

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. Contratação de empresa(s) especializada(s) no fornecimento **de materiais e insumos de saúde, tais como: água destilada, agulha, algodão, ataduras, cânulas, eletrodos, equipos, esfigmomanômetro, fios, fraldas, luvas, máscaras de oxigenoterapia, pinças, sondas, talas, tesouras, entre outros**, para atendimento das unidades de saúde por meio da Secretaria Municipal de Saúde/Fundo Municipal de Saúde do Município de Ribas do Rio Pardo – MS.

1.2. Deverão ser atendidas as especificações mínimas abaixo:

Item	Descrição do Produto	Unid.	Qtde
1.	ABAIXADOR DE LÍNGUA DESCARTÁVEL - ESPÁTULA DE MADEIRA - EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	220.000
2.	ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE. FRASCO DE 1000ML – FRASCO – ÁGUA QUIMICAMENTE PURA (ISENTA DE ÍONS) DE BAIXA CONDUTIVIDADE, DESCRITA NA FARMACOPÉIA BRASILEIRA EDIÇÃO III. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, NÃO DEVENDO SER UTILIZADO COMO VEÍCULO DE MEDICAMENTOS. DISPENSADO DE REGISTRO PELA FINALIDADE E USO A QUE SE DESTINA. FRASCO DE 1000ML.	FRASC	600
3.	ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE. FRASCO DE 5000ML – FRASCO – ÁGUA QUIMICAMENTE PURA (ISENTA DE ÍONS) DE BAIXA CONDUTIVIDADE, DESCRITA NA FARMACOPÉIA BRASILEIRA EDIÇÃO III. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, NÃO DEVENDO SER UTILIZADO COMO VEÍCULO DE MEDICAMENTOS. DISPENSADO DE REGISTRO PELA FINALIDADE E USO A QUE SE DESTINA. FRASCO DE 500ML.	FRASC	500
4.	ÁGUA OXIGENADA LÍQUIDA DE 10 VOLUMES - FRASCO DE 1L. SOLUÇÃO AQUOSA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (H ₂ O ₂), ACONDICIONADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INDICAÇÕES, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, EM FRASCO COM 01 LITRO.	LITRO	1.550



5.	AGULHA DESCARTÁVEL - 13 X 0,45. HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	47.300
6.	AGULHA DESCARTÁVEL - 20 X 0,55, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	119.910
7.	AGULHA DESCARTÁVEL - 25 X 6,0, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	25.000
8.	AGULHA DESCARTÁVEL - 25 X 7, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	130.000
9.	AGULHA DESCARTÁVEL - 25 X 8,0, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	5.000



10.	AGULHA DESCARTÁVEL - 30 X 7, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	52.000
11.	AGULHA DESCARTÁVEL - 30 X 8,0, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	30.000
12.	AGULHA DESCARTÁVEL - 40 X 12,0, HIPODÉRMICA, CONSTITUÍDA EM AÇO, DE FORMATO CILÍNDRICO, RETA, OCA, C/ BISEL TRIFACETADO, AFIADO, LIVRE DE REBARBAS E DEFEITOS CORRESPONDENDO A CADA TIPO DE AGULHA, POLIDA, ISENTA DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, CENTRALIZADA AO LONGO DO EIXO CENTRAL LONGITUDINAL DO CANHÃO, ESTE É CONSTITUÍDO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES E FORMATO UNIVERSALMENTE ACEITOS (TIPO LUER), PROPORCIONANDO ENCAIXE PERFEITO	UN	205.000
13.	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 25GX3 1/2, AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUI, (PONTA DE QUINCKE) 25G X 3 1/2, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA; BISEL SIMPLES, COM PONTA TRIFACETADA; MANDRIL AJUSTADO; CÂNULAS DE PAREDES FINAS; TAMPA PROTETORA EM PVC; CANHÃO TIPO LUER LOCK, COM VISOR TRANSLÚCIDO OU TRANSPARENTE E INTERNAMENTE CÔNICO; SEM REBARBAS OU SINAIS	UN	300
14.	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 26G X 3 1/2, AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUI, (PONTA DE QUINCKE) 26G X 3 1/2, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA; BISEL SIMPLES, COM PONTA TRIFACETADA; MANDRIL AJUSTADO; CÂNULAS DE PAREDES FINAS; TAMPA PROTETORA EM PVC; CANHÃO TIPO LUER LOCK, COM VISOR TRANSLÚCIDO OU TRANSPARENTE E INTERNAMENTE CÔNICO; SEM REBARBAS OU SINAIS	UN	1.000



15.	AGULHA DESCARTAVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 27G X 3 1/2, AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUI, (PONTA DE QUINCKE) 27G X 3 1/2, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA; BISEL SIMPLES, COM PONTA TRIFACETADA; MANDRIL AJUSTADO; CÂNULAS DE PAREDES FINAS; TAMPA PROTETORA EM PVC; CANHÃO TIPO LUER LOCK, COM VISOR TRANSLÚCIDO OU TRANSPARENTE E INTERNAMENTE CÔNICO; SEM REBARBAS OU SINAIS	UN	1.000
16.	ALCOOL ETÍLICO - 70% - USO HOSPITALAR - FRASCO 1000 ML, PRODUTO DE USO INSTITUCIONAL, COMO DESINFETANTE DE SUPERFÍCIES FIXAS. TEM EFICÁCIA COMPROVADA NA LIMPEZA E DESINFECÇÃO. É EMPREGADO TAMBÉM EM PROCEDIMENTOS TÉCNICOS DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO EM CLÍNICAS MÉDICAS E ODONTOLÓGICAS, ENTRE OUTROS.	FRASC	6.250
17.	ÁLCOOL IODADO 0,1%. FRASCO DE 1L – FRASCO – SOLUÇÃO ALCOÓLICA CONTENDO 0,1% DE IODO, INDICADA COMO ANTISSEPTICO TÓPICO, UTILIZADA EM CURATIVOS NO TRATAMENTO DE FERIDAS. FRASCO DE 1 LITRO.	FRASC	1.100
18.	ALGODÃO HIDRÓFILO – ROLO C/ 500G. CONFECCIONADO A PARTIR DE FIBRAS SELECIONADAS, 100% PURO ALGODÃO HIDRÓFILO, ALVEJADO, MACIO, INODORO E ABSORVENTE, NA COR BRANCO, ISENTO DE GRUMOS, IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DISPOSTO EM CAMADAS (MANTA) CONTINUAS EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSÃO.	ROLO	1.100
19.	ALMOTOLIA PLÁSTICA BICO CURVO - AMBAR (ESCURA), C/ CAPACIDADE PARA 250ML, COMPOSTA POR 03 (TRÊS) PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADOR E TAMPA; BISNAGA, CONFECCIONADA INTEIRAMENTE EM PLÁSTICO APROPRIADO, RESISTENTE, FLEXÍVEL, INTEIRIÇA, COR AMBAR (ESCURA), C/ PAREDES UNIFORMES EM SUA ESPESSURA E DIÂMETRO REGULAR EM TODA EXTENSÃO; BICO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, PROVIDO DE ENCAIXE ADEQUADO P/ FECHAMENTO PERFEITO, C/ ROSQUEADOR	UN	500
20.	ALMOTOLIA PLÁSTICA BICO RETO - AMBAR (ESCURA), C/ CAPACIDADE PARA 250ML, COMPOSTA POR 03 (TRÊS) PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADOR E TAMPA; BISNAGA, CONFECCIONADA INTEIRAMENTE EM PLÁSTICO APROPRIADO, RESISTENTE, FLEXÍVEL, INTEIRIÇA, COR AMBAR (ESCURA), C/ PAREDES UNIFORMES EM SUA ESPESSURA E DIÂMETRO REGULAR EM TODA EXTENSÃO; BICO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, PROVIDO DE ENCAIXE ADEQUADO P/ FECHAMENTO PERFEITO, C/ ROSQUEADOR	UN	500



21.	ASPIRADOR DE REDE VACUÔMETRO FRASCO DE VIDRO C/ 500ML. KIT ASPIRADOR DE REDE (VACUÔMETRO) COM FRASCO DE VIDRO DE 500ML. PARA TRANSFORMAR A PRESSÃO POSITIVA EM VÁCUO. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 15,00 CENTÍMETROS. LARGURA: 15,00 CENTÍMETROS. PROFUNDIDADE: 15,00 CENTÍMETROS. PESO: 1,50 KILOGRAMAS. TAMPA INJETADA EM NYLON, COM INSERTO DE METAL, MANÔMETRO DE 0 A 30 HG, BOTÃO DE CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO	KIT	25
22.	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO 08CM X 01M. CONFECCIONADA EM MANTA UNIFORME 100% ALGODÃO PENTEADO, IMPERMEABILIZADO POR SUBSTÂNCIAS NATURAIS, C/ GOMA APLICADA NAS DUAS FACES, COR NATURAL, ISENTA IMPUREZAS E/OU QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONA CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO	UN	30.000
23.	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO 10CM X 1M. CONFECCIONADA EM MANTA UNIFORME 100% ALGODÃO PENTEADO, IMPERMEABILIZADO POR SUBSTÂNCIAS NATURAIS, COM GOMA APLICADA NAS DUAS FACES, COR NATURAL, ISENTA DE IMPUREZAS E/OU QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO.	UN	10.000
24.	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO 12CM X 1M. CONFECCIONADA EM MANTA UNIFORME 100% ALGODÃO PENTEADO, IMPERMEABILIZADO POR SUBSTÂNCIAS NATURAIS, C/ GOMA APLICADA NAS DUAS FACES, COR NATURAL, ISENTA IMPUREZAS E/OU QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONA CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO.	UN	30.000
25.	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO 15CM X 1M. CONFECCIONADA EM MANTA UNIFORME 100% ALGODÃO PENTEADO, IMPERMEABILIZADO POR SUBSTÂNCIAS NATURAIS, COM GOMA APLICADA NAS DUAS FACES, COR NATURAL, ISENTA DE IMPUREZAS E/OU QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO.	UN	10.000



26.	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO 20CM X 1M. CONFECCIONADA EM MANTA UNIFORME 100% ALGODÃO PENTEADO, IMPERMEABILIZADO POR SUBSTÂNCIAS NATURAIS, COM GOMA APLICADA NAS DUAS FACES, COR NATURAL, ISENTA DE IMPUREZAS E/OU QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO.	UN	10.000
27.	ATADURA DE CREPE - 08 CM X 4,5 M - 13 FIOS COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	ROLO	10.000
28.	ATADURA DE CREPE - 10 CM X 1,8 M (4,5 M EST.) 13 FIOS, COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	ROLO	10.000
29.	ATADURA DE CREPE - 12 CM X 4,5 M - 13 FIOS, COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	ROLO	9.000
30.	ATADURA DE CREPE - 15 CM X 4,5 M - 13 FIOS, COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	ROLO	10.000
31.	ATADURA DE CREPE - 20 CM X 4,5 METROS - 13 FIOS, COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	ROLO	10.000



32.	ATADURA DE CREPE - 30 CM X 4,5 METROS - 13 FIOS, COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	ROLO	10.000
33.	ATADURA DE CREPE - 05CM X 4,5M - 13 FIOS. COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	UN	9.000
34.	ATADURA DE CREPE - 25CM X 4,5M - 13 FIOS. COR NATURAL, COM NO MÍNIMO 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	UN	8.000
35.	ATADURA GESSADA 10CM X 3M (SECAGEM RÁPIDA). CONFECCIONADA EM TECIDO DE GAZE COMUM 100% ALGODÃO COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR DESFIAMENTO, ISENTO DE IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, MANCHAS, RASGOS, REBARBAS E/OU QUALQUER OUTRO DEFEITO, DOTADA DE GESSO E COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNAR EFETIVA SUA UTILIZAÇÃO, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS EM TODA SUPERFÍCIE, ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM DISPOSITIVO RÍGIDO	UN	4.000
36.	ATADURA GESSADA 12CM X 3M (SECAGEM RÁPIDA). CONFECCIONADA EM TECIDO DE GAZE COMUM 100% ALGODÃO COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR DESFIAMENTO, ISENTO DE IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, MANCHAS, RASGOS, REBARBAS E/OU QUALQUER OUTRO DEFEITO, DOTADA DE GESSO E COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNAR EFETIVA SUA UTILIZAÇÃO, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS EM TODA SUPERFÍCIE, ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM DISPOSITIVO RÍGIDO	UN	1.550



37.	ATADURA GESSADA 15CM X 3M (SECAGEM RÁPIDA). CONFECCIONADA EM TECIDO DE GAZE COMUM 100% ALGODÃO COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR DESFIAMENTO, ISENTO DE IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, MANCHAS, RASGOS, REBARBAS E/OU QUALQUER OUTRO DEFEITO, DOTADA DE GESSO E COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNAR EFETIVA SUA UTILIZAÇÃO, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS EM TODA SUPERFÍCIE, ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM DISPOSITIVO RÍGIDO	UN	1.550
38.	ATADURA GESSADA 20CM X 4M (SECAGEM RÁPIDA). CONFECCIONADA EM TECIDO DE GAZE COMUM 100% ALGODÃO COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR DESFIAMENTO, ISENTO DE IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, MANCHAS, RASGOS, REBARBAS E/OU QUALQUER OUTRO DEFEITO, DOTADA DE GESSO E COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNAR EFETIVA SUA UTILIZAÇÃO, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS EM TODA SUPERFÍCIE, ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM DISPOSITIVO RÍGIDO	UN	4.000
39.	ATADURA GESSADA 6CM X 2M (SECAGEM RÁPIDA). CONFECCIONADA EM TECIDO DE GAZE COMUM 100% ALGODÃO COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR DESFIAMENTO, ISENTO DE IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, MANCHAS, RASGOS, REBARBAS E/OU QUALQUER OUTRO DEFEITO, DOTADA DE GESSO E COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNAR EFETIVA SUA UTILIZAÇÃO, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS EM TODA SUPERFÍCIE, ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM DISPOSITIVO RÍGIDO	UN	2.000
40.	ATADURA GESSADA 8CM X 2M (SECAGEM RÁPIDA). CONFECCIONADA EM TECIDO DE GAZE COMUM 100% ALGODÃO COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR DESFIAMENTO, ISENTO DE IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, MANCHAS, RASGOS, REBARBAS E/OU QUALQUER OUTRO DEFEITO, DOTADA DE GESSO E COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNAR EFETIVA SUA UTILIZAÇÃO, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS EM TODA SUPERFÍCIE, ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM DISPOSITIVO RÍGIDO	UN	1.550
41.	AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTÁVEL - MANGA LONGA, TAMANHO ÚNICO, CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO DE POLIPROPILENO (TNT), C/ PUNHO ELÁSTICO, GRAMATURA MÍNIMA DE 20G/M², FITAS P/ AMARRAR NA CINTURA, C/ APROXIMADAMENTE 1,20M DE ALTURA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	12.000



42.	BANDEJA DE MEDICAÇÃO, RETANGULAR - DE INÓX. TAMANHO APROXIMADO: 30 X 20 X 04 CM. BANDEJA RETANGULAR EM AÇO INOXIDÁVEL, IDEAL PARA DEPOSITAR INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS DURANTE A ESTERILIZAÇÃO EM ESTUFAS E AUTOCLAVES (À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO). DIMENSÕES APROXIMADAS: 30 X 20 X 4CM; CAPACIDADE APROXIMADA 1700ML.	UN	15
43.	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO ESTÉRIL 2000ML, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	5.000
44.	BOTTON DE GASTROSTOMIA 16 FR X 1,5 CM (KIT) ESTÉRIL. COM FIXAÇÃO A NÍVEL DE PELE, COMPOSTO NO MÍNIMO POR: 01 SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TIPO BUTTON, DE SILICONE TRANSPARENTE E FIO RADIOPACO COM DISPOSITIVO DE RETENÇÃO GÁSTRICO EM FORMA DE BALÃO; 01 CONECTOR EM 'Y' CONFECCIONADO EM PVC; 01 TUBO EXTENSOR PARA ALIMENTAÇÃO COM PINÇA	KIT	13
45.	BOTTON GASTROSTOMIA 14 FR X 1,5 CM (KIT) ESTÉRIL. COM FIXAÇÃO A NÍVEL DE PELE, COMPOSTO NO MÍNIMO POR: 01 SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TIPO BUTTON, DE SILICONE TRANSPARENTE E FIO RADIOPACO COM DISPOSITIVO DE RETENÇÃO GÁSTRICO EM FORMA DE BALÃO; 01 CONECTOR EM 'Y' CONFECCIONADO EM PVC; 01 TUBO EXTENSOR PARA ALIMENTAÇÃO COM PINÇA	KIT	13
46.	CAMPO OPERATÓRIO 45 X 50 CM (COMPRESSA) - NÃO ESTÉRIL COMPRESSA CIRÚRGICA TIPO CAMPO OPERATÓRIO, ELABORADO COM TECIDO 100% ALGODÃO, MACIO E ALTAMENTE ABSORVENTE, COM 4 CAMADAS SOBREPOSTAS FIXADAS ENTRE SI, DE FORMA A EVITAR O DESLIZAMENTO ENTRE AS MESMAS. ALVEJADOS, ISENTOS DE IMPUREZAS, RESÍDUOS DE AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS, CORANTES CORRETIVOS	UN	20.000
47.	CANETA PARA BISTURI ELETRONICO, COMPATÍVEL COM BISTURIS ELETRONICOS "BP 400 PLUS". CANETA PARA BISTURI, COMPATÍVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS DA MARCA EMAI, MODELO "BP 400 PLUS". COM COMANDO MANUAL DUPLO OU COMANDO PEDAL. MONOPOLAR OU BIPOLAR. CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL. MANDRIL DUPLO PARA ELETRODOS DE 1,6MM A 2,38MM DE DIÂMETRO; CABO FIXO DE SILICONE COM 3,0M; CONECTOR ISOLADO COM PINO DE 3,97MM DE DIÂMETRO	UN	4
48.	CÂNULA DE GUEDEL - N° 00, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA E TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TRANSPARENTE ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) OU ETO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, N° DE LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO	UN	158



49.	CÂNULA DE GUEDEL - Nº 01, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA E TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TRANSPARENTE ESTERILIZADO POR RAO GAMA (COBALTO 60) OU ETO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO.	UN	158
50.	CÂNULA DE GUEDEL - Nº 02, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA E TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TRANSPARENTE ESTERILIZADO POR RAO GAMA (COBALTO 60) OU ETO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO.	UN	200
51.	CÂNULA DE GUEDEL - Nº 03, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA E TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TRANSPARENTE ESTERILIZADO POR RAO GAMA (COBALTO 60) OU ETO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO.	UN	25
52.	CÂNULA DE GUEDEL - Nº 04, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA E TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TRANSPARENTE ESTERILIZADO POR RAO GAMA (COBALTO 60) OU ETO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO.	UN	25
53.	CÂNULA DE GUEDEL - Nº 05, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA E TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TRANSPARENTE ESTERILIZADO POR RAO GAMA (COBALTO 60) OU ETO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO.	UN	25
54.	CÂNULA DE GUEDEL Nº 06. CÂNULA OROFARÍNGEA, PARA MANTER A LÍNGUA DISTANTE DA PAREDE POSTERIOR DA FARINGE E PROTEGER O TUBO ENDOTRAQUEAL DA COMPRESSÃO DOS DENTES. QUE PERMITA ACESSO AO CATETER DE SUÇÃO. FABRICADA EM POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX. FORMATO ANATÔMICO, PARA CONFORTO DO PACIENTE. DE EXTREMIDADES MACIAS E ARREDONDADAS PARA EVITAR LESÕES NO TECIDO.	UN	600
55.	CATETER INTRAVENOSO PARA SORO - Nº 14 (ABOCATH), CATETER PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, INDICADO EM TERAPIA INTRAVENOSA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA, CONSTITUÍDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER CONFECCIONADO EM TEFLON RADIOPACO ESTÉRIL SILICONIZADO E FLEXÍVEL, PROTETOR DO CONJUNTO AGULHA/CATETER, CONECTOR LUER-LOCK CODIFICADO EM CORES, CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE E TRAMA DA CÂMARA DE REFLUXO	UN	10.000



