



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

ATA DA SESSÃO DE ANÁLISE DE AMOSTRAS

PREGÃO PRESENCIAL Nº 028/2023 - PROCESSO LICITATÓRIO Nº 061/2023

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES E AMBULATORIAIS PARA A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”.

Aos 20 (vinte) dias do mês de setembro do ano de 2023 (dois mil e vinte e três), às 15h10 (quinze horas e dez minutos), a Comissão Municipal de Avaliação dos Itens do Pregão Presencial n.º 028/2023, instituída pela Portaria n.º 197/2023, representada por todos os seus membros infra-assinados, se reuniu em uma das salas do Paço Municipal para análise das amostras apresentadas pelos classificados, convocados por publicação do COMUNICADO no Diário Oficial Eletrônico do Município, de 04/07/2023. Após as análises, a Comissão chegou ao seguinte resultado:

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA	APROVADO/ REPROVADO	MOTIVO
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. 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	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021. APRESENTAR AMOSTRA			
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 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> APRESENTAR AMOSTRA	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
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;</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 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: embalagem individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.</p> <p><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></p>			
4	<p>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.</p> <p>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</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
5	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
6	<p>AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO,</p>			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
7	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
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 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.</p> <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</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>TÉCNICAS DA ABNT. 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. APRESENTAR AMOSTRA</p>			
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 CODIFICADA 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.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</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
10	<p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
11	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBÁRBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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.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> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
12	<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</p>	DESCAR PACK	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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> <p><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></p>			
13	<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</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
14	<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,</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
15	<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 ATÉ 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 até 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>APRESENTAR AMOSTRA</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
16	<p>DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO</p>	INJEX		



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>, 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.</p> <p>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 até 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>APRESENTAR AMOSTRA</p>		REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
17	<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 ATÉ O MOMENTO DE SUA</p>	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 especificações de acordo com a RDC 185/01.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
18	<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</p>			AMOSTRA NÃO APRESENTADA



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica. Atender as especificações de acordo com a RDC 185/01. APRESENTAR AMOSTRA			
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. 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. APRESENTAR AMOSTRA	INJEX	REPROVADA	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA, COM DIFICULDADE PARA PERFURAÇÃO CUTÂNEA
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 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,	BIOMASS	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	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. <u>APRESENTAR AMOSTRA</u>			
58	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. <u>APRESENTAR AMOSTRA</u>	SOCC	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
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. MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER. <u>APRESENTAR AMOSTRA</u>	IMPEC	REPROVADA	AMOSTRA SEM ESPUMA DE PU E NÃO POSSIBILITA UMA BOA ADAPTAÇÃO FACIAL
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	BECARE	REPROVADA	NÃO COMPATÍVEL COM O DESCRITIVO EM RELAÇÃO À ANÁLISE DE SINAIS VITAIS



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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.</p> <p>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/100-235bpm:± 2%. FC Resolução: 1 BPM. Energia necessária: 2 Pilhas Alcalinas AAA 1.5V. Consumo de energia: < 30mA.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
64	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	SR RODRIGUES	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
65	<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</p>	INJEX	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 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: embalagem individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021.</p> <p><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></p>			
66	<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> <p><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></p>	LETOME D	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
70	<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</p>	MARK MED	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
71	<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 SUÇÃO 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 SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	MEDOSN DA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
72	<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 SUÇÃO 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,</p>	MEDSON SA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	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. APRESENTAR AMOSTRA			
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. 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. APRESENTAR AMOSTRA	LAR INDUSTRIA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
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. 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	MURDSON SA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA. APRESENTAR AMOSTRA			
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. 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. APRESENTAR AMOSTRA	MEDSON DA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
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. 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. APRESENTAR AMOSTRA	MARK MED	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO
77	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50	MEDSON DA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>			
78	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>APRESENTAR AMOSTRA</p>	MEDSON DA	APROVADA	ATENDEU AO DESCRITIVO

Face ao exposto, a Comissão solicita à Senhora Pregoeira a convocação dos próximos proponentes classificados dos **ITENS 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 59 e 60 (amostras reprovadas)** e do **ITEM 18 (amostra não apresentada)**. A sessão foi suspensa pelo prazo necessário à lavratura desta Ata, digitada em 22 (vinte e duas) laudas. Reaberta a sessão, procedeu-se a leitura da



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

mesma, que foi achada conforme. Nada mais havendo digno de nota, nem a tratar, encerrou-se a sessão, indo esta devidamente assinada pela Comissão.

EVA CASSEMIRA DE OLIVEIRA

THALITA BRAGA SILVA

VÂNIA APARECIDA BRUNO EVANGELISTA