OBJETO:

ADVOGADO (S)/ Nº OAB: (*)

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

A) o ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;

B) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;

C) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;

D) as informações pessoais dos responsáveis pela contratante e e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa (s);

E) é de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

A) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;

B) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

LOCAL e DATA: _____

AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

**RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA
DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:**

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:

Pelo contratante:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

Pela contratada:

Nome: _____



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

GESTOR(ES) DO CONTRATO:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

DEMAIS RESPONSÁVEIS (*):

Tipo de ato sob sua responsabilidade: _____

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

DECLARAÇÃO DE DOCUMENTOS À DISPOSIÇÃO DO TCE-SP

CONTRATANTE:

CNPJ Nº:

CONTRATADA:

CNPJ Nº:

CONTRATO Nº (DE ORIGEM):

DATA DA ASSINATURA:

VIGÊNCIA:

OBJETO:

VALOR (R\$):

Declaro (amos), na qualidade de responsável (is) pela entidade supra epigrafada, sob as penas da Lei, que os demais documentos originais, atinentes à correspondente licitação, encontram-se no respectivo processo administrativo arquivado na origem à disposição do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, e serão remetidos quando requisitados.

LOCAL e DATA:

CONTRATANTE: (nome, cargo, e-mail e assinatura)

CONTRATADA: (nome, cargo, e-mail e assinatura)