56.	CATETER INTRAVENOSO PARA SORO - Nº 16 (ABOCATH), CATETER PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, INDICADO EM TERAPIA INTRAVENOSA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA, CONSTITUÍDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER CONFECCIONADO EM TEFLON RADIOPACO ESTÉRIL SILICONIZADO E FLEXÍVEL, PROTETOR DO CONJUNTO AGULHA/CATETER, CONECTOR LUER-LOCK CODIFICADO EM CORES, CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE E TRAMA DA CÂMARA DE	UN	10.000
57.	CATETER INTRAVENOSO PARA SORO - Nº 18 (ABOCATH), CATETER PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, INDICADO EM TERAPIA INTRAVENOSA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA, CONSTITUÍDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER CONFECCIONADO EM TEFLON RADIOPACO ESTÉRIL SILICONIZADO E FLEXÍVEL, PROTETOR DO CONJUNTO AGULHA/CATETER, CONECTOR LUER-LOCK CODIFICADO EM CORES, CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE E TRAMA DA CÂMARA DE REFLUXO	UN	10.000
58.	CATETER INTRAVENOSO PARA SORO - Nº 20 (ABOCATH), CATETER PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, INDICADO EM TERAPIA INTRAVENOSA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA, CONSTITUÍDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER CONFECCIONADO EM TEFLON RADIOPACO ESTÉRIL SILICONIZADO E FLEXÍVEL, PROTETOR DO CONJUNTO AGULHA/CATETER, CONECTOR LUER-LOCK CODIFICADO EM CORES, CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE E TRAMA DA CÂMARA DE REFLUXO	UN	27.200
59.	CATETER INTRAVENOSO PARA SORO - Nº 22 (ABOCATH), CATETER PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, INDICADO EM TERAPIA INTRAVENOSA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA, CONSTITUÍDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER CONFECCIONADO EM TEFLON RADIOPACO ESTÉRIL SILICONIZADO E FLEXÍVEL, PROTETOR DO CONJUNTO AGULHA/CATETER, CONECTOR LUER-LOCK CODIFICADO EM CORES, CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE E TRAMA DA CÂMARA DE REFLUXO	UN	34.850
60.	CATETER INTRAVENOSO PARA SORO - Nº 24 (ABOCATH), CATETER PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, INDICADO EM TERAPIA INTRAVENOSA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA, CONSTITUÍDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER CONFECCIONADO EM TEFLON RADIOPACO ESTÉRIL SILICONIZADO E FLEXÍVEL, PROTETOR DO CONJUNTO AGULHA/CATETER, CONECTOR LUER-LOCK CODIFICADO EM CORES, CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE E TRAMA DA CÂMARA DE	UN	33.150



61.	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO - ADULTO (TIPO ÓCULOS), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, TAMANHO ADULTO, ESTERILIZADO A RAIO GAMMA E/OU GÁS ÓXIDO DE ETILENO, INDICADO PARA MINISTRAR OXIGÊNIO E/OU AR COMPRIMIDO, PERMITINDO APLICAÇÕES COM PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CONECTOR A CAVIDADE NASAL DO PACIENTE, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME PLÁSTICO RESISTENTE AO MANUSEIO, CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE	UN	35.267
62.	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO - INFANTIL (TIPO ÓCULOS), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, TAMANHO INFANTIL, ESTERILIZADO A RAIO GAMMA E/OU GÁS ÓXIDO DE ETILENO, INDICADO PARA MINISTRAR OXIGÊNIO E/OU AR COMPRIMIDO, PERMITINDO APLICAÇÕES COM PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CONECTOR A CAVIDADE NASAL DO PACIENTE, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME PLÁSTICO RESISTENTE AO MANUSEIO, CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE	UN	10.000
63.	CLAMP UMBILICAL - ESTÉRIL (PRENDEDOR PARA CORDÃO UMBILICAL). CONFECCIONADO EM CORPO ÚNICO COM MATERIAL PLÁSTICO ESPECIAL, RESISTENTE E ATÓXICO, ANTI-ALERGÊNICO E APIROGÊNICO, FORMATO E SISTEMA DENTEADO TIPO PINÇA EM 'V', COM BORDAS ARREDONDADAS NÃO TRAUMÁTICAS, DUPLAMENTE SERRILHADAS PARA EVITAR VAZAMENTOS QUANDO EM USO, APRESENTANDO SISTEMA DE TRAVAMENTO E LACRE DEFINITIVO COM FECHO PLÁSTICO INVIOLÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE	UN	2.000
64.	CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% (FRASCO C/ 01 LITRO). SOLUÇÃO INDICADA P/ DEGERMAÇÃO DAS MÃOS DE PROFISSIONAIS QUE TRABALHAM EM ÁREAS CRÍTICAS, DEGERMAÇÃO DO CAMPO OPERATÓRIO, PACIENTES SENÍVEIS A COMPOSTOS IODADOS, EM BANHOS PRÉ-CIRÚRGICOS DE PACIENTES E RECÉM NASCIDOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA C/ 01 LITRO, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL,	FRASC	800
65.	COBERTOR TÉRMICO E/OU MANTA TÉRMICA (ALUMINIZADO), CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO METALIZADO, NÃO DEFORMÁVEL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 2,10 X 1,40M.	UN	1.000
66.	COLAR CERVICAL DE ESPUMA C/ REFORÇO - G. CONFECCIONADO EM ESPUMA MACIA CONSISTENTE DE ALTA DENSIDADE, LAVÁVEL, NA COR BRANCA, C/ REFORÇO INTERNO E FECHO EM VELCRO, INDICADO P/ TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E ESTABILIZAÇÃO DE POSTURA DURANTE O SONO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS	UN	10



67.	COLAR CERVICAL DE ESPUMA C/ REFORÇO - M. CONFECCIONADO EM ESPUMA MACIA CONSISTENTE DE ALTA DENSIDADE, LAVÁVEL, NA COR BRANCA, C/ REFORÇO INTERNO E FECHO EM VELCRO, INDICADO P/ TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E ESTABILIZAÇÃO DE POSTURA DURANTE O SONO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS	UN	10
68.	COLAR CERVICAL DE ESPUMA C/ REFORÇO - P. CONFECCIONADO EM ESPUMA MACIA CONSISTENTE DE ALTA DENSIDADE, LAVÁVEL, NA COR BRANCA, C/ REFORÇO INTERNO E FECHO EM VELCRO, INDICADO P/ TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E ESTABILIZAÇÃO DE POSTURA DURANTE O SONO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS	UN	10
69.	COLAR CERVICAL DE ESPUMA C/ REFORÇO - PP. CONFECCIONADO EM ESPUMA MACIA CONSISTENTE DE ALTA DENSIDADE, LAVÁVEL, NA COR BRANCA, C/ REFORÇO INTERNO E FECHO EM VELCRO, INDICADO P/ TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E ESTABILIZAÇÃO DE POSTURA DURANTE O SONO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS	UN	30
70.	COLAR CERVICAL DE RESGATE COM REGULAGEM E APOIO MENTONIANO - M. CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, FORMATO ANATÔMICO, NA COR BRANCO, REFORÇADO NA PARTE FRONTAL PARA MAIOR FIRMEZA NO APOIO MENTONIANO, REVESTIDO EM ESPUMA MACIA - TIPO E.V.A. (ETIL VINIL ACETATO), FECHO EM VELCRO DE NO MÍNIMO 05MM EM UM DOS LADOS COM REGULAGEM, 02 (DUAS) ABERTURAS NA PARTE POSTERIOR (NUCA) PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO, APOIO	UN	15
71.	COLCHÃO DE AR, TIPO CASCA DE OVO - APROX. 190 X 80CM CHEIO, COM RESISTÊNCIA ATÉ 130KG. COLCHÃO DE AR, PARA USO HOSPITALAR, TIPO CASCA DE OVO, COM ORIFÍCIOS, INFLÁVEL ABERTO, IMPERMEÁVEL, INDEFORMÁVEL, PERMITE ASSEPSIA, TAMANHO APROXIMADO QUANDO CHEIO 190 X 80CM. COMPOSIÇÃO DE POLICLORETO DE VINILA, ATÓXICO. MÁXIMA RESISTÊNCIA ATÉ 130KG.	UN	50
72.	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL BERÇO-MACA INFANTIL D 18 A 23, COMPRIMENTO 120 A 130CM X LARGURA 60 A 70CM X ALTURA 10 A 12CM. COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL, PARA BERÇO/MACA INFANTIL, COM DENSIDADE ENTRE 18 A 23, MEDINDO APROXIMADAMENTE: COMPRIMENTO ENTRE 120 A 130 X LARGURA 60 A 70 X ALTURA 10 A 12 CM. TECIDO DE FORRAÇÃO EM NAPA IMPERMEÁVEL, RESISTENTE A ÁGUA, EM ESPUMA 100% POLIURETANO SELADA, TRATAMENTO ANTI	UN	50



73.	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEAVEL D33 188 X 88X 12 CM. COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL D33, MEDINDO APROXIMADAMENTE 188 X 88X12CM. DIMENSÕES (CM): COMPRIMENTO (PROFUNDIDADE): 188,00 X LARGURA: 88,00 X ALTURA: 12,00, TECIDO DE FORRAÇÃO EM NAPA IMPERMEÁVEL, RESISTENTE A AGUA, EM ESPUMA 100% POLIURETANO SELADA, TRATAMENTO ANTI ÁCARO E ANTIALÉRGICO, SUPORTE NO MÍNIMO 90 KG. SELO DO INMETRO.	UN	50
74.	COLCHÃO P/ CAMA DE SOLTEIRO ENCAPADO EM NAPA - D23 (ATÉ 60 KG). CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% POLIURETANO DE NO MÍNIMO 08CM (ESPESSURA), DENSIDADE D23, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,78M DE LARGURA X 1,88M DE COMPRIMENTO, REVESTIDO EM NAPA C/ PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO DE URINA E OUTROS ELEMENTOS LÍQUIDOS, TOTALMENTE LAVÁVEL, ADEQUADO P/ PESSOAS DE ATÉ 60 KG.	UN	50
75.	COLCHÃO P/ CAMA DE SOLTEIRO ENCAPADO EM NAPA - D33 (ATÉ 120 KG). CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% POLIURETANO DE NO MÍNIMO 14CM (ESPESSURA), DENSIDADE D33, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,78M DE LARGURA X 1,88M DE COMPRIMENTO, REVESTIDO EM NAPA C/ PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO DE URINA E OUTROS ELEMENTOS LÍQUIDOS, TOTALMENTE LAVÁVEL, ADEQUADO P/ PESSOAS DE ATÉ 120KG.	UN	50
76.	COLCHÃO PNEUMÁTICO HOSPITALAR, COM CICLO ALTERNADO DE AR COLCHÃO PNEUMÁTICO, COM CICLO ALTERNADO DE AR, INDICADO PARA PREVENÇÃO DAS ÚLCERAS DE PELE CAUSADAS POR PRESSÃO CONSTANTE. COMPOSTO DE NO MÍNIMO 130 CÉLULAS, CONFECCIONADO EM VINIL RESISTENTE, LEVE, FLEXÍVEL E IMPERMEÁVEL. EFICIÊNCIA DE MAIS DE 90% MESMO QUANDO INCLINADO ATÉ 60°.	UN	10
77.	COLCHONETE PARA MACA HOSPITALAR, D23, 50 X 185 X 05 CM. COLCHONETE PARA MACA. CONFECCIONADO EM ESPUMA D23, 5CM DE ALTURA, E REVESTIDO EM NAPA (COURVIN) AZUL OU PRETO. MEDIDAS: 50 X 185 X 5CM.	UN	40
78.	COLETOR DE MATERIAIS PERFURO CORTANTES, 3L – UNIDADE – FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. DE FÁCIL MONTAGEM, POSSUI BOCAL ABERTO PARA FACILITAR O DESCARTE DOS MATERIAIS, SEM NECESSIDADE DE ABRIR E FECHAR TAMPA. ACOMPANHA SACO PLÁSTICO DE DUPLA FUNÇÃO: PARA O TRANSPORTE DO COLETOR ANTES DA MONTAGEM E PARA REVESTIMENTO INTERNO DO COLETOR. O SACO PLÁSTICO JUNTO COM O FUNDO RÍGIDO, A CINTA E A BANDEJA, FORMAM UM ESPESSO CONJUNTO DE	UN	1.000



79.	COLETOR DE URINA DESCARTÁVEL - TIPO SACO, COM CORDÃO - 2000ML COLETOR TIPO SACO, FABRICADO EM PEBD (POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE) TRANSPARENTE COM SISTEMA DE FECHAMENTO DA "BOCA" DO COLETOR ATRAVÉS DE UM CORDÃO. GRADUADO A CADA 100 ML, COM CAPACIDADE DE ATÉ 2.000ML. PRODUTO MÉDICO-HOSPITALAR DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL, ATÓXICO E DESCARTÁVEL. CONTÉM	UN	20.000
80.	COLETOR INFANTIL – FEMININO. COMPOSTO POR SACO COM COMPRIMENTO DE APROXIMADAMENTE 17 CM E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 10 CM, COM UM FURO PRÉ-CORTADO E COM PELÍCULA PROTETORA NÃO ADERENTE E DESTACÁVEL, COM PARTE ADESIVA, HIPOALÉRGICA, RESISTENTE E QUE NÃO DESPRENDE DO CONJUNTO E NÃO DEIXA RESÍDUO NA PELE DO USUÁRIO. CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, TRANSPARENTE, ATÓXICO E MALLEÁVEL COM CAPACIDADE PARA 100ML, COM	UN	3.400
81.	COLETOR INFANTIL – MASCULINO. CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, TRANSPARENTE, ATÓXICO E MALLEÁVEL COM CAPACIDADE PARA 100ML, COM SELAGEM DE ALTA RESISTÊNCIA NAS BORDAS ASSEGURANDO A INTEGRIDADE DO SACO PARA QUE NÃO PROVOQUEM LESÃO AO PACIENTE OU VAZAMENTO, COM ABERTURA EM FITA ADESIVA ANTIALÉRGICA DUPLA FACE, PARA FIXAÇÃO NA PELE DO PACIENTE, COM ORIFÍCIO REDONDO COM 3CM DE DIÂMETRO. COLETOR DE TAMANHO ÚNICO	UN	3.400
82.	COLETOR P/ PERFUROCORTANTES - 07 LITROS, COLETOR DESCARTÁVEL, TIPO CAIXA, INDICADO P/ DESCARTE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE CONTAMINADO, CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO RESISTENTE À PERFURAÇÃO E VAZAMENTO, C/ REVESTIMENTO INTERNO PARA DESCARTE DE OBJETOS, CAPACIDADE NOMINAL DE APROXIMADAMENTE 07 LITROS, ALÇAS DUPLAS EXTERNAS P/ TRANSPORTE, TAMPA C/ TRAVA DE SEGURANÇA, DOTADO DE SISTEMA DE ABERTURA, FECHAMENTO PRÁTICO E	UN	3.000
83.	COLETOR P/ PERFUROCORTANTES - 13 LITROS, COLETOR DESCARTÁVEL, TIPO CAIXA, INDICADO P/ DESCARTE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE CONTAMINADO, CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO RESISTENTE À PERFURAÇÃO E VAZAMENTO, C/ REVESTIMENTO INTERNO PARA DESCARTE DE OBJETOS, CAPACIDADE NOMINAL DE APROXIMADAMENTE 13 LITROS, ALÇAS DUPLAS EXTERNAS P/ TRANSPORTE, TAMPA C/ TRAVA DE SEGURANÇA, DOTADO DE SISTEMA DE ABERTURA, FECHAMENTO PRÁTICO E	UN	3.200



84.	COLETOR UNIVERSAL C/ TAMPA DE ROSCA - 80 ML (ESTÉRIL), FABRICADO EM POLIPROPILENO, OPACO OU TRANSPARENTE, CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE ATÉ 80ML, C/ TAMPA DE ROSCA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO.	UN	3.000
85.	COLETOR UNIVERSAL C/ TAMPA DE ROSCA - 80 ML (NÃO-ESTÉRIL), FABRICADO EM POLIPROPILENO, OPACO OU TRANSPARENTE, CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE ATÉ 80ML, C/ TAMPA DE ROSCA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO.	UN	3.100
86.	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 7,5CM X 7,5CM - 13 FIOS, 5 DOBRAS E 8 CAMADAS. NÃO ESTÉRIL, MEDINDO 7,5CM X 7,5CM EM DIMENSÃO FECHADA E 15CM X 30CM EM DIMENSÃO ABERTA, CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO TELA 100% ALGODÃO, 05 (CINCO) DOBRAS E 8 (OITO) CAMADAS, 13 (TREZE) FIOS POR CM², COM TRAMA ADEQUADA, ALVEJADA E HIDROFILIZADA, ISENTA DE RESÍDUOS, SEM FILAMENTO RADIOPACO, CONSTANDO EXTERNAMENTE EM SUA EMBALAGEM ESPECIFICAÇÃO	UN	700.000
87.	COMPRESSA DE GAZE TIPO QUEIJO - 91CM X 91M - 8 CAMADAS, 5 DOBRAS, 13 FIOS. CONFECCIONADA COM 13 (TREZE) FIOS EM TAMANHO NOMINAL DE APROXIMADAMENTE 91CM X 91M, COM 05 (CINCO) DOBRAS E 08 (OITO) CAMADAS, BORDAS DEVIDAMENTE VOLTADAS PARA DENTRO QUE EVITAM SOLTURA DE FIOS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS PREJUDICIAIS A SUA PERFEITA UTILIZAÇÃO, EMBALADAS	UN	1.000
88.	CONJUNTO NEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO, CONEXÃO POR ROSCA, CONECTOR VERDE 9/16 - ADULTO CONJUNTO COMPLETO COM MICRONEBULIZADOR, CONEXÃO POR ROSCA, CONECTOR VERDE (9/16' - 18UNF) COMPATÍVEL COM INALADORES COMPRESSORES NS E LINHA DE OXIGÊNIO HOSPITALAR. PARA INALAÇÃO INDIVIDUAL. DESMONTÁVEL. ATÓXICO. FÁCIL DESINFECÇÃO E PRÁTICO MANUSEIO. PODE SER USADO VÁRIAS VEZES. MÁSCARA ADULTO.	KIT	500
89.	CONJUNTO NEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO, CONEXÃO POR ROSCA, CONECTOR VERDE 9/16 - INFANTIL CONJUNTO COMPLETO COM MICRONEBULIZADOR, CONEXÃO POR ROSCA, CONECTOR VERDE (9/16' - 18UNF) COMPATÍVEL COM INALADORES COMPRESSORES NS E LINHA DE OXIGÊNIO HOSPITALAR. PARA INALAÇÃO INDIVIDUAL. DESMONTÁVEL. ATÓXICO. FÁCIL DESINFECÇÃO E PRÁTICO MANUSEIO. PODE SER USADO VÁRIAS VEZES. MÁSCARA	KIT	500
90.	CUBA REDONDA DE INOX - 150ML. BACIA PARA ASSEPSIA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL. COM CAPACIDADE PARA 150ML E COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 8 X 4CM.	UN	30
91.	CUBA REDONDA DE INOX - 200ML . BACIA PARA ASSEPSIA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL. COM CAPACIDADE PARA 200ML E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 10,5 X 5CM.	UN	20



92.	CUBA REDONDA DE INOX - 500ML. BACIA PARA ASSEPSIA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL. COM CAPACIDADE PARA 500ML E COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 13 X 6CM	UN	30
93.	CUBA RIM, EM INOX, 750ML – CUBA RIM PRODUZIDA EM INÓX. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 26 X 12CM. COM CAPACIDADE PARA 750ML.	UN	20
94.	DETERGENTE ENZIMÁTICO - DESINCRUSTANTE - FRASCO 1 LITRO, INDICADO PARA USO NA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, COMPOSTA BASICAMENTE DE TENSOATIVOS NÃO-IÔNICO, ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, ENZIMAS LIPASE, PROTEASE E AMILASE, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, N° LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, FRASCO COM 1 LITRO.	FRASC	1.000
95.	DISPOSITIVO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA MASCULINA - N° 06 - COM EXTENSÃO (C/1 UNIDADE), UTILIZADO PARA CONDUZIR A URINA AO RECIPIENTE COLETOR. FORNECIDO COM TUBO CONDUTOR PARA SER CONECTADO A UM RECIPIENTE COLETOR. NÃO ACOMPANHA O RECIPIENTE COLETOR. CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, EM FORMA DE UM PRESERVATIVO COM EXTREMIDADE ANILADA E REFORÇADA DE PURO LÁTEX A 60% VULCANIZADO. DESCARTÁVEL, COM ESTERILIZAÇÃO Á GÁS ÓXIDO DE	UN	2.000
96.	DRENO DE KHER (SONDA EM T) ESTÉRIL N° 8 FR, ENVELOPE CONTENDO 1 UNIDADE, FORMATO TUBULAR, EM LÁTEX, APROX. 30 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE	UN	840
97.	DRENO DE PENROSE COM GAZE - ESTÉRIL - N° 1 - UNIDADE. DRENO DE PENROSE N° 1, COM GAZE ESTÉRIL, ESTERILIZADO A GÁS OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMBINADO COM FILME PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE E NÚMERO DO LOTE.	UN	140
98.	DRENO DE PENROSE COM GAZE - ESTÉRIL - N° 2 - UNIDADE. DRENO DE PENROSE N° 2, COM GAZE ESTÉRIL, ESTERILIZADO A GÁS OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMBINADO COM FILME PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE E NÚMERO DO LOTE.	UN	140
99.	DRENO TORÁCICO - N° 34 (KIT COMPLETO P/ DRENAGEM). CONTENDO COLETOR C/ CAPACIDADE MÍNIMA DE 1.000ML, ESCALA GRADUADA A CADA 50 OU 100ML, TAMPA DE ROSCA C/ TRÊS FUROS EXTERNOS (ONDE O CENTRAL É CONECTADO EM EXTENSÃO DE PVC FOSCO COM TECNOLOGIA ANTI-DOBRA, COM APROXIMADAMENTE 1,20M), CATETER MULTIPERFURADO, C/ FITA RADIOPACA EM TODA A EXTENSÃO DO DRENO. TODOS OS COMPONENTES CONFECCIONADOS EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO E	UN	350



