



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR SIMPLIFICADO

1 - DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE USO HOSPITALARES, OBJETIVANDO A MANUTENÇÃO DAS UNIDADES DE SAÚDE (UBS), UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA24H) E OS DEMAIS SETORES ADMINISTRATIVOS PELO SECRETARIA DE SAÚDE DE ARARANGUÁ.

2 – ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

ITEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4CM DE LARGURA; 0,5MM DE ESPESSURA (PCT COM 100 UNID).	PCT	500
2	AUTO LANCETA AUTOMÁTICA – CARACTERÍSTICAS: 28G; AUTOMÁTICA: ACIONAMENTO POR CONTATO; ESPESSURA FINA PARA PUNÇÃO INDOLOR; PUNÇÃO CONSISTENTE; ATENDER AOS CRITÉRIOS DA NR 32; ATÓXICO E APIROGÊNICO; ESTÉRIL; FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL E ABS; TER REGISTRO NA ANVISA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	PCT	100
3	ACIDO ACÉTICO 3% - 1000 ML.	FR	200
4	ÁGUA OXIGENADA, 10 VOLUMES. ÁGUA OXIGENADA, SOLUÇÃO PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO A 3%, 10 VOLUMES, USO EXTERNO ADULTO E PEDIÁTRICO. FRASCO 1000ML.	FR	700
5	ANESTESICO MEPIVACAINA 2% MEPIADRE CAIXA COM MIN. 50 UNIDADES, TARJA MARROM, EMBOLO VERDE, TUBETE CRISTAL COM ADRENALINA = EPINEFRINA.	CX	70



6	ANESTESICO MEPIVACAINA 3% SEM VASO MEPSIV CAIXA COM MIN 50 UNIDADES, TARJA VERDE, EMOLO BRANCO, TUBETE CRISTAL SEM	CX	70
7	AFASTADOR WEITLANER CATEGORIA: INSTRUMENTO ARTICULADO NÃO-CORTANTE MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL MODELO: DENTES ROMBOS 2X3; DENTES ROMBOS 3X4 TAMANHO: 14 CM;	UNID	5
8	AFASTADOR LANGENBECK MINI 1,5CM, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL.	UNID	20
9	AFASTADOR FARABEU, TAMANHO 13CM x 120MM, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL.	UNID	20
10	AFASTADOR SENN-MILLER 16CM, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL.	UNID	20
11	AGULHA CALIBRE 13X4,5 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, CANHÃO DE MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO OU LIGA DE ALUMÍNIO EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR), BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA – DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.	CX	500



12	AGULHA CALIBRE 20X5,5, HIPODERMICA DESCARTÁVEL. CAIXA, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, CANHÃO DE MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO OU LIGA DE ALUMÍNIO EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR), BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA . EMBALADA INDIVIDUALMENTE ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.	CX	500
13	AGULHA CALIBRE 25X6 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, CANHÃO DE MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO OU LIGA DE ALUMÍNIO EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR), BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADE, COM DISPOSITIVO DE	CX	500



	SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.		
14	AGULHA CALIBRE 25X7 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, CANHÃO DE MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO OU LIGA DE ALUMÍNIO EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR), BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.	CX	800



15	<p>AGULHA CALIBRE 25X8 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UNIDADES. AGULHA CALIBRE 25X8 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, CANHÃO DE MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO OU LIGA DE ALUMÍNIO EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR), BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.</p>	CX	400
16	<p>AGULHA CALIBRE 40X12 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, CANHÃO DE MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO OU LIGA DE ALUMÍNIO EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR), BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE</p>	CX	800



	ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.		
17	AGULHA PARA BIOPSIA E MARCAÇÃO DE NODULOS MAMARIOS TAMANHO 20GX10CM -KIT C/AGULHA EM AÇO INOX CENTIMETRADA COM BISEL, ESTEREOTAXICA, VISIVEL AO ULTRASOM, E DOIS FIOS GUIA METALICOS, COM PORTA TIPIO ANZOL, ESTERIL/APIROGENICO-ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO.	UNID	20
18	AGULHA GENGIVAL 27G DESCARTAVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	10
19	AGULHA GENGIVAL 30G DESCARTÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	10
20	ÁLCOOL EM GEL 70% HIGIENIZANTE E HIDRATANTE PARA MÃOS SECAS INSTANTANEAMENTE, DEIXANDO UMA SENSÇÃO DE LIMPEZA E TOQUE AVELUDADO COM SUAVE PERFUME. POSSUI VITAMINA E. POSSUINDO SISTEMA DE TRAVA NA VÁLVULA PARA IMPEDIR VAZAMENTOS ATÉ O INICIO DE SEU USO. FRASCO DE 400 Á 500ML, COMPOSTO POR ALCOHOL; AQUA; GLYCERIN; ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER; BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER; ACACIA SENEGAL GUM; TOCOPHERYL ACETATE; CI 77007; CI77891; DIAZOLIDINYL UREA;	FR	600



