



# Prefeitura Municipal de Trabiju

## ESTADO DE SÃO PAULO

### ATA DA 5ª 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 10 (dez) dias do mês de outubro do ano de 2023 (dois mil e vinte e três), às 10h30 (dez horas e trinta 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. 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	SALDANHA RODRIGUES	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	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. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>			
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. 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: embalagem individualmente, atender a RDC nº 540 de 30/08/2021. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	SALDANHA RODRIGUES	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA
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	SALDANHA RODRIGUES	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiçu

## ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></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</p>	SALDANHA RODRIGUES	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiçu

## ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></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</p>	SALDANHA RODRIGUES	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>			
6	<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>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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>			AMOSTRA NÃO APRESENTADA
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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	MEDIX	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE 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 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</p>			AMOSTRA NÃO APRESENTADA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

## ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></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 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),</p>			AMOSTRA NÃO APRESENTADA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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, 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><b><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></b></p>			
10	<p>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).</p> <p>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,</p>			AMOSTRA NÃO APRESENTADA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	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. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>			
11	<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,</p>	GAMMA CRUCIS	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

## ESTADO DE SÃO PAULO

	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. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>			
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 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.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</p>	BD	APROVADA	AMOSTRA ATENDEU AO DESCRITIVO



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></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 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.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.</p>	GAMMA CRUCIS	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	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. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>			
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. 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. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	DESCARPAC K	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA
15	DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA , DISPOSITIVOS INTRAVENOSO , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO,	BIOMASS	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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><b><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></b></p>			
16	<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</p>	DESCARPAC K	REPROVADO	AGULHA APRESENTA PONTA ROMBOSA COM DIFICULDADE DE PERFURAÇÃO CUTÂNEA



# Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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 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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>			
17	<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 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 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</p>			AMOSTRA NÃO APRESENTADA



# Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

	<p>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><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></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 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 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.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	BD	APROVADA	AMOSTRA ATENDEU AO DESCRITIVO



# **Prefeitura Municipal de Trabiju**

**ESTADO DE SÃO PAULO**

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. <b><u>APRESENTAR AMOSTRA</u></b>	BD	APROVADA	AMOSTRA 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, 13, 14, 15, 16 e 17**. A sessão foi suspensa pelo prazo necessário à lavratura desta Ata, digitada em 15 (quinze) laudas. Reaberta a sessão, procedeu-se a leitura da 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

VÂNIA APARECIDA BRUNO EVANGELISTA

THALITA BRAGA SILVA