100.	ELETRODO AUTOADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO - 5 X 5 CM APROX. - PACOTE COM 4 UNIDADES. ELETRODO EMBORRACHADO E AUTOADESIVO, QUE DISPENSA O USO DE FITA ADESIVA (ESPARADRAPO) PARA FIXAÇÃO E TAMBÉM DISPENSA O USO DE GEL CONDUTOR PARA CORRENTE ELÉTRICA. POSSUI FORMATO QUADRADO DE APROXIMADAMENTE 5X5 CM. FLEXÍVEL, SE ADAPTA COM PERFEIÇÃO EM QUALQUER ÁREA DO CORPO. INDICADO PARA ELETROESTIMULAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM VÁRIAS	PCT	170
101.	ELETRODO AUTOADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO - REDONDO (APROXIMADAMENTE 3CM) - PACOTE COM 4 UNIDADES. ELETRODO EMBORRACHADO E AUTOADESIVO, QUE DISPENSA O USO DE FITA ADESIVA (ESPARADRAPO) PARA FIXAÇÃO E TAMBÉM DISPENSA O USO DE GEL CONDUTOR PARA CORRENTE ELÉTRICA. POSSUI FORMATO REDONDO, COM APROXIMADAMENTE 3CM DE DIÂMETRO. FLEXÍVEL, SE ADAPTA COM PERFEIÇÃO EM QUALQUER ÁREA DO CORPO. INDICADO PARA ELETROESTIMULAÇÃO	PCT	350
102.	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA (MEDIDA APROXIMADA: 40X35MM). ELETRODO DESCARTÁVEL, UNIVERSAL, ADULTO, PARA PROCEDIMENTOS DE CURTA OU LONGA PERMANÊNCIA (ATÉ 5 CINCO DIAS). COMPOSTO POR ESPUMA MÉDICA, DE CONSISTÊNCIA FINA, COM GEL ADESIVO MÉDICO; FITA POROSA OU TECIDO MACIO, AUTO-ADERENTE; CAPA PLÁSTICA QUE MANTÉM A UMIDADE DO GEL; GEL CONSISTENTE ADESIVO E CONDUTIVO QUE ENVOLVE O CONTRA PINO DE	UN	3.300
103.	ELETRODO PARA ELETROCARDIOGRAFO - DESCARTÁVEL (ECG), CONFECCIONADA EM ESPUMA COMPACTA DE ALTA QUALIDADE, IMPERMEÁVEL, FLEXÍVEL E DE GRANDE MOBILIDADE, ADAPTÁVEL A FORMA DA PELE, PROPORCIONANDO MAIOR QUALIDADE NO TRAÇADO DE ECG, DOTADO DE GEL SÓLIDO (HIDROGEL) ADESIVO CONDUTIVO, TERMOSENSÍVEL (SENSOR EM AG E AGCI), CONECTOR EM BROCHE DE METAL, TAMANHO ADULTO OU PEDIÁTRICO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, PCT C/ 50UN	PCT	30
104.	EQUIPO 2 VIAS- MULTIVIAS, PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS/SOLUÇÕES; CONTENDO 2 CONECTORES FÊMEA UNIVERSAIS COM TAMPAS; EXTENSÃO EM TUBO EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE; 2 CLAMP CORTA FLUXO; CONECTOR 2 VIAS, UM CONECTOR MACHO UNIVERSAL COM PROTETOR. ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, CONTENDO OS DADOS IMPRESSOS.	UN	15.000
105.	EQUIPO COMPATÍVEL COM BOMBA DE INFUSÃO DA MARCA TERUFUSION TIPO LM3 TE - LM830. MEDINDO NO MÍNIMO 180CM, C/ INJETOR LATERAL, C/ FILTRO (15 A 24 MICRAS). REGISTRO NA ANVISA.	UN	14.000



106.	EQUIPO MICROGOTAS COM ENTRADA DE AR E INJETOR LATERAL-UNIDADE – EQUIPO MICROGOTAS, COM INJETOR LATERAL, PARA INFUSÕES DE SOLUÇÕES PARENTERAIS. COM LANCETA PERFURANTE, COM TAMPA PROTETORA, PARA CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO; CONECTOR LUER LOCK PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO; CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL; TUBO EM PVC TRANSLÚCIDO MEDINDO NO MÍNIMO 1,20M, ATÓXICO E APIROGÊNICO COM CONTROLADOR DE FLUXO (GOTEJAMENTO)	UN	25.000
107.	EQUIPO P/ SORO - MACROGOTAS (INJETOR LATERAL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COM CÂMARA FLEXÍVEL GOTEJADORA DE 20 GOTAS/ML, TUBO EM PVC TRANSLÚCIDO MEDINDO NO MÍNIMO 1,20M COM PINÇA ROLETE, MEMBRANA AUTOVEDANTE COM FILTRO DE AR HIDROFÓBICO, ADAPTADOR LUER PARA AGULHA OU CATETER, FLASH-BALL E INJETOR LATERAL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, DATA DE	UN	30.000
108.	EQUIPO PARA FOTOSSENSÍVEIS COMPATÍVEL COM BOMBA DE INFUSÃO DA MARCA TERUFUSION TIPO LM3 TE - LM830. MEDINDO NO MÍNIMO 180CM, C/ INJETOR LATERAL, ESPECÍFICO P/ FOTOSSENSÍVEIS. REGISTRO NA ANVISA.	UN	9.300
109.	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL ESCALONADO, COM FILTRO DE AR – UNIDADE – EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL COM FILTRO DE AR BACTERIOLÓGICO, PONTA PERFURANTE, COM TAMPA PROTETORA, E CONECTOR ESCALONADO COM CONEXÕES UNIVERSAIS. COM REGULADOR DE FLUXO, TIPO PINÇA ROLETE, COM EXCELENTE PRECISÃO NO CONTROLE DO GOTEJAMENTO E TUBO FLEXÍVEL ATÓXICO NA COR AZUL (ESPECÍFICO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL). CÂMARA FLEXÍVEL PARA VISUALIZAÇÃO GOTEJAMENTO. ARTIGO	UN	6.000
110.	EQUIPO PARA SOLUÇÕES ENTERAIS ESTERIL MACROGOTAS.	CJ	400
111.	EQUIPO PARA TRANSFUSÃO SANGUÍNEA, PARA INFUSÃO, CONTROLE DE FLUXO E DOSAGEM DE SANGUE E DERIVADOS. CONTENDO LANCETA PERFURANTE PARA CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SANGUE; CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL SENDO A PRIMEIRA DOTADA DE FILTRO DE SANGUE PARA RETENÇÃO DE COÁGULOS E A SEGUNDA PARA VISUALIZAÇÃO E CONTROLE DE GOTEJAMENTO; CONTROLADOR DE FLUXO (GOTEJAMENTO) TIPO PINÇA ROLETE E CONEXÃO PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO.	UN	8.000



112.	ESCALP Nº 19 - PVC, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRI FACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES. HIPODÉRMICO, DESCARTÁVEL; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADA E SILICONIZADA; ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E	UN	2.500
113.	ESCALP Nº 21 - PVC, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRI FACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES. HIPODÉRMICO, DESCARTÁVEL; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADA E SILICONIZADA; ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E	UN	13.000
114.	ESCALP Nº 23 - PVC, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRI FACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES. HIPODÉRMICO, DESCARTÁVEL; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADA E SILICONIZADA; ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E	UN	10.000
115.	ESCALP Nº 25 - PVC, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRI FACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES. HIPODÉRMICO, DESCARTÁVEL; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADA E SILICONIZADA; ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E	UN	10.000
116.	ESCALP Nº 27 - PVC, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRI FACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES. HIPODÉRMICO, DESCARTÁVEL; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADA E SILICONIZADA; ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E	UN	10.000



117.	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL - PARA COLETA DE MATERIAL ENDOCERVICAL (PACOTE COM 100 UNIDADES) COMPOSTA DE HASTE PLÁSTICA CILÍNDRICA COM APROXIMADAMENTE 16 CM E CERDAS DE NYLON COM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO COM APROXIMADAMENTE 2CM DE COMPRIMENTO, NO TOTAL DE APROXIMADAMENTE 18 CM. AS CERDAS SÃO DISPOSTAS EM APROXIMADAMENTE 13 NÍVEIS PARALELOS DA BASE AO ÁPICE, TENDO DIÂMETRO	PCT	595
118.	ESCOVA PVPI 10% - DEGERMANTE (10ML). ESCOVA PARA ASSEPSIA EMBEBIDA EM 10 ML DE IODOPOVIDONA 10% (CADA ML CONTÉM 100MG DE IODOPOVIDONA: 1,0% DE IODO ATIVO). USO EXTERNO. INDICADA NA DEGERMAÇÃO DAS MÃOS E BRAÇOS DA EQUIPE CIRÚRGICA E NA PREPARAÇÃO PRÉ-OPERATÓRIA DA PELE DE PACIENTES.	UN	1.000
119.	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE - ADULTO (APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL), APARELHO DE MEDIR PRESSÃO ARTERIAL, CONTENDO MANÔMETRO ANERÓIDE EM DURO METAL COM PINTURA TEXTURIZADA PÓS TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, COM VISOR GRADUADO DE 0 À 300 MM/HG, PRECISO E DE FÁCIL LEITURA. BRAÇADEIRA COM DIMENSÕES ADULTO, EM TECIDO RESISTENTE, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO E COM FECHO DE METAL, NO TAMANHO APROXIMADO DE 14,50 X 53,0 CM, COM MANGUITO (BOLSA DE	UN	450
120.	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE - INFANTIL (APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL) APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL INDICADO PARA MEDIR PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE. COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO, TIPO RELÓGIO, EM ADEQUADA ARMAÇÃO METÁLICA, SEM ENGRENAGENS E ALTAMENTE RESISTENTE A CHOQUES E DESREGULAGENS, COM MOSTRADOR GRADUADO DE 0 A 300MM/HG, BRAÇADEIRA TAMANHO INFANTIL COM FECHO EM PLACAS DE METAL, CONFECCIONADA EM	UN	100
121.	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE - OBESO - COM FECHO DE METAL, APARELHO DE MEDIR PRESSÃO ARTERIAL, CONTENDO BRAÇADEIRA TAMANHO OBESO, MANÔMETRO DE ALTA PRECISÃO; MANGUITO COM PÊRA EM LÁTEX DE QUALIDADE SUPERIOR, BRAÇADEIRA EM NYLON(OU ALGODÃO) COM FECHO DE METAL; ESTOJO PARA VIAGEM; FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MM/HG. SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.	UN	100
122.	ESPAÇADOR PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAÇÃO INALATÓRIA - MÁSCARA 0 A 2 ANOS OU 0 A 3 ANOS. DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTO SPRAY AEROSSOL, COM ENCAIXE/ADAPTADOR UNIVERSAL, MÁSCARA FLEXÍVEL PARA IDADE DE 0 A 2 ANOS OU 0 A 3 ANOS, DE FÁCIL E ADEQUADA ADAPTAÇÃO; PRODUZIDA EM MATERIAL LAVÁVEL - REUTILIZÁVEL. CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, DATA DE	UN	52



123.	ESPAÇADOR PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAÇÃO INALATÓRIA - MÁSCARA 2 A 13 ANOS OU 3 A 13 ANOS. DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTO SPRAY AEROSSOL, COM ENCAIXE/ADAPTADOR UNIVERSAL, MÁSCARA FLEXÍVEL PARA IDADE DE 2 A 13 ANOS OU 3 A 13 ANOS, DE FÁCIL E ADEQUADA ADAPTAÇÃO; PRODUZIDA EM MATERIAL LAVÁVEL - REUTILIZÁVEL. CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, DATA DE	UN	52
124.	ESPAÇADOR PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAÇÃO INALATÓRIA - MÁSCARA ACIMA DE 13 ANOS/ADULTO. DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTO SPRAY AEROSSOL, COM ENCAIXE/ADAPTADOR UNIVERSAL, MÁSCARA FLEXÍVEL PARA IDADE ACIMA DE 13 ANOS/ADULTO, DE FÁCIL E ADEQUADA ADAPTAÇÃO; PRODUZIDA EM MATERIAL LAVÁVEL - REUTILIZÁVEL. CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PERÍODO	UN	52
125.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL C/ CAPA - 10 CM X 4,5 M, CONFECCIONADO EM TECIDO APROPRIADO, COR BRANCO, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS ALÉRGICAS DE GERMES PATOGÊNICOS, C/ IMPERMEABILIDADE DORSAL, FLEXIBILIDADE SUFICIENTE.	UN	4.000
126.	ESPÁTULA DE AYRES, EM MADEIRA - PACOTE COM 100 UNIDADES ESPÁTULA DE AYRES, FABRICADA EM MADEIRA, COM UMA EXTREMIDADE ARREDONDADA E OUTRA NO FORMATO CORAÇÃO QUE PERMITE AJUSTE ANATÔMICO À ECTOCÉRVIX. INSTRUMENTO UTILIZADO EM EXAMES GINECOLÓGICOS PARA A OBTENÇÃO DO MATERIAL CÉRVICO-VAGINAL (COLO DO ÚTERO). NÃO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO.	PCT	200
127.	ESPATULA FLEXÍVEL ABDOMINAL EM AÇO INOX - MED. APROX. 300 X 30MM. ESPÁTULA MALLEÁVEL, RETA. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO, NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADA PARA AFASTAR ORBITA E AFASTAMENTO GERAL. MEDIDAS APROXIMADAS: 300 X 30MM.	UN	20
128.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL - ESTÉRIL (G), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, ATÓXICO E ESTÉRIL, C/ VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, BORDA ANTI-TRAUMÁTICA, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL, INDICADO P/ REALIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO, COLPOSCÓPICO E COLETA DE MATERIAL CITOLÓGICO, TAMANHO G, ACONDICIONADO INDIVIDUALMENTE EM	UN	7.000



129.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL - ESTÉRIL (M), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, ATÓXICO E ESTÉRIL, C/ VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, BORDA ANTI-TRAUMÁTICA, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL, INDICADO P/ REALIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO, COLPOSCÓPICO E COLETA DE MATERIAL CITOLÓGICO, TAMANHO M, ACONDICIONADO INDIVIDUALMENTE EM	UN	6.880
130.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL - ESTÉRIL (P), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, ATÓXICO E ESTÉRIL, C/ VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, BORDA ANTI-TRAUMÁTICA, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL, INDICADO P/ REALIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO, COLPOSCÓPICO E COLETA DE MATERIAL CITOLÓGICO, TAMANHO P, ACONDICIONADO INDIVIDUALMENTE EM	UN	6.995
131.	ESTETOSCÓPIO DUPLO - ADULTO COM AUSCULTAÇÃO CARDIO-PULMONAR. OLIVAS MACIAS. ÂNGULO ANATÔMICO, EM ALUMÍNIO, BIAURICULAR EM ARMAÇÃO METÁLICA RESISTENTE DE GRANDE DURABILIDADE COM AJUSTE AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE MOLA DE AÇO. TUBO FLEXÍVEL EM PVC, AUSCULTADOR DUPLO E ESTRUTURA FABRICADA EM AÇO INOX. AUSCULTADOR TAMANHO ADULTO	UN	400
132.	ESTETOSCÓPIO DUPLO - INFANTIL COM AUSCULTAÇÃO CARDIO-PULMONAR. OLIVAS MACIAS. ÂNGULO ANATÔMICO, EM ALUMÍNIO, BIAURICULAR EM ARMAÇÃO METÁLICA RESISTENTE DE GRANDE DURABILIDADE COM AJUSTE AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE MOLA DE AÇO. TUBO FLEXÍVEL EM PVC, AUSCULTADOR DUPLO E ESTRUTURA FABRICADA EM AÇO INOX. AUSCULTADOR TAMANHO	UN	100
133.	ÉTER ALCOOLIZADO (SOLUÇÃO 35%) - 1 LITRO. ÉTER ALCOOLIZADO 35% / LICOR DE HOFFMAN. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA ORIGINAL DE FÁBRICA, FRASCO COM 1.000ML, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INDICAÇÕES, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	FRASCO	60
134.	FAIXA DE SMARCH - 06CM X 2M (ROLO) BANDAGEM ELÁSTICA, EM BORRACHA NATURAL, INDICADA PARA PROMOVER A COMPRESSÃO DE VASOS SANGÜÍNEOS COM FIM HEMOSTÁTICO DOS MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES PARA POSSIBILITAR A EXECUÇÃO DE INTERVENÇÕES CIRÚRGICAS E ESTANCAMENTO DE HEMORRAGIA. NÃO ESTÉRIL. PRODUTO DE USO ÚNICO. INFORMAÇÕES SOBRE	ROLO	65
135.	FAIXA DE SMARCH - 08CM X 2M (ROLO) BANDAGEM ELÁSTICA, EM BORRACHA NATURAL, INDICADA PARA PROMOVER A COMPRESSÃO DE VASOS SANGÜÍNEOS COM FIM HEMOSTÁTICO DOS MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES PARA POSSIBILITAR A EXECUÇÃO DE INTERVENÇÕES CIRÚRGICAS E ESTANCAMENTO DE HEMORRAGIA. NÃO ESTÉRIL. PRODUTO DE USO ÚNICO. INFORMAÇÕES SOBRE	ROLO	65



136.	FAIXA DE SMARCH - 10CM X 2M (ROLO) BANDAGEM ELÁSTICA, EM BORRACHA NATURAL, INDICADA PARA PROMOVER A COMPRESSÃO DE VASOS SANGÜÍNEOS COM FIM HEMOSTÁTICO DOS MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES PARA POSSIBILITAR A EXECUÇÃO DE INTERVENÇÕES CIRÚRGICAS E ESTANCAMENTO DE HEMORRAGIA. NÃO ESTÉRIL. PRODUTO DE USO ÚNICO. INFORMAÇÕES SOBRE	ROLO	65
137.	FAIXA DE SMARCH - 15CM X 2M (ROLO) BANDAGEM ELÁSTICA, EM BORRACHA NATURAL, INDICADA PARA PROMOVER A COMPRESSÃO DE VASOS SANGÜÍNEOS COM FIM HEMOSTÁTICO DOS MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES PARA POSSIBILITAR A EXECUÇÃO DE INTERVENÇÕES CIRÚRGICAS E ESTANCAMENTO DE HEMORRAGIA. NÃO ESTÉRIL. PRODUTO DE USO ÚNICO. INFORMAÇÕES SOBRE	ROLO	65
138.	FILTRO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA - HMEF FILTRO BACTERIANO E VIRAL TIPO HME, ESTÉRIL, DE USO ADULTO, COM EFICIÊNCIA DE RETENÇÃO DE CONTAMINANTES MAIOR QUE 99%. COM UMIDIFICADOR, CONDENSADOR COM MEMBRANAS HIDROFÓBICA E HIGROSCÓPICA, ELESTROSTÁTICO, COM ADAPTAÇÃO PARA TUBO ENDOTRAQUEAL OU CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, VENTILADOR MECÂNICO E	UN	100
139.	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 0.0 CAG ABSORVIVEL SINTÉTICO PGA 70CM (VIOLETA), COM AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRCULO 2,5CM A 3,0CM, ESTÉRIL, ÓXIDO ETILENO. UTILIZADO PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
140.	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 1.0 C/AG ABSORVIVEL, SINTETICO PGA 70CM (VIOLETA), COM AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRCULO 3,7CM, ESTÉRIL, ÓXIDO ETILENO. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	5.000
141.	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 2.0 C/AG ABSORVIVEL SINTETICO PGA 70 CM (VIOLETA) COM AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRCULO 3,5 CM ESTERIL ÓXIDO ETILENO. UTILIZADO PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	3.000



142.	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 3.0 C/AG ABSORVIVEL, SINTETICO PGA 70CM (VIOLETA), COM AGULHA CILINDRICA ½ CIRCULO 3,7CM, ESTÉRIL, ÓXIDO ETILENO. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	1.500
143.	FIO DE ALGODÃO Nº 0 SEM AGULHA FIO 15X45 CM, PRÉ-CORTADO – ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	2.000
144.	FIO DE ALGODÃO/POLIESTER 2.0 SEM AGULHA FIO 15X45 CM, PRÉ-CORTADO – ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	1.000
145.	FIO DE ALGODÃO/POLIESTER 3.0 FIO 75 CM, CURVA 3/8 AGULHA 3 CM - ENVELOPE COM 1 UNIDADE. UTILIZADO PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	500
146.	FIO DE ALGODÃO/POLIESTER 3.0 SEM AGULHA 15X45 CM, PRÉ-CORTADO – ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	1.200
147.	FIO DE NYLON 2.0 C/ AGULHA 2 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	5.000
148.	FIO DE NYLON 2.0 C/ AGULHA 3 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	4.000
149.	FIO DE NYLON 3.0 C/ AGULHA 2 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE. UTILIZADO PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
150.	FIO DE NYLON 3.0 C/ AGULHA 3 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE. UTILIZADO PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
151.	FIO DE NYLON 4.0 C/ AGULHA 2 CM 1/2CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	5.000
152.	FIO DE NYLON 4.0 C/ AGULHA 3 CM 1/2CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	4.000
153.	FIO DE NYLON 5.0 C/ AGULHA 2 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	2.000
154.	FIO DE NYLON 5.0 C/ AGULHA 3 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	4.000
155.	FIO DE NYLON 6.0 C/ AGULHA 2 CM 3/8 CIRC- ENVELOPE COM 1 UNIDADE	UN	4.000



156.	FIO DE SUTURA CAT GUT CROMADO 1.0 - FIO 75 CM - CURVA 3/8 - AGULHA 3.0 CM (CORPO CLINICO), UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	1.500
157.	FIO DE SUTURA CAT GUT CROMADO 2.0 - FIO 75 CM - CURVA 1/2 - AGULHA 3.0 CM (CORPO CLINICO). UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	1.000
158.	FIO DE SUTURA CAT GUT CROMADO 3.0 - FIO 75 CM - CURVA 3/8 - AGULHA 3 CM (CORPO CLINICO). UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	1.000
159.	FIO DE SUTURA CAT GUT SIMPLES 0 - FIO 75 CM, CURVA 3/8, AGULHA AC - 3 CM. UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	2.000
160.	FIO DE SUTURA CAT GUT SIMPLES 0.0 - FIO 75 CM, CURVA 1/2, AGULHA 4 CM , UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
161.	FIO DE SUTURA CAT GUT SIMPLES 2.0 - AGULHA 4CM, 1/2 CIRC. UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000



162.	FIO DE SUTURA CAT GUT SIMPLES 3.0 - FIO 75 CM, CURVA 3/8, AGULHA 3 CM. UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
163.	FIO DE SUTURA CAT GUT SIMPLES 4.0 - FIO 75 CM, CURVA 3/8, AGULHA 3 CM. UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
164.	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 0.0, 75CM, AGULHA 3CM, 1/2 CIRC – UNIDADE – UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	2.000
165.	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 4.0, 75CM, AGULHA 3CM, 3/8 CIRC – UNIDADE – UTILIZADO EM CIRURGIA GERAL, GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, GASTROINTESTINAL PARA APROXIMAÇÕES E LIGAÇÕES DOS TECIDOS EM GERAL. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAGEM, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	2.000
166.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 5.0, 75CM, AGULHA 2CM, 1/2 CIRC – UNIDADE – INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRURGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	2.000
167.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 1.0 - FIO 75 CM - CURVA 1/2 - C/ AGULHA 4 CM (ENVELOPE C/ 1 UNIDADE), INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRÚRGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	2.000



168.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 2.0 - FIO 75 CM - CURVA 1/2 - C/ AGULHA 3 CM (ENVELOPE C/ 1 UNIDADE), INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRÚRGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	3.000
169.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 2.0 - FIO 75 CM - CURVA 3/8 - C/ AGULHA 3 CM (ENVELOPE C/ 1 UNIDADE), INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRÚRGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	3.000
170.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 3.0 - FIO 75 CM - CURVA 1/2 - C/ AGULHA 2 CM (ENVELOPE C/ 1 UNIDADE), INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRÚRGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	2.000
171.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 3.0 - FIO 75 CM - CURVA 3/8 - C/ AGULHA 3 CM (ENVELOPE C/ 1 UNIDADE). INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRÚRGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	3.000
172.	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 4.0 - FIO 75 CM - CURVA 1/2 - C/ AGULHA 2 CM (ENVELOPE C/ 1 UNIDADE), INDICADO PARA APLICAÇÃO EM SUTURAS/CIRÚRGIAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E SECUNDÁRIA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	4.000
173.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO 0 - FIO 75CM, AGULHA 3,5CM E CIRC ½ SUTURA CIRÚRGICA DO TIPO NÃO ABSORVÍVEL DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL, ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS. INDICADA PARA USO EM APROXIMAÇÃO E/OU LIGAÇÃO DE TECIDOS MOLES EM GERAL, INCLUINDO USO EM	UN	3.250



174.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO 2-0 - FIO 75CM, AGULHA 3,0CM E CIRC 3/8 SUTURA CIRÚRGICA DO TIPO NÃO ABSORVÍVEL DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL, ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS. INDICADA PARA USO EM APROXIMAÇÃO E/OU LIGAÇÃO DE TECIDOS MOLES EM GERAL, INCLUINDO USO EM	UN	2.000
175.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO 2-0 - FIO 75CM, AGULHA 3,5CM E CIRC ½ SUTURA CIRÚRGICA DO TIPO NÃO ABSORVÍVEL DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL, ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS. INDICADA PARA USO EM APROXIMAÇÃO E/OU LIGAÇÃO DE TECIDOS MOLES EM GERAL, INCLUINDO USO EM	UN	2.000
176.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO 3-0 - FIO 75CM, AGULHA 3,0CM E CIRC 3/8 SUTURA CIRÚRGICA DO TIPO NÃO ABSORVÍVEL DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL, ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS. INDICADA PARA USO EM APROXIMAÇÃO E/OU LIGAÇÃO DE TECIDOS MOLES EM GERAL, INCLUINDO USO EM	UN	2.000
177.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO 4-0 - FIO 75CM, AGULHA 2,5CM E CIRC ½ SUTURA CIRÚRGICA DO TIPO NÃO ABSORVÍVEL DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL, ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS. INDICADA PARA USO EM APROXIMAÇÃO E/OU LIGAÇÃO DE TECIDOS MOLES EM GERAL, INCLUINDO USO EM	UN	1.000
178.	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 5,5. ESTILETE INTRODUTOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL. COMPOSTO DE UMA VARETA DE ALUMÍNIO REVESTIDA COM UMA BAINHA DE PLÁSTICO (PEBD - POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE). UTILIZADO PARA FACILITAR A INTUBAÇÃO ORAL DA TRAQUEIA.	UN	100
179.	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 6,0. ESTILETE INTRODUTOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL. COMPOSTO DE UMA VARETA DE ALUMÍNIO REVESTIDA COM UMA BAINHA DE PLÁSTICO (PEBD - POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE). UTILIZADO PARA FACILITAR A INTUBAÇÃO ORAL DA TRAQUEIA.	UN	100
180.	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 6,5. ESTILETE INTRODUTOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL. COMPOSTO DE UMA VARETA DE ALUMÍNIO REVESTIDA COM UMA BAINHA DE PLÁSTICO (PEBD - POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE). UTILIZADO PARA FACILITAR A INTUBAÇÃO ORAL DA TRAQUEIA.	UN	100



181.	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 7,0. ESTILETE INTRODUTOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL. COMPOSTO DE UMA VARETA DE ALUMÍNIO REVESTIDA COM UMA BAINHA DE PLÁSTICO (PEBD - POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE). UTILIZADO PARA FACILITAR A INTUBAÇÃO ORAL DA TRAQUEIA.	UN	100
182.	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 7,5. ESTILETE INTRODUTOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL. COMPOSTO DE UMA VARETA DE ALUMÍNIO REVESTIDA COM UMA BAINHA DE PLÁSTICO (PEBD - POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE). UTILIZADO PARA FACILITAR A INTUBAÇÃO ORAL DA TRAQUEIA.	UN	100
183.	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 8,0. ESTILETE INTRODUTOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL. COMPOSTO DE UMA VARETA DE ALUMÍNIO REVESTIDA COM UMA BAINHA DE PLÁSTICO (PEBD - POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE). UTILIZADO PARA FACILITAR A INTUBAÇÃO ORAL DA TRAQUEIA.	UN	100
184.	FITA ADESIVA P/ AUTOCLAVE- COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO TERMOREATIVA-19MM X 30M, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE. CONTENDO 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. IDEAL PARA O FECHAMENTO DE PACOTES QUE SERÃO ESTERILIZADOS EM AUTOCLAVE, FUNCIONA COMO INDICADORA DE	ROLO	1.000
185.	FITA CREPE 16MM X 50M. PAPEL CREPADO TRATADO, COM ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINA SINTÉTICA. MONOFACE. BEGE. MULTIUSO.	UN	975
186.	FITA DE IDENTIFICAÇÃO DO RN, TIPO PULSEIRINHA - COR ROSA PULSEIRA PLÁSTICA EM VINIL, ANTIALÉRGICA, MACIA E RESISTENTE, IMPERMEÁVEL. ACABAMENTO SEM REBARBAS OU CANTO PONTIAGUDOS QUE POSSAM LESIONAR A PELE DO RECÉM-NASCIDO. LACRE DE PINO REGULÁVEL E INVOLÁVEL. MEDIDAS APROXIMADAS: 18 X 2CM. ÁREA DE IMPRESSÃO DE APROXIMADAMENTE 2CM X 6CM, FUNDO BRANCO	UN	1.000
187.	FITA METRICA 1,50 M (USO CLÍNICO E/OU EM COSTURA) - CONFECCIONADA EM 95% POLIÉSTER E 05% FIBRA DE VIDRO, MEDINDO NO MÍNIMO 1,50M DE COMPRIMENTO, INDICADA PARA AVALIAÇÕES CLÍNICAS E/OU PARA USO EM CORTE E COSTURA. PONTAS FINALIZADAS EM METAL PARA GARANTIR MAIOR DURABILIDADE.	UN	100
188.	FITA MICROPOROSA C/ CAPA - BRANCA - 50,0 MM X 4,5 M, FITA CIRÚRGICA, MICROPOROSA, HIPOALÉRGICA, PARA CURATIVOS RAYON DE VISCOSE, NÃO TECIDO COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO. COR BRANCA.	UN	6.950



189.	FIXADOR PARA SONDA ENDOTRAQUEAL/TUBO TRAQUEAL, ADULTO-UNIDADE – FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL COMPOSTO POR DUAS BANDAS, TENDO E VELCRO ADESIVO. CONFECCIONADO EM TECIDO DE ALGODÃO, ATÓXICO, HIPOALÉRGICO E ANTI-ESCARAS. LIVRE DE LÁTEX.	UN	300
190.	FIXADOR SPRAY PARA LÂMINA DE PAPANICOLAOU - FRASCO 100ML. FIXADOR CELULAR, CITOLÓGICO, 100ML DE SOLUÇÃO EM SPRAY PARA FIXAÇÃO DE ESFREGAÇOS DE PREVENTIVO.	FRASC	500
191.	FOLHA PARA AUTOCLAVE - BOWIE & DICK - CAIXA COM 100 UNIDADES. FOLHA PARA AUTOCLAVE A VÁCUO PARA SER UTILIZADA NO TESTE DE CICLO BOWIE & DICK, IMPREGNADA COM INDICADOR TERMOQUÍMICO SEM PRESENÇA DE CHUMBO, ATÓXICO, QUE APÓS A EXPOSIÇÃO DE 3,5 MINUTOS EM TEMPERATURA DE 134°C MUDA UNIFORMEMENTE DE COR CLARA PARA ESCURA, POSSIBILITANDO ASSIM A LEITURA	CX	24
192.	FORCEPS GINECOLÓGICO SIMPSON 30 CM. INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO, NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, COM TAMANHO DE 30 CM.	UN	10
193.	FORMOL INIBIDO - 37% OU 40%, SOLUÇÃO A BASE FORMALDEÍDO PURO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA ORIGINAL DE FÁBRICA COM 01 LITRO, CONTENDO ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INDICAÇÕES, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	FRASC	100
194.	FORMOL TAMPONADO 10% - 1 LITRO. SOLUÇÃO A BASE FORMALDEÍDO PURO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA ORIGINAL DE FÁBRICA COM 01 LITRO, CONTENDO ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INDICAÇÕES, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	FRASC	300
195.	FRALDA DESCARTÁVEL PEDIÁTRICA - EG (PACOTE COM 24 UNIDADES), DESCARTÁVEL, ANATÔMICAS, REVESTIDAS DE FILME PLÁSTICO QUE EVITA VAZAMENTO, POLPA DE CELULOSE COM GEL (POLÍMERO SUPER ABSORVENTE), COM ELÁSTICO NA CINTURA E PERNAS, FILME DE POLIETILENO, FIBRAS DE POLIPROPILENO, ADESIVO TERMOPLÁSTICO, REVESTIMENTO INTERNO ISOLANTE DE FALSO TECIDO PARA MAIOR CONFORTO. PACOTE COM 24 UNIDADES.	PCT	450
196.	FRALDA DESCARTÁVEL PEDIÁTRICA - G (PACOTE C/ 28 UNIDADES), DESCARTÁVEL, ANATÔMICAS, REVESTIDAS DE FILME PLÁSTICO QUE EVITA VAZAMENTO, POLPA DE CELULOSE COM GEL (POLÍMERO SUPER ABSORVENTE), COM ELÁSTICO NA CINTURA E PERNAS, FILME DE POLIETILENO, FIBRAS DE POLIPROPILENO, ADESIVO TERMOPLÁSTICO, REVESTIMENTO INTERNO ISOLANTE DE FALSO TECIDO PARA MAIOR CONFORTO. PACOTE C/ 28 UNIDADES.	PCT	450



197.	FRALDA DESCARTÁVEL PEDIÁTRICA - M (PACOTE C/ 32 UNIDADES), DESCARTÁVEL, ANATÔMICAS, REVESTIDAS DE FILME PLÁSTICO QUE EVITA VAZAMENTO, POLPA DE CELULOSE COM GEL (POLÍMERO SUPER ABSORVENTE), COM ELÁSTICO NA CINTURA E PERNAS, FILME DE POLIETILENO, FIBRAS DE POLIPROPILENO, ADESIVO TERMOPLÁSTICO, REVESTIMENTO INTERNO ISOLANTE DE FALSO TECIDO PARA MAIOR CONFORTO. PACOTE C/ 32 UNIDADES.	UN	450
198.	FRALDA GERIÁTRICA - TAMANHO 'M', PACOTE COM 9 UNIDADES INDICADA PARA PESSOAS COM INCONTINÊNCIA INTENSA, COM TECNOLOGIA ANTIDOR, GEL SUPERABSORVENTE, DIFUSOR DE LÍQUIDOS, BARREIRAS ANTIVAZAMENTO ALIADOS A UM FORMATO ANATÔMICO, INDICADOR DE UMIDADE, QUE MUDA DE COR AO CONTATO COM O LÍQUIDO E INDICA QUANDO A FRALDA PODE SER TROCADA, E ALOE VERA. PRODUTO	PCT	900
199.	FRALDA GERIÁTRICA, TAMANHO "G", PACOTE COM 16 UNIDADE – PACOTE – INDICADA PARA PESSOAS COM INCONTINÊNCIA INTENSA, COM TECNOLOGIA ANTIDOR, GEL SUPERABSORVENTE, DIFUSOR DE LÍQUIDOS, BARREIRAS ANTIVAZAMENTO ALIADOS A UM FORMATO ANATÔMICO, INDICADOR DE UMIDADE, QUE MUDA DE COR AO CONTATO COM O LÍQUIDO E INDICA QUANDO A FRALDA PODE SER TROCADA, E ALOE VERA. PRODUTO HIPOALERGÊNICO E DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, CONTANDO AINDA COM	PCT	2.000
200.	FRALDA GERIÁTRICA, TAMANHO "P", PACOTE COM 10 UNIDADES – PACOTE – INDICADA PARA PESSOAS COM INCONTINÊNCIA INTENSA, COM TECNOLOGIA ANTIDOR, GEL SUPERABSORVENTE, DIFUSOR DE LÍQUIDOS, BARREIRAS ANTIVAZAMENTO ALIADOS A UM FORMATO ANATÔMICO, INDICADOR DE UMIDADE, QUE MUDA DE COR AO CONTATO COM O LÍQUIDO E INDICA QUANDO A FRALDA PODE SER TROCADA, E ALOE VERA. PRODUTO HIPOALERGÊNICO E DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, CONTANDO AINDA COM	PCT	300
201.	FRALDA GERIÁTRICA, TAMANHO "XG", PACOTE COM 7 UNIDADES – PACOTE – INDICADA PARA PESSOAS COM INCONTINÊNCIA INTENSA, COM TECNOLOGIA ANTIDOR, GEL SUPERABSORVENTE, DIFUSOR DE LÍQUIDOS, BARREIRAS ANTIVAZAMENTO ALIADOS A UM FORMATO ANATÔMICO, INDICADOR DE UMIDADE, QUE MUDA DE COR AO CONTATO COM O LÍQUIDO E INDICA QUANDO A FRALDA PODE SER TROCADA, E ALOE VERA. PRODUTO HIPOALERGÊNICO E DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, CONTANDO AINDA COM	PCT	3.000
202.	FRALDA INFANTIL, TAMANHO "P", PACOTE COM 28 UNIDADES – PACOTE – FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO PEQUENO, COM GEL ULTRA ABSORVENTE, COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, MULTI AJUSTÁVEL, ELÁSTICO NAS PERNAS, FORMATO ANATÔMICO, CONTENDO AGENTES NUTRIENTES E HIDRATANTES APLICADOS NA CAMADA QUE FICA EM CONTATO COM A PELE. PACOTE COM 28 UNIDADES. NA EMBALAGEM DEVERÃO ESTAR IMPRESSOS TODOS OS DADOS DO FABRICANTE, LOTE E	PCT	450



203.	FRASCO DE VIDRO PARA ASPIRAÇÃO, COM TAMPA, 1 LITRO – FRASCO DE VIDRO PARA ASPIRADOR. CAPACIDADE PARA 1 LITRO. ALTURA APROXIMADA DE 15CM. COM TAMPA COMPLETA DE ASPIRAÇÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE	UN	20
204.	FRASCO DESCARTÁVEL P/ NUTRIÇÃO ENTERAL - 300 ML, INDICADO P/ ACONDICIONAMENTO E ADMINISTRAÇÃO DE DIETAS ENTERAIS, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ATÓXICO, TRANSPARENTE E INODORO, C/ CAPACIDADE APROXIMADA DE 300ML, DUPLA GRADUAÇÃO EM RELEVO NA MESMA FACE E ESCALA VOLUMÉTRICA DE 50ML, ALÇA C/ TRAVA, DOBRÁVEL COM PERFEITO ENCAIXE, A FIM DE MANTER O FRASCO NO PLANO VERTICAL, BOCAL C/ ESPAÇO SUFICIENTE PARA O ENVASE MANUAL, TAMPA	UN	8.000
205.	GARROTE (FITA HEMOSTÁTICA), PCT C/ 1 ROLO DE 25 TIRAS USO ÚNICO; LIVRE DE LÁTEX (SINTÉTICO); NÃO TALCADO; ROLO COM 25 TIRAS DESTACÁVEIS. EMBALAGEM DISPENSADORA; DIMENSÕES DE CADA TIRA: 2,5 X 36 MM (LARGURA X COMPRIMENTO); CAIXA (ROLO) COM 25 TIRAS.	UN	54
206.	GEL CONDUTOR PARA FISIOTERAPIA - GALÃO DE 05 LITROS. GEL ELETRO-CONDUTOR, GELATINOSO, CONSISTENTE, INODORO, HIDROSSOLÚVEL E HIPOALERGÊNICO, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM COM 5 LITROS, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	50
207.	GEL CONDUTOR PARA ULTRA SOM - 1 LITRO- FRASCO, INODORO E HIPOALERGÊNICO, LIVRE DE ÁLCOOL E SAIS, NÃO PROVOCA RESSECAMENTO DO CABEÇOTE DOS APARELHOS, DE CONSISTÊNCIA FIRME E DE FÁCIL REMOÇÃO, NÃO ESCORRE E NÃO GRUDA.	UN	302
208.	GLICERINA LÍQUIDA BRANCA - 1 LITRO GLICERINA LÍQUIDA (PURA). SOLUÇÃO BIDESTILADA, HIGROSCÓPICA, INODORA, VISCOSA E DE SABOR ADOCICADO. USO EXTERNO. USO ADULTO E PEDIÁTRICO.	FRASC	200
209.	GORRO DESCARTÁVEL BRANCA COM ELÁSTICO PRODUZIDA A PARTIR DE POLIPROPILENO/TECIDO NÃO TECIDO (TNT). SANFONADA E COM ELÁSTICO. ELÁSTICO DUPLO DE ALTA QUALIDADE SOLDADO EM TODA A VOLTA, OFERECENDO RESISTÊNCIA E CONFORTO PARA O USO PROLONGADO. FABRICADA UTILIZANDO SOLDAGEM ELETRÔNICA POR ULTRASSOM. GRAMATURA MÍNIMA: 12G. DESCARTÁVEL,	UN	30.000



210.	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2% - GALÃO DE 5 LITROS. SOLUÇÃO DEGERMANTE E ALVEJANTE, INDICADA PARA USO HOSPITALAR, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA ORIGINAL DE FÁBRICA CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INDICAÇÕES, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	130
211.	INDICADOR BIOLÓGICO PARA 24 HORAS - CAIXA COM 10 UNIDADES INDICADOR UTILIZADO PARA MONITORAMENTO DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (AUTOCLAVES). COMPOSTO POR MEIO DE CULTURA COM INDICADOR DE PH QUE MUDA DE COR, DO ROXO PARA O AMARELO, CONTIDO EM UMA AMPOLA DE VIDRO QUEBRÁVEL, E ESTA, ENCONTRA-SE DENTRO DE UM FRASCO TERMOPLÁSTICO E ALÉM DISSO CADA	UN	52
212.	INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE 5 - PACOTE COM 250 UNIDADES. INDICADOR QUÍMICO TIPO INTEGRADOR, MULTIPARAMÉTRICO, CLASSE 5 PARA AUTOCLAVE A VAPOR, NÃO TÓXICO, CONSTITUÍDO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO DE REATIVO QUÍMICO SEM PRESENÇA DE CHUMBO, COM PRECISÃO EQUIVALENTE À CURVA TEÓRICA DE MORTE DE UM MICROORGANISMO. AO SER SUBMETIDO AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO TEM SUA COR MODIFICADA PARA UMA TONALIDADE ESCURA UNIFORME, POSSIBILITANDO A	PCT	13
213.	LÂMINA P/ BISTURI - Nº 12 (CAIXA COM 100 UNIDADES) ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ COM INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS	CX	100
214.	LÂMINA PARA BISTURI - Nº 11 – CAIXA COM 100 UNIDADES. ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ C/ INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS ACIDENTES, REEMBALADA EM CAIXA C/ 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS	CX	200
215.	LÂMINA PARA BISTURI - Nº 15 – CAIXA COM 100 UNIDADES. ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ C/ INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS ACIDENTES, REEMBALADA EM CAIXA C/ 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS	CX	100



216.	LÂMINA PARA BISTURI - Nº 20 – CAIXA COM 100 UNIDADES. ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ C/ INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS ACIDENTES, REEMBALADA EM CAIXA C/ 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS	CX	100
217.	LÂMINA PARA BISTURI - Nº 21 – CAIXA COM 100 UNIDADES. ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ C/ INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS ACIDENTES, REEMBALADA EM CAIXA C/ 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS	CX	110
218.	LÂMINA PARA BISTURI - Nº 23 – CAIXA COM 100 UNIDADES. ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ C/ INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS ACIDENTES, REEMBALADA EM CAIXA C/ 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS	CX	100
219.	LÂMINA PARA BISTURI - Nº 24 – CAIXA COM 100 UNIDADES. ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO, DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DA SUA ÁREA DE CORTE ATRAVÉS DA DIFERENÇA DE TONALIDADE DE COR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FORMA DE SACHÊ C/ INIBIDOR DE CORROSÃO, QUE NÃO PERMITE A PERFURAÇÃO DA EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO E PREVENINDO CONTRA POSSÍVEIS ACIDENTES, REEMBALADA EM CAIXA C/ 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS	CX	400
220.	LÂMINA PARA MICROSCOPIA - 26X76MM - PONTA FOSCA, NÃO LAPIDADA LÂMINA NÃO LAPIDADA, COM EXTREMIDADE FOSCA, MEDINDO 26 X 76 MM E COM ESPESSURA DE 1,0 A 1,2 MM. IDEAL PARA PROCESSOS DE MICROSCOPIA. EM EMBALAGEM QUE PRESERVA A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO, SENDO CADA LÂMINA SEPARADA POR PAPEL IMPERMEÁVEL COM TRATAMENTO ANTIFÚNGICO.	UN	7.000
221.	LARINGOSCÓPIO ADULTO - COM 03 LÂMINAS CURVAS: 3/4/5. CABO EM AÇO INOX, À PROVA DE FERRUGEM, RECARTEADO PARA MAIOR ERGONOMIA E SEGURANÇA; ABERTURA NA BASE DO CABO, FÁCIL CONVERSÃO PARA BATERIA RECARREGÁVEL. TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIAS RECARREGÁVEIS. ILUMINAÇÃO: LÂMPADA HALÓGENA 2,5V. LÂMINAS COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO. AUTOCLAVÁVEL E	UN	10



222.	LENÇOL DESCARTÁVEL C/ ELÁSTICO - 1,20 X 2,20 M PCT C/ 10, PARA MACA, CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO, LEVE, MACIO, RESISTENTE, ANTI ALÉRGICO, INODORO, MEDINDO 1,20 M DE LARGURA E 2,20 M DE COMPRIMENTO, SEM FUROS, MANCHAS, RASGOS OU OUTROS DEFEITOS, COM BORDAS BEM ACABADAS, PROVIDAS DE ELÁSTICO EM TODA A SUA EXTENSÃO, QUE PROPORCIONE FIXAÇÃO ADEQUADA E MANTENHA O LENÇOL ESTENDIDO, PROTEGENDO TOTALMENTE O COLCHÃO. TRAZENDO	PCT	6.000
223.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL - Nº 6.5 - PAR. CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIO GAMA COBALTO 60 E/OU ETO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, ANTI-DERRAPANTE, RESISTENTE A SENSIBILIDADE TÁTIL ADEQUADA A SUA FINALIDADE, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, ACONDICIONADA EM ENVELOPE GRAU CIRÚRGICO COM 01 (UM) PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE	PAR	9.000
224.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL - Nº 7.0 - PAR. CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIO GAMA COBALTO 60 E/OU ETO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, ANTI-DERRAPANTE, RESISTENTE A SENSIBILIDADE TÁTIL ADEQUADA A SUA FINALIDADE, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, ACONDICIONADA EM ENVELOPE GRAU CIRÚRGICO COM 01 (UM) PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE	PAR	17.000
225.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL - Nº 7.5, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIO GAMA COBALTO 60 E/OU ETO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, ANTI-DERRAPANTE, RESISTENTE A SENSIBILIDADE TÁTIL ADEQUADA A SUA FINALIDADE, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, ACONDICIONADA EM ENVELOPE GRAU CIRÚRGICO COM 01 (UM) PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE	PAR	10.000
226.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL - Nº 8.0, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIO GAMA COBALTO 60 E/OU ETO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, ANTI-DERRAPANTE, RESISTENTE A SENSIBILIDADE TÁTIL ADEQUADA A SUA FINALIDADE, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, ACONDICIONADA EM ENVELOPE GRAU CIRÚRGICO COM 01 (UM) PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE	PAR	3.000



227.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL - Nº 8.5 - PAR. CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 E/OU ETO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, ANTI-DERRAPANTE, RESISTENTE A SENSIBILIDADE TÁTIL ADEQUADA A SUA FINALIDADE, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, ACONDICIONADA EM ENVELOPE GRAU CIRÚRGICO C/ 01 (UM) PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE	PAR	18.000
228.	LUVA DE PROCEDIMENTO - TAMANHO EXTRA PEQUENA (CAIXA COM 100 UNIDADES), CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, LEVEMENTE TALCADA COM PÓ ABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, NÃO ESTÉREIS, AMBIDESTRAS CAIXA COM 100 UNIDADES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM OS PADRÕES ESTABELECIDOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	CX	2.400
229.	LUVA DE PROCEDIMENTO - TAMANHO GRANDE (CAIXA COM 100 UNIDADES), CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, LEVEMENTE TALCADA COM PÓ ABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, NÃO ESTÉREIS, AMBIDESTRAS CAIXA COM 100 UNIDADES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM OS PADRÕES ESTABELECIDOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	CX	1.600
230.	LUVA DE PROCEDIMENTO - TAMANHO MÉDIO (CAIXA COM 100 UNIDADES), CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, LEVEMENTE TALCADA COM PÓ ABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, NÃO ESTÉREIS, AMBIDESTRAS CAIXA COM 100 UNIDADES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM OS PADRÕES ESTABELECIDOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	CX	3.600
231.	LUVA DE PROCEDIMENTO - TAMANHO PEQUENO (CAIXA COM 100 UNIDADES), CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, LEVEMENTE TALCADA COM PÓ ABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, NÃO ESTÉREIS, AMBIDESTRAS CAIXA COM 100 UNIDADES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM OS PADRÕES ESTABELECIDOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	CX	4.000
232.	MALHA TUBULAR 08 CM X 25 METROS, CONSTITUÍDA DE FIOS DE ALGODÃO, TIPO PUNHO SIMPLES, A MALHA DEVERA APRESENTAR ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, EMBALADOS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE.	ROLO	10



PREFEITURA MUNICIPAL

RIBAS DO RIO PARDO

FLS. _____

PROC. _____

RUB. _____

233.	MALHA TUBULAR 10 CM X 25 METROS. CONSTITUÍDA DE FIOS DE ALGODÃO, TIPO PUNHO SIMPLES, A MALHA DEVERÁ APRESENTAR ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, EMBALADOS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE.	ROLO	150
234.	MALHA TUBULAR 15 CM X 25 METROS. CONSTITUÍDA DE FIOS DE ALGODÃO, TIPO PUNHO SIMPLES, A MALHA DEVERÁ APRESENTAR ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, EMBALADOS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	ROLO	150
235.	MANDRIL PARA INTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL - ADULTO (FIO GUIA). INDICADO PARA AUXILIAR A INTRODUÇÃO DA Sonda ENDOTRAQUEAL, FABRICADO EM MATERIAL FLEXÍVEL INOXIDÁVEL, BOTÃO DE REGULAGEM E PONTA ATRAUMÁTICA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONSTANDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA.	UN	50
236.	MANDRIL PARA INTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL - PEDIÁTRICO (FIO GUIA). INDICADO PARA AUXILIAR A INTRODUÇÃO DA Sonda ENDOTRAQUEAL, FABRICADO EM MATERIAL FLEXÍVEL INOXIDÁVEL, BOTÃO DE REGULAGEM E PONTA ATRAUMÁTICA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONSTANDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO E PROCEDÊNCIA.	UN	50
237.	MANGUEIRA DE SILICONE PARA ASPIRADOR - METRO. MANGUEIRA DE SILICONE PARA ASPIRAÇÃO, NÃO ESTÉRIL, COM DIMENSÃO DE 6,00MM DE DIÂMETRO INTERNO E 12,00MM DE DIÂMETRO EXTERNO. ATÓXICA, ISENTA DE LÁTEX E HEMOCOMPATÍVEL, FABRICADA 100% COM SILICONE AUTOCLAVÁVEL DE ALTO PADRÃO DE QUALIDADE. UNIDADE: METRO.	MTS	150
238.	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COM RESERVATÓRIO - ADULTO. MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) RESISTENTE E NÃO TÓXICO. COM RESERVATÓRIO. PROPORCIONANDO OFERTA DE ALTO FLUXO DE OXIGÊNIO EM CONCENTRAÇÕES CONTROLADAS (ACIMA DE 08 LITROS POR MINUTO). COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE APROXIMADAMENTE 2,10M; PRESILHA AJUSTÁVEL; VÁLVULA DE SEGURANÇA DE BAIXA RESISTÊNCIA QUE PREVINE A	UN	200
239.	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COM RESERVATÓRIO - INFANTIL. MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO. COM RESERVATÓRIO. INDICADA PARA OFERTA DE ALTO FLUXO DE OXIGÊNIO, ACIMA DE 8 LITROS POR MINUTO. ADMINISTRA OXIGÊNIO EM CONCENTRAÇÕES CONTROLADAS COM FINALIDADE DE TRATAR A INSUFICIÊNCIA RESPIRATÓRIA E A APNEIA OBSTRUTIVA. EM VINIL CLARO E SUAVE PARA CONFORTO DO PACIENTE E FÁCIL VISUALIZAÇÃO. POSSUI UM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE	UN	150

Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo

Rua Conceição do Rio Pardo, 1725 – Centro – Ribas do Rio Pardo/MS

CEP: 79180-000

Tel.: (67) 3238-1175

www.ribasdoriopardo.ms.gov.br



240.	MASCARA DE PROTEÇÃO SEMI-DESCARTÁVEL - N95 - EMBALADA INDIVIDUALMENTE. RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF2 (N95), CLASSE S, SEM VÁLVULA DE EXALAÇÃO, CONFECCIONADO EM NO MÍNIMO QUATRO CAMADAS, SENDO: CAMADA EXTERNA DE FIBRA SINTÉTICA DE POLIPROPILENO; CAMADA MEIO DE FIBRA SINTÉTICA ESTRUTURAL; CAMADA FILTRANTE DE FIBRA SINTÉTICA COM TRATAMENTO ELETROSTÁTICO; E CAMADA INTERNA DE FIBRA	UN	20.000
241.	MÁSCARA DE VENTURI - ADULTO - (KIT COMPLETO: MÁSCARA + TUBO CORRUGADO + EXTENSÃO + 6 DILUIDORES 24%, 28% 31%, 35%, 40% E 50% + COPO). INDICADO PARA OXIGENOTERAPIA. MÁSCARA FACIAL, CONFECCIONADA EM MATERIAL FLEXÍVEL, SILICONIZADO, ATÓXICO, RESISTENTE, TRANSPARENTE, MALEÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, UNIFORME, SEM REBARBAS E COM ACABAMENTO PERFEITO PARA EVITAR LESÕES, PERMITE LIMPEZA POR MÉTODOS USUAIS DE	KIT	20
242.	MÁSCARA DE VENTURI - PEDIÁTRICA - (KIT COMPLETO: MÁSCARA + TUBO CORRUGADO + EXTENSÃO + 6 DILUIDORES 24%, 28% 31%, 35%, 40% E 50% + COPO). INDICADO PARA OXIGENOTERAPIA. MÁSCARA FACIAL, CONFECCIONADA EM MATERIAL FLEXÍVEL, SILICONIZADO, ATÓXICO, RESISTENTE, TRANSPARENTE, MALEÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, UNIFORME, SEM REBARBAS E COM ACABAMENTO PERFEITO PARA EVITAR LESÕES, PERMITE LIMPEZA POR MÉTODOS USUAIS DE	KIT	20
243.	MASCARA DESCARTÁVEL TNT. MASCARA DESCARTÁVEL, DUPLA CAMADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, CONFECCIONADO EM TNT, 100% POLIPROPILENO, ATÓXICO, GRAMATURA 30GR.	UN	54.000
244.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº1,0 (ATÉ 5KG) MÁSCARA LARÍNGEA, Nº1,0, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. FABRICADA EM MATERIAL TRANSPARENTE EMBORRACHADO, COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	200
245.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº1,5 (DE 5KG A 10KG) MÁSCARA LARÍNGEA, Nº1,5, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. FABRICADA EM MATERIAL TRANSPARENTE EMBORRACHADO, COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	200
246.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2,5 (DE 20 A 30KG) MÁSCARA LARÍNGEA, Nº2,5, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. FABRICADA EM MATERIAL TRANSPARENTE EMBORRACHADO, COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	300
247.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2.0 (10 A 20 KG), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. É FABRICADA EM MATERIAL TRANSPARENTE EMBORRACHADO COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	300



248.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 3.0 (30 A 50 KG), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. É FABRICADA EM MATERIAL TRASPARENTE EMBORRACHADO COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	300
249.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 4.0 (50 A 70 KG), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. É FABRICADA EM MATERIAL TRASPARENTE EMBORRACHADO COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	200
250.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 5.0 (70 A 100 KG), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. É FABRICADA EM MATERIAL TRASPARENTE EMBORRACHADO COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX. ESTERILIZADA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRONTA PARA USO IMEDIATO.	UN	200
251.	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 6.0 (ACIMA DE 100 KG). DESCARTÁVEL, ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. É FABRICADA EM MATERIAL TRASPARENTE EMBORRACHADO COM SILICONE (POLIORGANOSSILOXANOS) E NÃO CONTÉM LÁTEX.	UN	3.000
252.	MÁSCARA P/ INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO ADULTO - COMPLETA. EM MATERIAL PVC ATÓXICO, C/ ORIFÍCIOS EXPIRATÓRIOS, ELÁSTICO P/ FIXAÇÃO, UNIDADE PARA NEBULIZAÇÃO, EXTENSÃO ADAPTÁVEL AO INALADOR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E DADOS DO FABRICANTE.	UN	1.235
253.	MÁSCARA P/ INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO INFANTIL - COMPLETA. FÁCIL LIMPEZA, CONFECCIONADA EM MATERIAL PVC ATÓXICO, C/ ORIFÍCIOS EXPIRATÓRIOS, ELÁSTICO P/ FIXAÇÃO, UNIDADE PARA NEBULIZAÇÃO, EXTENSÃO ADAPTÁVEL AO INALADOR, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E DADOS DO FABRICANTE.	UN	1.235
254.	MOCHILA PARA EQUIPAMENTO DE PRIMEIROS SOCORROS - 44 X 18 X 38 CM. PRÁTICA E LEVE, COM DESIGN ESPECÍFICO PARA ARMAZENAR ITENS DE PRIMEIROS SOCORROS, IDEAL PARA SER UTILIZADA EM ATENDIMENTOS DE URGÊNCIA E RESGATE. CONFECCIONADA EM MATERIAL RESISTENTE COM COSTURA REFORÇADA. COM REVESTIMENTO TÉRMICO. EM SUA PARTE INTERNA, POSSUI DISPOSITIVOS ELÁSTICOS PARA FIXAÇÃO DE MATERIAIS E BOLSOS COM FECHAMENTO EM ZÍPER. FÁCIL DE	UN	6



255.	OTOSCÓPIO - CONTENDO: OTOSCÓPIO E 5 (CINCO) ESPÉCULOS AURICULARES - KIT- OTOSCÓPIO COM CABO EM METAL CROMADO PARA DUAS PILHAS MÉDIAS COMUNS, RECOBERTO POR CAPINHA ANTIDERRAPANTE DE PUNHO. CABEÇOTE COM LÂMPADA, REGULADOR DE ALTA E BAIXA LUMINOSIDADE. VISOR MÓVEL, LÂMPADA INCANDESCENTE (TIPO HALÓGENA) DE 2,5V. ACOMPANHA 05 (CINCO) ESPÉCULOS AURICULARES SEM ENCAIXE METÁLICO, REUTILIZÁVEIS, NOS SEGUINTE	UN	22
256.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 10CM X 100 METROS - TUBULAR. PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60 G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E	ROLO	650
257.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 12CM X 100 METROS - TUBULAR, PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60 G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E	ROLO	450
258.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 15CM X 100 METROS - TUBULAR, PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60 G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E	ROLO	650
259.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 20CM X 100 METROS - TUBULAR, PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60 G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E	ROLO	600



260.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 25CM X 100 METROS – TUBULAR. PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E POLIPROPILENO,	ROLO	500
261.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 30CM X 100 METROS - TUBULAR, PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60 G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E	ROLO	260
262.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ESTERELIZAÇÃO - 40CM X 100 METROS - TUBULAR. PAPEL GRAU TERMO-SELÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR EM AUTOCLAVE, EM DUPLA FACE, UMA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM NO MÍNIMO 60 G/M2, POROSIDADE CONTROLADA, E A OUTRA EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E PROCESSO DE SELAGEM, RESISTE AO RASGO NA ABERTURA E COMPOSTO POR POLIÉSTER E	ROLO	400
263.	PAPEL LENÇOL DESCARTÁVEL - 70 CM X 50 M BRANCO 100% EM CELULOSE RECICLADA COM FIBRAS NATURAIS. NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO.	ROLO	6.400
264.	PAPEL TOALHA BRANCO INTERFOLHADO - FARDO COM 1000 UNIDADES PAPEL TOALHA INTERFOLHA, 2 DOBRAS, 100% CELULOSE. ALTO GRAU DE ALVURA, ALTO PODER DE ABSORÇÃO, GOFRADO E MACIO. GRAMATURA: MÍNIMO 24G. MEDIDAS APROXIMADAS: 20CM X 20CM. EMBALAGEM COM 1000 FOLHAS.	FARDO	6.500
265.	PINÇA ALLIS - APROX. 15CM. PINÇA ALLIS, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE 1ª QUALIDADE, MEDINDO CERCA DE 15CM DE COMPRIMENTO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
266.	PINÇA ALLIS LONGA - APROX. 25CM. PINÇA ALLIS, LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, MEDINDO CERCA DE 25CM DE COMPRIMENTO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
267.	PINÇA DE CHERON DE AÇO, COM SERRILHA - 24CM- INDICADA PARA ASSEPSIA E CURATIVO UTERINO. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 24CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE	UN	30



268.	PINÇA DE CHERON DESCARTÁVEL ESTÉRIL 24,5 CM, FABRICADA EM POLIESTIRENO, COR BRANCA, COM SISTEMA DE TRAVA DE FECHAMENTO POR CREMALHEIRA, COM UM DISCRETO DESVIO CAUDAL DA EXTREMIDADE PROXIMAL E PONTA SEMI AGUDA. MEDINDO APROXIMADAMENTE 24,5 CM. ESTÉRIL POR ÓXIDO ETILENO (ETO). EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIETILENO/POLIPROPILENO.	UN	1.000
269.	PINÇA DENTE DE RATO - 16CM. PINÇA DENTE DE RATO, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 16CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
270.	PINÇA HARTMANN (JACARÉ) - 16CM. PINÇA HARTMANN (JACARÉ), CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 16CM DE COMPRIMENTO. INDICADA PARA RETIRADA DE DIU. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
271.	PINÇA HARTMANN PARA CORPO ESTRANHO, COM SERRILHA - 14CM - PINÇA HARTMANN PARA CORPO ESTRANHO, COM SERRILHA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE 1ª QUALIDADE, MEDINDO 14CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
272.	PINÇA KOCHER CURVA - 20CM - PINÇA KOCHER, PONTA CURVA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20CM DE COMPRIMENTO. POSSUI DENTES E SERRILHA. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
273.	PINÇA KOCHER RETA - 20CM- PINÇA KOCHER, PONTA RETA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20CM DE COMPRIMENTO. POSSUI DENTES E SERRILHA. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
274.	PORTA AGULHA MAYO HEGAR - 16CM. PORTA AGULHA MAYO HEGAR, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 16CM DE COMPRIMENTO. COM SERRILHA. INSTRUMENTO CIRÚRGICO USADO PARA SEGURAR UMA AGULHA ENQUANTO É FEITA A SUTURA DE TECIDOS EM CIRURGIAS. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30
275.	PORTA AGULHA MAYO HEGAR - 18CM. PORTA AGULHA MAYO HEGAR, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO. COM SERRILHA. INSTRUMENTO CIRÚRGICO USADO PARA SEGURAR UMA AGULHA ENQUANTO É FEITA A SUTURA DE TECIDOS EM CIRURGIAS. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	30



276.	PROPÉ DESCARTÁVEL (PAR) - NÃO ESTÉRIL. FABRICADO EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO. POSSUI ACABAMENTO COM ELÁSTICO EM TODO SEU PERÍMETRO, PARA MELHOR FIXAÇÃO NOS PÉS. COR BRANCA. ATÓXICO E APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. GRAMATUDRA MÍNIMA: 25G.	PAR	4.000
277.	PULSEIRA BRANCA DE IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTES FABRICADA EM PVC, NA COR BRANCA, COM ORIFÍCIOS DE AJUSTE E FECHAMENTO EM TRAVA TIPO 'POM'. APRESENTA CAMPO DISPONÍVEL PARA PREENCHIMENTO DOS DADOS DO PACIENTE COM CANETA ESFEROGRÁFICA. MODELO ADULTO. COM NO MÍNIMO 10 ORIFÍCIOS DE REGULAGEM.	UN	5.000
278.	PVPI DEGERMANTE 10% - COM BICO DISPENSADOR - FRASCO 1000 ML, ANTISÉPTICO DE AMPLO ESPECTRO PARA DEGERMAÇÃO DA PELE. PRINCÍPIO ATIVO: POLIVINILPIRROLIDONA IODO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, N° LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, FRASCO COM 1 LITRO.	FRASC	600
279.	PVPI TOPICO 10% - COM BICO DISPENSADOR - FRASCO 1000 ML, ANTISÉPTICO DE AMPLO ESPECTRO PARA PELE E MUCOSA. PRINCÍPIO ATIVO: POLIVINILPIRROLIDONA IODO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, N° LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, FRASCO COM 1 LITRO.	FRASC	600
280.	REANIMADOR MANUAL COM RESERVATÓRIO (AMBU) - ADULTO. AUTOCLAVÁVEL, CONSTITUÍDO DE BALÃO DE INSUFLAÇÃO TRANSPARENTE EM SILICONE DE GRAU MÉDICO, RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO, MÁSCARA FACIAL, CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO E VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEDE O REFLUXO DO AR. VOLUME DO BALÃO: ENTRE 1600ML E 1800ML. INDICADO PARA PACIENTES ADULTOS. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DO	UN	50
281.	REANIMADOR MANUAL COM RESERVATÓRIO (AMBU) - INFANTIL/PEDIÁTRICO. AUTOCLAVÁVEL, CONSTITUÍDO DE BALÃO DE INSUFLAÇÃO TRANSPARENTE EM SILICONE DE GRAU MÉDICO, RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO, MÁSCARA FACIAL, CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO E VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEDE O REFLUXO DO AR. VOLUME APROXIMADO DO BALÃO: 500ML. INDICADO PARA PACIENTES PEDIÁTRICOS. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE	UN	50



282.	ROMPEDOR DE MEMBRANA AMNIOTICA PRODUTO INDICADO PARA AUXILIAR DURANTE A RUPTURA ARTIFICIAL DA MEMBRANA AMNIÓTICA PARA INDUÇÃO DO PARTO. INSTRUMENTO FABRICADO EM RESINA DE ENGENHARIA, NA COR BRANCA, COM UM GANCHO NA EXTREMIDADE DISTAL DE APROXIMADAMENTE 1MM DE PONTA FINA. EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, O QUE PROPORCIONA UM	UN	200
283.	SABONETE LÍQUIDO (GLICERINADO) FRASCO DE 1 LITRO. LIMPA SUAVEMENTE A PELE DO BEBÊ, LIMPA SEM RESSECAR A PELE, POIS CONTÉM ALTO TEOR DE GLICERINA, INGREDIENTE ESSENCIAL PARA O CUIDADO COM A PELE DOS RECÉM-NASCIDOS. É CLINICAMENTE TESTADO - HIDRATANTE, POSSUI PH NEUTRO E É BIODEGRADÁVEL. SEM ÁLCOOL, INDICADO PARA BEBÊS E CRIANÇAS.	UN	570
284.	SABONETE LÍQUIDO, GALÃO DE 5L – GALÃO – SABONETE LIQUIDO, GLICERINADO, COCOAMILDOPROPILBATEINA, GLICERINA, EDTA, ÁGUA DEIONIZADA S/ ÁLCOOL, PH NEUTRO, HIPOALERGENICO, PARA HIGIENE CORPORAL, USO INFANTIL, PRODUTO SUJEITO A VERIFICAÇÃO NO ATO DA ENTREGA.	GALÃO	225
285.	SACO DE LIXO HOSPITALAR, BRANCO, PARA RESÍDUOS INFECTANTES - 100 LITROS - PACOTE COM 100 UNIDADES. PACOTE - 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, EM POLIPROPILENO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	PCT	1.950
286.	SACO DE LIXO HOSPITALAR, BRANCO, PARA RESÍDUOS INFECTANTES - 15 LITROS - PACOTE COM 100 UNIDADES. PACOTE - 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, EM POLIPROPILENO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	PCT	1.560
287.	SACO DE LIXO HOSPITALAR, BRANCO, PARA RESÍDUOS INFECTANTES - 30 LITROS - PACOTE COM 100 UNIDADES. PACOTE - 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, EM POLIPROPILENO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	PCT	2.000
288.	SACO DE LIXO HOSPITALAR, BRANCO, PARA RESÍDUOS INFECTANTES - 50 LITROS - PACOTE COM 100 UNIDADES. PACOTE - 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, EM POLIPROPILENO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	PCT	2.600
289.	SERINGA DE INSULINA - AGULHADA - 13 X 4,5 - 1ML, SERINGA ESTERILIZADA COM AGULHA ACOPLADA PARA APLICAÇÕES DE INSULINA; MEDIDOR PRECISO; AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL; BISEL SILICONIZADO, TRIFACETADO.	UN	105.000



290.	SERINGA DESCARTÁVEL S/ AGULHA - 10 ML, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, C/ GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, BICO SIMPLES TIPO LUER, C/ LOCALIZAÇÃO CENTRAL, EMBOLO C/ TRAVA, PISTÃO DE BORRACHA ATÓXICA SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, N° DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	900
291.	SERINGA DESCARTÁVEL S/ AGULHA E S/ ROSCA (LUER SLIP) – 10ML. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, C/ GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, BICO SIMPLES TIPO LUER SLIP, C/ LOCALIZAÇÃO CENTRAL, EMBOLO C/ TRAVA, PISTÃO DE BORRACHA ATÓXICA SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, N° DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE	UN	214.500
292.	SERINGA DESCARTÁVEL S/ AGULHA E S/ ROSCA (LUER SLIP) – 20ML. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, C/ GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, BICO SIMPLES TIPO LUER SLIP, C/ LOCALIZAÇÃO CENTRAL, EMBOLO C/ TRAVA, PISTÃO DE BORRACHA ATÓXICA SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, N° DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE	UN	214.500
293.	SERINGA DESCARTÁVEL S/ AGULHA E S/ ROSCA (LUER SLIP) – 3ML. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, C/ GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, BICO SIMPLES TIPO LUER SLIP, C/ LOCALIZAÇÃO CENTRAL, EMBOLO C/ TRAVA, PISTÃO DE BORRACHA ATÓXICA SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, N° DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE	UN	156.000
294.	SERINGA DESCARTÁVEL S/ AGULHA E S/ ROSCA (LUER SLIP) – 5ML. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, C/ GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, BICO SIMPLES TIPO LUER SLIP, C/ LOCALIZAÇÃO CENTRAL, EMBOLO C/ TRAVA, PISTÃO DE BORRACHA ATÓXICA SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, N° DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE	UN	117.000
295.	SERINGA PARA INSULINA 100UI (1ML), COM AGULHA 6X0,25MM (31G) - PACOTE - SERINGA ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, PARA INSULINA. COM CAPACIDADE DE 100UI (1ML), COM ESCALA DE GRADUAÇÃO PRECISA E VISÍVEL DE 2 EM 2 UNIDADES. AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6MM DE COMPRIMENTO (15/64") POR 0,25MM DE DIÂMETRO (31G) SEM ESPAÇO RESIDUAL, SEM ESPAÇO MORTO. EMBALADA EM PACOTES COM 100 SERINGAS.	PCT	300



296.	SISTEMA DE DRENAGEM (POR SUÇÃO) FECHADO, AGULHA DE 3,2MM (1/8) COMPOSTO POR UM SISTEMA FECHADO DE DRENAGEM PÓS-OPERATÓRIA, DE POLIETILENO, COM RESISTÊNCIA PROJETADA PARA UMA SUÇÃO CONTÍNUA E SUAVE. POSSUI UMA BOMBA DE ASPIRAÇÃO (RESERVATÓRIO SANFONADO) COM CAPACIDADE DE 600 ML E ESCALA GRADUADA PARA AFERIÇÃO DO VOLUME DRENADO, COM UM CORDÃO DE	KIT	100
297.	SISTEMA DE DRENAGEM (POR SUÇÃO) FECHADO, AGULHA DE 4,8MM (3/16) COMPOSTO POR UM SISTEMA FECHADO DE DRENAGEM PÓS-OPERATÓRIA, DE POLIETILENO, COM RESISTÊNCIA PROJETADA PARA UMA SUÇÃO CONTÍNUA E SUAVE. POSSUI UMA BOMBA DE ASPIRAÇÃO (RESERVATÓRIO SANFONADO) COM CAPACIDADE DE 600 ML E ESCALA GRADUADA PARA AFERIÇÃO DO VOLUME DRENADO, COM UM CORDÃO DE	KIT	100
298.	SISTEMA PARA DRENAGEM MEDIASTINAL/PLEURAL ESTÉRIL. DRENO DE TORAX Nº16 E FRASCO DE 500ML – KIT – KIT DE DRENAGEM MEDIASTINAL/PLEURAL COMPOSTO POR SISTEMA DE DRENAGEM COM FRASCO DE 500ML + DRENO Nº 16 + EXTENSÃO + CONECTOR + CLAMP (OU ESTRANGULADOR PARA INTERROMPER O FLUXO). ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, E TEMPO DE VALIDADE.	KIT	50
299.	SOLUÇÃO DE GLICERINA 12 % - (CLISTER) - FRASCO 500 ML, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, Nº LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, FRASCO COM 500ML.	FRASC	2.000
300.	SOLUÇÃO DE RINGER COM LACTATO - FRASCO 500 ML, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, Nº LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, FRASCO COM 500ML.	FRASC	2.000
301.	SONDA NASOENTERAL Nº 8 - ESTERIL, EM POLIURETANO SONDA NASOENTERAL Nº8, EM POLIURETANO CRISTAL COM LINHA RADIOPAKA PARA RAO-X, SILICONIZADA, COM MARCAÇÃO EM TODA SUA EXTENSÃO, CONECTOR UNIVERSAL (Y) COM TAMPA. PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COM PESO E ORIFÍCIOS LATERAIS. DESCARTÁVEL. ESTÉRIL. COM APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO. ACOMPANHA	UN	600
302.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMUM - Nº 06, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA ABERTA DELICADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO,	UN	2.400



303.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMUM - Nº 08, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA ABERTA DELICADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO,	UN	4.000
304.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMUM - Nº 10, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA ABERTA DELICADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO,	UN	1.600
305.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMUM - Nº 12, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA ABERTA DELICADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO,	UN	25.000
306.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMUM - Nº 14, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA ABERTA DELICADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO,	UN	4.000
307.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMUM - Nº 16, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA ABERTA DELICADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO,	UN	2.000



308.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 12 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COM BALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	800
309.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 14 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COM BALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	1.800
310.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 16 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COM BALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	3.000
311.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 18 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COM BALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	2.000
312.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 20 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COMBALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	1.200



313.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 22 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COM BALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	1.000
314.	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO - Nº 24 (SONDA VESICAL DE DEMORA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL, ATÓXICA, LISA, MALEÁVEL E SILICONIZADA, COM BALÃO DE 30ML; DOTADA EM SUA EXTREMIDADE DISTAL DE 02 (DUAS) VIAS, SENDO UMA DO BALÃO E A OUTRA VIA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO A CONECTORES UNIVERSAIS; EXTREMIDADE PROXIMAL DE FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, COM PONTA	UN	400
315.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 3.0. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	80
316.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 3.5. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	300
317.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 4.0. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	80



318.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 4.5. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	200
319.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 5.0. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	80
320.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 5.5. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	200
321.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 6.5. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	80
322.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 7.0. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	180



323.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 7.5. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	200
324.	SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO - Nº 8.0. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO. MODELO COM CUFF (BALÃO). MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO,	UN	200
325.	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO - Nº 2.5 (CUFF) DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO, LINHA RADIOPACA CONTINUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E	UN	80
326.	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO - Nº 6.0 (CUFF) DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO, LINHA RADIOPACA CONTINUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E	UN	500
327.	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO - Nº 8.5 (CUFF) DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO AZUL DE CONTROLE COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER E LUER-LOCK, CONECTOR SEMI-MONTADO, TRANSPARENTE, GRADUADO, LINHA RADIOPACA CONTINUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E	UN	300



328.	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO - Nº 2.0. TUBO ENDOTRAQUEAL, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), COM LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL. MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS. FABRICADO COM MATERIAL ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICO, TRANSLÚCIDO E RADIOPACO. DE USO ÚNICO E ESTÉRIL (ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO). CONECTOR EM POLIPROPILENO, VÁLVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL. MANGUITO EM PVC	UN	1.000
329.	SONDA NASOENTERAL Nº 12 - ESTERIL EM POLIURETANO. Sonda para alimentação enteral, produzida em poliuretano, composta por tubo radiopaco em toda sua extensão, acompanhada de fio-guia em aço inox pré-lubrificado composto por 7 fios trançados e ponta atraumática, com ponteira reduzida para proporcionar mais conforto ao paciente. Registro na ANVISA.	UN	2.000
330.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA - Nº 04, 40 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800
331.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA - Nº 08, 40 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800
332.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA - Nº 10, 40 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800



333.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA - N° 12, 40 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800
334.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA - N° 16, 40 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800
335.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - N° 10, 100 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	900
336.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - N° 12, 100 CM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL	UN	850
337.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - N° 14, 100 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	1.000



338.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - Nº 16, 100 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	1.000
339.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - Nº 18, 100 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	1.000
340.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - Nº 20, 100 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800
341.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA - Nº 22, 100 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 02 (DOIS) FUROS NAS LATERAIS E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA, CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA	UN	800
342.	SONDA URETRAL - Nº 06 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	1.200



343.	SONDA URETRAL - Nº 08 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	6.000
344.	SONDA URETRAL - Nº 10 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	800
345.	SONDA URETRAL - Nº 12 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	2.000
346.	SONDA URETRAL - Nº 14 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	2.000
347.	SONDA URETRAL - Nº 16 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	1.200



348.	SONDA URETRAL - Nº 18 - 40CM, (SONDA DE ALÍVIO), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC (POLIVINIL), TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO, SILICONIZADA E APIROGÊNICA, FORMATO CILÍNDRICO RETO LONGO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL COM 01 FURO LATERAL E PONTA FECHADA, SEM REBARBAS DE MANUFATURA, FÁCIL INTRODUÇÃO ATRAUMÁTICA E CONECTOR DE PERFEITA ADAPTAÇÃO A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UN	1.000
349.	TABUA DE MASSAGEM CARDÍACA - ACRÍLICO- 40 CM X 50 CM X 0,6 CM. TÁBUA DE MASSAGEM CARDÍACA (RCP) PARA CARRO DE EMERGÊNCIA. MEDIDAS APROXIMADAS, MÍNIMAS: 40 X 50 X 0,6CM, COM ALÇAS DE APOIO.	UN	20
350.	TALA METAL PARA IMOBILIZAR DEDO - 16X180MM. TALA IMOBILIZADORA ORTOPÉDICA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, Nº LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	UN	500
351.	TALA MOLDÁVEL, ARAMADA, PARA MÃO/ANTEBRAÇO, JUNÇÃO FLEXÍVEL - TAMANHO 'G'. CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, GALVANIZADA, COM COBERTURA DE ESPUMA POLIETILENO E REVESTIDA COM E.V.A. (ETIL VINIL ACETATO). COLORIDA PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, NAS CORES PADRÃO PARA RESGATE. PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, PARA A IMOBILIZAÇÃO COMPLETA. NÃO REQUER ÁGUA QUENTE OU VAPOR PARA SUA APLICAÇÃO. PODE SER	UN	10
352.	TALA MOLDÁVEL, ARAMADA, PARA MÃO/ANTEBRAÇO, JUNÇÃO FLEXÍVEL - TAMANHO 'M' CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, GALVANIZADA, COM COBERTURA DE ESPUMA POLIETILENO E REVESTIDA COM E.V.A. (ETIL VINIL ACETATO). COLORIDA PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, NAS CORES PADRÃO PARA RESGATE. PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, PARA A IMOBILIZAÇÃO COMPLETA. NÃO REQUER ÁGUA QUENTE OU VAPOR PARA SUA APLICAÇÃO. PODE SER	UN	10
353.	TALA MOLDÁVEL, ARAMADA, PARA MÃO/ANTEBRAÇO, JUNÇÃO FLEXÍVEL - TAMANHO 'P'. CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, GALVANIZADA, COM COBERTURA DE ESPUMA POLIETILENO E REVESTIDA COM E.V.A. (ETIL VINIL ACETATO). COLORIDA PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, NAS CORES PADRÃO PARA RESGATE. PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, PARA A IMOBILIZAÇÃO COMPLETA. NÃO REQUER ÁGUA QUENTE OU VAPOR PARA SUA APLICAÇÃO. PODE SER	UN	10



354.	TELA PARA HÉRNIA (MARLEX) - 15 X 15CM. FABRICADA COM FIO MARLEX, CONFECCIONADA EM 100% POLIPROPILENO MONOFILAMENTADO, NÃO ABSORVÍVEL E SINTÉTICO. ALONGAMENTO PRÓPRIO EM AMBOS OS SENTIDOS, PODENDO SER CORTADA DE QUALQUER FORMA, SEM RISCO DE DESFIAR. ADAPTA-SE AO CRESCIMENTO DO ORGANISMO. ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO OU POR RAIO GAMA. IDEAL PARA CIRURGIAS DE REPARAÇÃO DE ÓRGÃOS E PREVENÇÃO DE HÉRNIAS.	UN	500
355.	TENTACANULA (SONDA ACANELADA) - APROX. 16CM. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO CERCA DE 16CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL.	UN	10
356.	TERMÔMETRO CLÍNICO - DIGITAL, FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO ABS, TELA LCD (DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO) COM INDICADOR DE BATERIA, MEMÓRIA DA ÚLTIMA TEMPERATURA AFERIDA, ESCALA EM GRAUS CELSIUS (°C) COM FAIXA DE MEDIÇÃO DE APROXIMADAMENTE 32 À 42°C. PRECISÃO DE, NO MÍNIMO, + OU - 0.1°C, INDICADOR SONORO TIPO 'BIP' COM DISPOSITIVO DE ALERTA EM CASO DE FEBRE, FUNÇÃO AUTO-DESLIGAMENTO APÓS 10 MINUTOS DE USO. INDICADO PARA OS MÉTODOS DE MEDIDA:	UN	472
357.	TERMÔMETRO TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL MEDIDOR DE TEMPERATURA E UMIDADE. INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO COM VISOR, DE FÁCIL LEITURA, DESTINADO PARA MEDIR A TEMPERATURA E UMIDADE AMBIENTE. MEDE TEMPERATURA EXTERNA E INTERNA; POSSUI FUNÇÃO MÁXIMA E MÍNIMA; UMIDADE INTERNA. POSSUI BOTÃO SELETOR DE UNIDADE DE MEDIÇÃO: °C OU °F. POSSUI BOTÃO TEMPERATURA INTERNA/EXTERNA. MATERIAL: PLÁSTICO ABS. FAIXA DE TEMPERATURA INTERNA: 0°C À 50°C	UN	120
358.	TESOURA IRIS CURVA - 12CM TESOURA IRIS, CURVA, PONTA FINA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 12CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	50
359.	TESOURA IRIS CURVA - 9CM. TESOURA IRIS, CURVA, PONTA FINA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 09CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
360.	TESOURA IRIS RETA - 12CM TESOURA IRIS, RETA, PONTA FINA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 12CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
361.	TESOURA IRIS RETA - 9CM. TESOURA IRIS, RETA, PONTA FINA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 09CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20



362.	TESOURA MAYO CURVA - 23CM. TESOURA MAYO, PONTA CURVA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 23CM DE COMPRIMENTO. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
363.	TESOURA MAYO RETA - 23CM. TESOURA MAYO, PONTA RETA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 23CM DE COMPRIMENTO. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
364.	TESOURA METZEMBAUM CURVA - 25CM. TESOURA METZEMBAUM, PONTA CURVA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 25CM DE COMPRIMENTO. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
365.	TESOURA METZEMBAUM RETA - 20CM. TESOURA METZEMBAUM, PONTA RETA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20CM DE COMPRIMENTO. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
366.	TESOURA METZEMBAUM RETA - 25CM. TESOURA METZEMBAUM, PONTA RETA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 25CM DE COMPRIMENTO. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNUN	20
367.	TESOURA METZENBAUM CURVA - APROX. 20CM. TESOURA METZENBAUM, PONTA CURVA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO CERCA DE 20CM DE COMPRIMENTO. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	20
368.	TORNEIRA 03 VIAS PARA INFUSÃO PARENTERAL - DESCARTÁVEL DUPLICADOR DE ACESSO VENOSO 03 VIAS. CONTROLA O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES DE TRÊS LINHAS DISTINTAS, DUAS LINHAS DE INFUSÃO (EQUIPO, EXTENSOR) E UMA DE ACESSO VENOSO (SCALP, CATETER), COM CONECTOR MACHO LUER SLIP / LUER LOCK REVERSÍVEL E DOIS CONECTORES LUER FÊMEA UNIVERSAL. POSSUI CORPO	UN	10.000
369.	TORNOZELEIRA/CANELEIRA 2,0 KG - PAR. CONFECCIONADAS EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, C/ AJUSTE NA LARGURA ATRAVÉS DE VELCRO, PESO APROXIMADO DE 2,0 KG CADA UNIDADE - PAR, CORES DIVERSAS.	PAR	24



370.	TUBETE PORTA LÂMINAS PARA EXAME PREVENTIVO - PARA 3 LÂMINAS. TUBETE PARA 3 (TRÊS) LÂMINAS DE EXAME PREVENTIVO, CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, NA COR BRANCA.	UN	8.000
371.	TUBO DE TRAQUEOSTOMIA COM BALÃO, Nº 7.0 COMPOSTO DE CÂNULA E MANDRIL EM PVC, ÁTOXICO, RADIOPACO E TRANSLUCÍDO, ANGULAÇÃO DE 105° PARA SE ADEQUAR À ANATOMIA DA TRAQUEIA. ESTÉRIL. COM MANDRIL. SILICONIZADO PARA FACILITAR A ENTUBAÇÃO, MANDRIL COM PONTA ATRAUMÁTICA; ASA DE FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO TAMANHO EM LOCAL VISÍVEL, TRANSPARENTE	UN	200
372.	TUBO DE TRAQUEOSTOMIA COM BALÃO, Nº 8.0 COMPOSTO DE CÂNULA E MANDRIL EM PVC, ÁTOXICO, RADIOPACO E TRANSLUCÍDO, ANGULAÇÃO DE 105 GRAUS PARA SE ADEQUAR À ANATOMIA DA TRAQUEIA. ESTÉRIL. COM MANDRIL. SILICONIZADO PARA FACILITAR A ENTUBAÇÃO, MANDRIL COM PONTA ATRAUMÁTICA; ASA DE FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO TAMANHO EM LOCAL VISÍVEL, TRANSPARENTE	UN	200
373.	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO - KIT COMPLETO (FRASCO DE 250ML + EXTENSÃO + MÁSCARA) KIT COMPLETO DE UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO COM FRASCO PLÁSTICO DE 250ML, COM EXTENSOR E COM MÁSCARA. TAMPA E BORBOLETA EM NYLON, FRASCO PLÁSTICO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 250ML, TUBO COM BORBULHADOR QUE PERMITE A CIRCULAÇÃO DAS PARTÍCULAS, CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA	KIT	800
374.	VÁLVULA DOYEN 60X90MM - APROX. 25CM. VÁLVULA DOYEN PARA GINECOLOGIA, TAMANHO 60 X 90MM. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UN	10
375.	VÁLVULA REDUTORA PARA REDE CANALIZADA AR COMPRIMIDO (AMARELO). VÁLVULA PARA REGULAGEM AJUSTÁVEL DE PRESSÃO DE SAÍDA DE GASES EM REDE CANALIZADA. FABRICADA EM LATÃO CROMADO, COM PRESSÃO MÁXIMA DE ENTRADA DE 75KGF/CM², MANÔMETRO DE 0 ATÉ 11 KGF/CM², PRESSÃO DE SAÍDA DE 0 ATÉ 7 KGF/CM². PINTADO NA COR DO GÁS E KNOB DE CONTROLE. OFERECENDO GRANDE PRECISÃO PARA A REGULAGEM DA PRESSÃO DO GÁS. SELO DO INMETRO E REGISTRO	UN	100
376.	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO C/ FLUXÔMETRO - KIT P/ CILINDRO DE OXIGÊNIO. CORPO FABRICADO EM METAL CROMADO, MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO C/ ESCALA DE NO MÍNIMO 0 A 315 KGF/CM², PRESSÃO FIXA DE 3,5 KGF/CM², VÁLVULA DE SEGURANÇA E FLUXÔMETRO C/ ESCALA DE NO MÍNIMO 0 A 15 LITROS/MINUTO, CONEXÃO DE ENTRADA E SAÍDA C/ ROSCA PADRÃO ABNT, INDICADO P/ CILINDRO DE GASES MÉDICO-HOSPITALARES, COR VERDE.	KIT	200



377.	VÁLVULA REGULADORA PARA REDE CANALIZADA OXIGÊNIO (VERDE). VÁLVULA PARA REGULAGEM AJUSTÁVEL DE PRESSÃO DE SAÍDA DE GASES EM REDE CANALIZADA. FABRICADA EM LATÃO CROMADO, COM PRESSÃO MÁXIMA DE ENTRADA DE 75KGF/CM², MANÔMETRO DE 0 ATÉ 11 KGF/CM², PRESSÃO DE SAÍDA DE 0 ATÉ 7 KGF/CM². PINTADO NA COR DO GÁS E KNOB DE CONTROLE. OFERECENDO GRANDE PRECISÃO PARA A REGULAGEM DA PRESSÃO DO GÁS. SELO DO INMETRO E REGISTRO NA	UN	100
378.	VASELINA LÍQUIDA, INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO DE RACHADURAS DA PELE, UMECTANTE, COM EFEITO EMOLIENTE, MELHORA A ELASTICIDADE, AUXILIA NA REMOÇÃO DE CROSTAS, POMADAS, PASTAS E DEMAIS PRODUTOS APLICADOS SOBRE A PELE, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DE FÁBRICA, FRASCO COM 1.000ML, CONTENDO EXTERNAMENTE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, INFORMAÇÕES DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INDICAÇÕES, PRECAUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO	POTE	600

2. JUSTIFICATIVAS

2.1. A contratação se justifica na necessidade de atendimento de futuras e parceladas aquisições, tendo como objeto a Aquisição de Materiais e insumos de saúde, tais como: água destilada, agulha, algodão, ataduras, cânulas, eletrodos, equipos, esfigmomanômetro, fios, fraldas, luvas, máscaras de oxigenoterapia, pinças, sondas, talas, tesouras, entre outros, para todas as unidades de saúde.

2.2. A aquisição faz-se importante para proporcionar condições adequadas às equipes de saúde das Estratégias Saúde da Família, Hospital Municipal, Unidade Básica de Saúde, Centro de Especialidades, Academia da Saúde, Centro de Fisioterapia e Centro de Odontologia, para que os profissionais exerçam suas atividades a fim de prestarem serviços com qualidade e eficiência, objetivando assistência integral aos usuários do Sistema Único de Saúde (SUS).

2.3 Assim, considerando a essencialidade do objeto e a necessidade de cumprimento da devida solicitação, faz-se relevante a presente contratação, ao adequado funcionamento das unidades de saúde, objetivando garantir a disponibilização dos materiais e insumos essenciais para a prestação de serviço das unidades básicas de saúde, sem que as mesmas sofram interrupções, visando garantir a qualidade dos serviços prestados, que reflete diretamente na saúde e bem-estar dos pacientes desta municipalidade.

3. DA DOCUMENTAÇÃO PARA HABILITAÇÃO E PROPOSTA

Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo

Rua Conceição do Rio Pardo, 1725 – Centro – Ribas do Rio Pardo/MS

CEP: 79180-000

Tel.: (67) 3238-1175

www.ribasdoripardo.ms.gov.br

3.1. Para fins de habilitação, a proponente vencedora deverá apresentar os documentos abaixo, sob pena de inabilitação, consistentes em:

3.1.1. Para fins de habilitação jurídica:

- a) Cédula de identidade ou documento equivalente do (s) sócios; ou
- b) tratando-se de empresa individual, requerimento de empresário individual, devidamente registrado na Junta Comercial (sede da licitante); ou
- c) tratando-se de sociedades comerciais, ato constitutivo ou estatuto em vigor e suas alterações posteriores ou instrumento consolidado, devidamente registrado na Junta Comercial (sede da licitante); ou
- d) tratando-se de sociedades por ações (S/A), ato constitutivo ou estatuto em vigor e suas alterações posteriores ou instrumento consolidado, devidamente registrado na Junta Comercial (sede da licitante), acompanhado de documentos de eleição dos atuais administradores em exercício; ou
- e) tratando-se de sociedades civis, ato constitutivo ou estatuto em vigor e suas alterações posteriores ou instrumento consolidado, devidamente registrado no Cartório de Registro Civil de Pessoas Jurídicas (PJ), acompanhado de prova da diretoria em exercício; ou
- f) tratando-se de empresa ou sociedade estrangeira, ato de registro ou decreto de autorização para funcionamento no País, expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir; ou
- g) tratando-se de microempreendedor individual (MEI), Certificado da Condição de Microempreendedor Individual – CCMEI, ou
- h) tratando-se de sociedades cooperativas, ato constitutivo ou estatuto em vigor e última alteração subsequente, com fulcro no art. 14, da Lei Federal nº 5.764/1971, acompanhado do “modelo de gestão operacional”, conforme disposto no art. 10, § 1º, c/c art. 11, da IN nº 05/2017 (MPDG).

3.1.2. Para fins de habilitação fiscal e trabalhista:

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ/MF), pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto licitado; e
- b) Prova de inscrição no Cadastro de Contribuinte Estadual, se houver, conforme competência e personalidade jurídica da empresa, relativa ao domicílio ou sede da licitante que ora se habilita; e
- c) Prova de regularidade para com a Fazenda Federal e a Seguridade Social (INSS), mediante Certidão Negativa de Débitos (CND), ou, Certidão Positiva de Débitos com Efeitos de Negativa (CPN), relativos aos Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, expedida conjunta pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), na forma da Lei (Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751/2014); e

- d) Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual, mediante Certidão Negativa de Débitos (CND), ou, Certidão Positiva de Débitos com Efeitos de Negativa (CPN), relativos aos Créditos Tributários de ICMS, expedida pelo órgão competente, relativa ao domicílio ou sede da empresa que ora se habilita, na forma da Lei; e
- e) Prova de regularidade perante o Fundo de Garantia por Tempo De Serviço (FGTS), mediante Certificado de Regularidade de Situação – CRF, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por Lei (Lei Federal nº 8.036/1990); e
- f) Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho, mediante Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), ou, Certidão Positiva de Débitos com Efeitos de Negativa (CPN), expedida pelo TRIBUNAL SUPERIOR DO TRABALHO – TST (<http://www.tst.jus.br>), nos termos do Decreto-Lei nº 5.452/1943, Consolidação das Leis do Trabalho (art. 29, inciso V, da Lei 8.666/1993).

3.1.3. Para fins de habilitação **econômica financeira**:

- a) **Certidão negativa de falência ou de recuperação judicial**, expedida pelo distribuidor, ou distribuidores, se for o caso, da sede da licitante, que esteja dentro do prazo de validade expresso na própria Certidão.

NOTA: As empresas que, eventualmente, estejam em processo de recuperação judicial ou extrajudicial, deverão apresentar certidão emitida pela instância judicial competente, certificando que se encontram aptas econômica e financeiramente a participar de certames licitatórios ou Plano de Recuperação Judicial devidamente aprovado.

3.1.4. Para fins de **habilitação técnica**:

- a) Alvará de licença sanitária, Estadual ou Municipal, relativo ao domicílio ou sede da licitante que ora se habilita, dentro do prazo de validade e vigência, o qual não poderá ser substituído em nenhuma hipótese por “protocolo” de revalidação.
- b) Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) expedida pela Agência de Vigilância Sanitária (ANVISA), de titularidade da empresa licitante, pertinente ao objeto licitado, em plena validade, através de publicação no Diário Oficial da União (DOU), (indicando sua localização na publicação através de marcador de texto) ou comprovação de sua isenção.
- b.1) As empresas que estão em processo de renovação com a Agência de Vigilância Sanitária (ANVISA), deverão apresentar os documentos vencidos (AFE e/ou AE), juntamente com o respectivo “protocolo/petição” para renovação.

3.1.5. Para fins de atendimento das **declarações**:

- a) Declaração expressa da licitante, devidamente assinada pelo responsável que:

- (1) Conhece, aceita e se submete a todas às condições estabelecidas no Edital e seus anexos, bem como, às disposições técnicas e oficiais, tendo recebido todos os documentos e informações necessárias para o cumprimento integral e pleno das obrigações assumidas, relativas à licitação, ressaltando-se o direito recursal.
- (2) Se compromete, formalmente, para satisfazer a execução do objeto licitado, de acordo com os prazos, planejamentos e especificações que fazem parte integrante e complementar do Edital, pelo preço e condições constantes da proposta ofertada, assim como assegurar à Administração o fiel cumprimento das obrigações a serem assumidas, caso venha a ser vencedora no presente certame, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente, caso fortuito ou força maior, sujeitando-se às penalidades cabíveis, na forma da Lei.
- (3) Está ciente das condições da licitação, que responderá pela veracidade e autenticidade das informações constantes da documentação e proposta oferecida ao certame, e que, se necessário, à qualquer tempo, fornecerá informações e documentações complementares, sempre que solicitadas pelo Pregoeiro e/ou pela Administração.
- (4) Declara, para os devidos fins que, nos termos do inciso VII, artigo 4º da Lei Federal 10.520/2002, cumprirá plenamente os requisitos da habilitação exigidos no Edital de licitação, bem como manterá durante a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- (5) Não possui em seu quadro permanente de pessoal, empregados menores de 18 (dezoito) anos, em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, ou ainda, de 16 (dezesseis) anos, em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, nos termos do inciso XXXIII, art. 7º, da Constituição Federal de 1988, relativo à proibição do trabalho do menor. (Lei Federal nº 9.854/1999).
- (6) Inexiste qualquer ato e/ou fato impeditivo, que possa comprometer sua idoneidade moral, financeira, técnica ou econômica, de participar da presente licitação, bem como, também, que:
- (7) Não há, no quadro societário da empresa, entre seus sócios, proprietários, dirigentes e/ou administradores, qualquer pessoa que faça parte de empresas declaradas inidôneas, que esteja com suspensão temporária e impedida de contratar com o Município de RIBAS DO RIO PARDO-MS, nos termos do art. 87, inciso III, da Lei nº 8.666/1993, ou mesmo, impedida de licitar e/ou contratar com a Administração Pública, nos termos do art. 87, inciso IV, da Lei, comprometendo-se a declarar, a qualquer tempo, a ocorrência de fatos posteriores e supervenientes à data de realização da licitação, nos termos do art. 32, § 2º, da mesma Lei.
- (8) Não há no quadro societário da empresa, entre seus sócios, proprietários, dirigentes e/ou administradores, qualquer pessoa que pertença ao quadro de servidores da PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBAS DO RIO PARDO-MS, além disso, também, que, não possui em seu quadro permanente de pessoal, por empregado, responsável técnico, subordinado e/ou subcontratado, pessoa que apresente qualquer vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira ou trabalhista entre o autor do projeto, pessoa física (PF) ou jurídica (PJ), e a licitante,

ou que seja responsável, esteja incurso ou integre comissão de licitação, nos termos do art. 9º, da Lei nº 8.666/1993.

(9) Não há no quadro societário da empresa, proprietários, dirigentes e/ou administradores, qualquer pessoa que, considerando o cônjuge, o(a) companheiro(a) ou o parente em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até o 2º (segundo) grau, seja familiar de:

- (i) Agente político (Prefeito, Vice-Prefeito, Vereador);
- (ii) Ordenador de Despesa ou Secretário Municipal requerente da pretensa contratação (ou da Secretaria Licitante);
- (iii) Servidor ou agente público lotado, com qualquer outro vínculo, gerência ou informação privilegiada na Secretaria Licitante;
- (iv) Servidor ou agente público lotado, com qualquer outro vínculo, gerência ou informação privilegiada na Gerência de Licitação.

Adverte-se que Declaração falsa desclassificará o participante do certame e pode provocar a persecução de responsabilidades.

Não será admitida a contratação de licitantes inscritos no Cadastro de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS).

4. DA EXECUÇÃO/ENTREGA, RECEBIMENTO E ACEITE

4.1. O objeto desta licitação deverá ser entregue de forma parcelada, conforme designado pela Secretaria e/ou Órgão requisitante competente, no prazo máximo de **15 (quinze) dias corridos** a contar da emissão da Autorização de Fornecimento (AF) ou Ordem de Serviço (OS), emitida por parte da CONTRATANTE, conforme cada caso, em nome da CONTRATADA. Vedada a exigência de quantidade mínima para entrega.

4.2. Os itens deverão ser entregues pela contratada no perímetro urbano do município de Ribas do Rio Pardo – MS, nos endereços constantes na Autorização de Fornecimento (AF) ou Ordem de Serviço (OS), em dia e horário de expediente.

4.3. O valor proposto deverá contemplar todas as despesas concernentes ao objeto desta aquisição, tais como: transporte, descarga, impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, embalagens, fretes, taxas e outras despesas de qualquer natureza que se façam indispensáveis à perfeita execução do objeto.

4.4. O transporte e a descarga dos materiais nos locais designados correrão por conta exclusiva da empresa Contratada, sem qualquer custo adicional solicitado posteriormente.

Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo

Rua Conceição do Rio Pardo, 1725 – Centro – Ribas do Rio Pardo/MS

CEP: 79180-000

Tel.: (67) 3238-1175

www.ribasdoriopardo.ms.gov.br

4.5. Os materiais, deverão ser entregues acompanhados da nota fiscal respectiva, delas devendo constar, o produto, o valor unitário, a quantidade entregue; o valor total, além das demais exigências legais pertinentes.

4.6. Caso o item entregue não esteja em conformidade com o solicitado, será responsabilidade da contratada a sua substituição no prazo não superior a 05 (cinco) dias a contar da data da devolução, sem qualquer ônus para administração.

4.7. O recebimento dos itens se efetivará, em conformidade com os artigos 73 a 76 da Lei Federal n. 8.666/93 nos seguintes termos:

- a) Provisoriamente, para efeito de posterior verificação da conformidade dos produtos com a especificação;
- b) Definitivamente, até o prazo de 10 (dez) dias contados do recebimento provisório, por servidor designado que procederá ao recebimento, verificando as especificações e as quantidades dos produtos entregues, em conformidade com o exigido neste Termo, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.8 Relativamente ao disposto no presente tópico, aplicam-se, subsidiariamente, no que couberem, as disposições da Lei n° 8.078 de 11/09/90 – Código de Defesa do Consumidor.

5. DAS OBRIGAÇÕES DAS PARTES

5.1. A Contratada obriga-se a:

- a) operar como uma organização idônea, independente, subordinada e sem vínculo com a CONTRATANTE, executando o objeto do contrato, diretamente sob sua responsabilidade, de acordo com as condições fixadas para o cumprimento integral das obrigações assumidas;
- b) manter, durante toda a execução do contrato, a compatibilidade de todas as obrigações assumidas, relativas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, (art. 55, inciso XIII, da Lei n° 8.666/1993);
- c) manter preposto ou representação legal, aceito pela CONTRATANTE, durante toda a execução do contrato, nota de empenho e/ou instrumento equivalente, para representá-la sempre que for necessário, quando for o caso (art. 68, da Lei n° 8.666/1993);
- d) reparar, corrigir, remover, refazer e/ou substituir prontamente, no todo ou em parte, às suas expensas, as condições em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução do objeto, emprego de recursos inadequados ou de qualidade inferior (materiais, tecnológicos e/ou humanos), sujeitando-se às penalidades cabíveis, na forma da Lei, sendo que o ato do recebimento não importará sua aceitação (art. 69, da Lei n° 8.666/1993);

- e) responsabilizar-se pelos danos causados diretamente a CONTRATANTE ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo responsável da CONTRATANTE, nos termos da legislação em vigor (art. 70, da Lei nº 8.666/1993);
- f) responsabilizar-se por todas as despesas ordinárias, diretas e indiretas, tributos e/ou encargos incidentes, ou que venham a incidir sobre a execução do objeto, competindo inclusive àquelas decorrentes de suas atividades, de seus profissionais e de sua estrutura (física, organizacional, comportamental, logística ou tecnológica), ou ainda, qualquer dispêndio junto à órgãos de serviços públicos, entidades e/ou outras empresas de terceiros, em parceria ou não, assim entendido toda e qualquer outra que se faça necessário para a perfeita e fiel execução do contrato, como, também, o cumprimento integral das obrigações assumidas, em decorrência deste (art. 71, da Lei nº 8.666/1993);
- g) executar integralmente o objeto contratado, nos padrões estabelecidos, segundo as especificações técnicas constantes deste TERMO DE REFERÊNCIA, elaborado pela Secretaria e/ou Órgão requisitante competente, fornecendo condições essenciais para acautelá-lo até o fiel cumprimento das obrigações assumidas, ou mesmo, a extinção do contrato, com estrita obediência à exatidão e conformidade da proposta ofertada, por parte da CONTRATADA, sujeitando-se às penalidades previstas, na forma da Lei;
- h) promover diligências junto aos órgãos e/ou concessionárias de serviços públicos, para as respectivas mobilizações ou desmobilizações, decorrentes da locação necessária para execução do objeto contratado, cabendo à CONTRATADA, todo o ônus e/ou providências cabíveis para remanejamento e qualquer logística, ou mesmo, implantação de suas instalações, provisórias ou definitivas, quando for o caso;
- i) responsabilizar-se pelo comportamento moral e profissional de seus empregados, respondendo, integralmente, por quaisquer danos ou prejuízos comprovadamente por eles causados, ao patrimônio institucional, ao pessoal ou material da CONTRATANTE ou de terceiros, face à execução do objeto contratado, quando for o caso;
- j) promover a imediata substituição de seus empregados, em decorrência de férias, faltas ou afastamentos legais, por outros de igual habilitação, como, também, assumir total responsabilidade por quaisquer danos que estes venham a cometer no desempenho de suas funções, ou ainda, cuja permanência seja considerada inconveniente e/ou embaraçosa, hipóteses que caberá a exigência para tomada de providências, sem que isso acarrete quaisquer ônus à CONTRATANTE, quando for o caso;
- k) manter as equipes operacionais, técnicas e/ou administrativas, convenientemente com identificação pessoal, com responsabilidade exclusiva sobre a assistência de seus empregados, fazendo cumprir, no que couber, as exigências da Lei Federal nº 6.514/1977, observada as Normas Regulamentadoras (NR's) relativas à Segurança e Saúde no Trabalho (SST/MTE) e demais legislações vigentes, em especial, o uso de equipamentos de proteção individual (EPI's)

ou coletiva (EPC's), de acordo com a particularidade do objeto do contrato, quando for o caso;

l) conduzir os trabalhos em estrita observância aos preceitos e requisitos da legislação Federal, Estadual e/ou Municipal, cumprindo continuamente as determinações dos Poderes Públicos, sob sua exclusiva responsabilidade, bem como, quaisquer outros compromissos legais que lhe sejam imputáveis, inclusive, judiciais ou extrajudiciais, sendo a CONTRATADA, a única e exclusiva responsável, por prejuízos decorrentes de infrações a que houver dado causa;

m) prestar todas as informações e/ou esclarecimentos que forem solicitados pela CONTRATANTE e cujas exigências se obriga a atender prontamente;

n) assumir perante a CONTRATANTE, a responsabilidade pela execução do objeto, vedada a transferência de responsabilidade da CONTRATADA, sob qualquer pretexto e/ou alegação;

o) manter absoluto sigilo, sobre quaisquer informações provenientes da execução do objeto contratado, obrigando-se a tratar como segredos comerciais e confidenciais, todas as demais informações internas da CONTRATANTE, a que tiver conhecimento, por ocasião do seu privilégio de CONTRATADA;

p) responsabilizar-se por todas as ações, pleitos e/ou reclamações, decorrentes de qualquer tipo de demanda e que, por qualquer causa, surjam em vinculação com seus sócios, dirigentes, prepostos, representantes, empregados, terceiros e/ou subcontratados (quando for o caso), sempre que derivarem de culpa ou negligência da CONTRATADA;

q) aceitar a fiscalização ou acompanhamento da CONTRATANTE, através de seus responsáveis, designados pela Secretaria e/ou Órgão requisitante competente, conforme os autos do processo, ou ainda, por terceiros, quando for o caso, desde que por ocasião devidamente constituído, conforme disposto no art. 70, da Lei nº 8.666/1993.

5.2. A Contratante obriga-se a:

a) exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pela CONTRATADA;

b) prestar à CONTRATADA, toda e qualquer informação por ela solicitada, necessárias à perfeita execução do objeto;

c) atestar as Notas Fiscais (NF) apresentadas pela CONTRATADA, relativa à parcela do objeto contratado, conforme ajuste representado pelo empenho contábil e/ou instrumento congênere;

d) efetuar o pagamento à CONTRATADA, nos prazos avençados, após a efetiva comprovação da despesa, e cumpridos todos os ditames administrativos referente à sua liquidação;

e) exercer a fiscalização ou o acompanhamento dos trabalhos de execução, por intermédio de servidor designado, com autoridade para exercer em nome da CONTRATANTE, toda e qualquer ação de orientação e controle, considerando a natureza do objeto contratado;

f) notificar à CONTRATADA, da aplicação de penalidades e/ou sanções, aplicando-as pela inexecução total ou parcial do ajuste, com observância da legislação em vigor; (art. 58, inciso IV, da Lei nº 8.666/1993);

g) notificar à CONTRATADA, da ocorrência de eventuais imperfeições, falhas, defeitos ou

irregularidades constatadas no curso da execução do objeto, fixando-lhe prazos para as devidas correções e/ou substituições, bem como, certificando-se de que as soluções propostas ou adotadas, sejam as mais adequadas.

6. DO PAGAMENTO

6.1. O pagamento será efetuado mediante crédito em conta corrente, de titularidade da CONTRATADA, no prazo de até **30 (trinta) dias** após apresentação da Nota Fiscal (NF), devidamente atestada pela Secretaria e/ou Órgão requisitante competente, designada ao **FISCAL DE CONTRATO**, conforme disposições contidas nos arts. 62 e 63, da Lei nº 4.320/1964, da Lei de Responsabilidade Fiscal (LRF), assim como, também, o que dispõe o art. 40, inciso XIV, alínea "a", combinado com o art. 73, inciso II, alínea "b", da Lei nº 8.666/1993.

6.2. Para pagamento, a CONTRATADA deverá apresentar Nota Fiscal (NF), emitida em nome da CONTRATANTE, na titularidade do CNPJ/MF vinculado à Secretaria, Fundo e/ou Órgão competente, conforme o ordenamento da despesa pública municipal, de acordo com a parcela de execução do objeto, contendo de forma clara e legível, no mínimo: número do contrato, nota de empenho e/ou instrumento equivalente, descrição do objeto, quantitativos e os respectivos valores, unitário e total. A Nota Fiscal (NF) deverá estar acompanhada, das seguintes certidões negativa ou positiva com efeito de negativa e prova de regularidade, para com a(s) ou o(s):

I- Fazenda Federal e a Seguridade Social (INSS) – certidão conjunta;

II- Fazenda Estadual;

III- Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS);

IV- Justiça do Trabalho (CNDT).

6.3. Antes de qualquer pagamento à CONTRATADA, a CONTRATANTE poderá realizar consulta aos sítios oficiais de internet, para verificar a manutenção das condições de habilitação e qualificação da CONTRATADA, especialmente quanto à regularidade fiscal, trabalhista e previdenciária, condição que implicará diretamente quanto à efetivação da liquidação da despesa.

6.4. Para efeito de pagamento, será observado o disposto na legislação vigente aplicável, quanto às retenções tributárias, recolhimento e/ou fiscalização dos respectivos encargos e obrigações instituídas por Lei, em especial, relativos ao ISSQN.

6.5. Sempre que for o caso, serão exigidas Nota Fiscal Eletrônica (NF-e), em atendimento ao Protocolo ICMS 42, de 03 de julho de 2009, com alterações posteriores, regulamentado pelo CONSELHO NACIONAL DE POLÍTICA FAZENDÁRIA – CONFAZ, que estabelece sua obrigatoriedade para pagamentos a partir de 1º de abril de 2011.

6.6. Havendo erros e/ou incorreções na apresentação da Nota Fiscal (NF), ou ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta será devolvida à CONTRATADA, para as correções necessárias, não respondendo a CONTRATANTE, por quaisquer encargos resultantes de atraso na liquidação do respectivo pagamento. Nesta hipótese, o prazo para pagamento, iniciar-se-á, após a comprovação da regularidade por parte da CONTRATADA, não acarretando qualquer ônus para a CONTRATANTE.

6.7. Constatando-se qualquer irregularidade da CONTRATADA, será providenciada sua advertência, para que no prazo de até **05 (cinco) dias úteis**, regularize sua situação, ou ainda, no mesmo prazo, apresente sua defesa, podendo ser prorrogado em uma única vez, por igual período, a critério da CONTRATANTE, a qual deverá adotar as medidas necessárias, assegurado o contraditório e a ampla defesa, na forma da Lei.

6.8. Havendo a efetiva execução, relativa ao objeto do contrato, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, nota de empenho e/ou instrumento equivalente, caso a CONTRATADA, em inadimplência, não regularize sua situação, sem prejuízo das sanções previstas no art. 81, da Lei nº 8.666/1993.

6.9. A CONTRATANTE não se responsabilizará, por qualquer despesa que venha a ser efetuada pela CONTRATADA, que porventura não tenha sido objeto de contrato, ou ainda, que por qualquer outro motivo, não esteja estabelecido sob as condições contratuais.

6.10. Não caberá, pagamento e/ou reembolso antecipado, por parte da CONTRATANTE à CONTRATADA, ressalvado por condições devidamente justificadas pela Administração, e condicionadas às excepcionalidades previstas na Lei (Acórdãos TCU nº 134/1995, 059/1999, 3614/2013 e 1565/2015 – Ambos do Plenário).

7. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.1. Pelo descumprimento das obrigações assumidas, caracterizado pela recusa da fornecedora em manter a proposta, assinar o contrato, aceitar ou retirar a nota de empenho ou documento equivalente fora do prazo estabelecido, ressalvados os casos previstos em lei, devidamente informados e aceitos, ficará a fornecedora, sujeito às seguintes penalidades a juízo do órgão do município no que lhe couber:

I- Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor constante da nota de empenho e/ou contrato;

II- Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a administração por prazo de até 05 (cinco) anos.

7.2. As sanções previstas nos incisos anteriores poderão ser aplicadas cumulativamente.

7.3. Por atraso injustificado na execução:

- I- Multa moratória de 1% (um por cento), por dia útil, sobre o valor da prestação em atraso até o quinto dia;
- II- Cancelamento do registro;
- III- Cancelamento do empenho;
- IV- Rescisão unilateral do contrato após o quinto dia de atraso.

7.4. Por inexecução total ou execução irregular do contrato:

- I- Advertência, por escrito, nas faltas leves;
- II- Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor correspondente à parte não cumprida ou da totalidade não executada;
- III- Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a administração por prazo de até 05 (cinco) anos;
- IV- Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

7.4.1. A penalidade de multa, estabelecida no inciso II, poderá ser aplicada juntamente com as sanções previstas nos incisos I, III e IV do subitem acima, sem prejuízo da rescisão unilateral do instrumento de ajuste por qualquer das hipóteses prescritas nos art. 77 a 80 da Lei n. 8.666/93.

7.5. Apresentação de documentação falsa, não manutenção da proposta e cometimento de fraude fiscal, acarretará sem prejuízo das demais cominações legais:

- I- Suspensão temporária de participação em licitação ou impedimento de contratar com a Administração de até 05 (cinco) anos e descredenciamento do Certificado de Registro Cadastral do Município.

7.6. A empresa que não recolher as multas tratadas nos incisos anteriores no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis contados da notificação, ensejará também a aplicação da pena de suspensão temporária de participação em licitação ou impedimento de contratar com a Administração, enquanto não adimplida a obrigação.

7.7. Fica garantido à fornecedora o direito prévio da citação e de ampla defesa, no respectivo processo, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados da notificação ou publicação do ato.

7.8. As penalidades somente poderão ser relevadas ou atenuadas pela autoridade competente, mediante aplicação do princípio da proporcionalidade, em razão de circunstâncias fundamentadas em fatos reais e comprovadas, desde que requeridas por escrito e no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis da data em que for notificada da pretensão da Administração da aplicação da pena.

7.9. As penalidades aplicadas serão, obrigatoriamente, anotadas no Certificado de Registro Cadastral do Município.

7.10. A penalidade estabelecida no inciso III do subitem 7.4 será de competência exclusiva da autoridade máxima, facultada a ampla defesa, na forma e no prazo estipulado no subitem 7.7, podendo a reabilitação ser concedida mediante ressarcimento dos prejuízos causados e depois de decorridos o prazo de sanção mínima de 02 (dois) anos.

7.11. Aplicar-se-á advertência por faltas leves, assim entendidas como aquelas que não acarretarem prejuízos significativos ao objeto da contratação.

7.12. As importâncias relativas às multas deverão ser recolhidas à conta do Tesouro do Município.

8. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

8.1. As despesas decorrentes da presente contratação, ocorrerão à conta dos recursos consignados, no orçamento geral do órgão contratante, aportadas para o exercício financeiro do ano corrente, ou no futuro, à dotação que a substituir, em razão de alterações do orçamento contábil, ou necessidade da administração, constantes do respectivo contrato, nota de empenho e/ou instrumento equivalente.

8.1.1. As despesas da presente licitação poderão utilizar as seguintes dotações orçamentárias:

Centro de custo	601 FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Unidade	020601 FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Funcional	10.301.0010.2084.0000 – MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA ATENÇÃO PRIMÁRIA
Categ. Econ.	3.3.90.30.36– MATERIAL HOSPITALAR
Ficha	219
Fonte de Recurso	600

Funcional	10.302.0010.2087.0000 – MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA ATENÇÃO
-----------	---

Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo

Rua Conceição do Rio Pardo, 1725 – Centro – Ribas do Rio Pardo/MS

CEP: 79180-000

Tel.: (67) 3238-1175

www.ribasdoriopardo.ms.gov.br



	ESPECIALIZADA
Categ. Econ.	3.3.90.30.36– MATERIAL HOSPITALAR
Ficha	242
Fonte de Recurso	600

9. DA MODALIDADE E JULGAMENTO DA LICITAÇÃO

9.1. A contratação ora pretendida deverá ser realizada mediante a deflagração de licitação pela modalidade de **Pregão Eletrônico** para formalização da **Ata de Registro de Preço**.

9.2. As propostas serão julgadas com o critério de **menor preço por item**.

9.3. A referida contratação terá vigência de **12 (doze) meses**.

10. DO FISCAL DE CONTRATO

10.1. A execução do objeto oriundo deste será acompanhada e fiscalizada pela Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo - MS, através do(a) servidor(a) nomeado, designado(a) para este fim denominado(a) de fiscal do contrato, a quem competirá, entre outras atribuições:

10.1.1. Solicitar à empresa e seus prepostos, ou obter da Administração, tempestivamente, todas as providências necessárias ao bom andamento da execução da contratação e anexar aos autos do processo correspondente cópia dos documentos escritos que comprovem essas solicitações de providências, conforme o caso.

10.1.2. Verificar a conformidade da execução com as normas especificadas na legislação e neste instrumento.

10.1.3. Ordenar à empresa a correção ou refazimento da execução ou parte dela executada com erros, imperfeições ou em desacordo com as especificações constantes deste Termo ou da legislação aplicável.

10.1.4. Juntar os documentos necessários, relatórios das ocorrências (falhas) e demais informações relevantes observadas na execução da contratação para envio ao conhecimento da autoridade superior e providências das medidas a serem adotadas, inclusive, instauração de procedimento administrativo e aplicação das sanções cabíveis.



PREFEITURA MUNICIPAL
**RIBAS DO RIO
PARDO**

FLS. _____

PROC. _____

RUB. _____

Ribas do Rio Pardo, 06 de junho de 2023.

Maryane Hirahata Shiota
Servidora da Secretaria
Municipal de Saúde

Everson Santos de Souza
Servidor da Secretaria
Municipal de Saúde

Adriana Siqueira Lins
Servidora da Gerência de
Planejamento em Compras

Aprovado por:

MARCOS ANDRÉ DE MELO
Secretário Municipal de Saúde

Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo

Rua Conceição do Rio Pardo, 1725 – Centro – Ribas do Rio Pardo/MS

CEP: 79180-000

Tel.: (67) 3238-1175

www.ribasdoriopardo.ms.gov.br