	ISOPROPANOLAMINE; DENATONIUM BENZOATE; PARFUM; COUMARIN; ALPHA-ISOMETHYL IONONE; BENZYL BENZOATE; BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL; LINALOOL.		
21	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 70%. EMBALAGEM: FRASCO DE 1000 ML, A EMBALAGEM DEVE CONTER NO RÓTULO: REGISTRO NO ÓRGÃO COMPETENTE, TÉCNICO RESPONSÁVEL, PRECAUÇÕES, LOTE E/OU DATA DE FABRICAÇÃO. VALIDADE: SUPERIOR A 03 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	FR	2.000
22	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8%. EMBALAGEM: FRASCO DE 1000 ML, A EMBALAGEM DEVE CONTER NO RÓTULO: REGISTRO NO ÓRGÃO COMPETENTE, TÉCNICO RESPONSÁVEL, PRECAUÇÕES, LOTE E/OU DATA DE FABRICAÇÃO. VALIDADE: SUPERIOR A 03 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. INDICADO PARA LIMPEZA E DESENFICCÔES DE BANCADAS E SUPERFICIES.	FR	1.200
23	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G. ALGODÃO HIDRÓFILO 500G 100% COM NO MÍNIMO 24CM DE LARGURA, ALGODÃO ALVEJADO, INODORO, ISENTO DE AMIDO, FIBRAS LONGAS, EM CAMADAS SOBREPOSTAS E UNIFORMES ENVOLVIDAS POR PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, ISENTO DE IMPUREZAS, MACIO, COR BRANCA, EXTRA ABSORVENTE E DERMATOLÓGICAMENTE TESTADO, CONFORME NORMA DA ABNT, E REGISTRO NA ANVISA.	RL	1.500



24	ALMOTOLIA PLÁSTICA NA COR TRANSPARENTE, RECIPIENTE PARA ARMAZENAMENTO DE LÍQUIDOS COM ESCALA DE GRADUAÇÃO EM ALTO RELEVO, BICO RETO COM CAPACIDADE DE 250 ML, PACOTE COM 12 UNIDADES.	PCT	50
25	APARELHO COM LÂMINA DE BARBEAR (TIPO GILLETTE) PARA HIGIENIZAÇÃO DE ÁREAS COM PELOS, PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO ELETROCARDIOGRAFIA E PEQUENAS CIRURGIAS, PACOTE COM 5 UNIDADES.	PCT	100
26	ALICATE CORTADOR DE ANEL, TAMANHO UNICO, CABO CROMADO, SERRILHA AFIADA, ALAVANCA DESLIZANTE, APOIO PARA OS DEDOS, PROTEÇÃO ENTRE DEDO E ANEL.	UNID	5



27	<p>REANIMADOR PULMONAR MANUAL DE SILICONE COM RESERVATÓRIO (INFANTIL), FLEXIBILIDADE, BALÃO DE SILICONE MACIO COM EXPANSÃO E FLEXIBILIDADE, PERMITE UTILIZAR A PONTA DOS DEDOS, - SEGURO CONEXÃO ROTATIVA EVITA QUE O TUBO ENDOTRAQUEAL SE DESCONECTE QUANDO O OPERADOR MUDAR DE POSIÇÃO, - CONFIABILIDADE FABRICADO EM POLIMÉROS ALTAMENTE ESTÁVEIS AO PROCESSO DE ESTERELIZAÇÃO QUE PROPORCIONAM VIDA ÚTIL DURADOURA, - MÁSCARAS VERDE-TRANSPARENTES, QUE PERMITEM MELHOR VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÕES E VERIFICAÇÃO DA RESPIRAÇÃO, - ALMOFADA DE SILICONE PROPORCIONANDO MELHOR VEDAÇÃO E CONFORTO, - RESERVATÓRIO QUANDO CONECTADO A VÁLVULA FORNECE ELEVADA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, - REGULAGEM, VÁLVULA POP-OFF COM LIMETE DE PRESSÃO AJUSTADA E QUANDO NECESSÁRIO PERMITE REGULAGEM OU BLOQUEIO, - VÁLVULA UNIDIRECIONAL EM POLICARBONATO E MEMBRANA DE SILICONE COM ACLOPAMENTO EXTERNO PARA MÁSCARA DE USOS ADULTO, INFANTIL OU NEONATAL, NORMA INTERNACIONAL COM DIÂMETRO DE 22,0 MM, - CONECTOR UNIVERSAL COM DIÂMETRO DE 15,0 MM PARA SONDA ENDOTRAQUEAL E MÁSCARA,- VÁLVULA DE ESCAPE EM POLICARBONATO COM 01 MEMBRANA DE SILICONE (POP-OFF), - VÁLVULA DE CONTROLE EM POLICARBONATO COM 02 MEMBRANAS DE SILICONE, - VÁLVULA TRASEIRA PARA CONEXÃO RESERVATÓRIA. O PROTUDO DEVE CONTER JUNTO (01- REANIMADOR PULMONAR DE SILICONE INFANTIL, 01- SACO RESERVATÓRIO DESCRATAVEL, 01 EXTENSOR COM</p>	UNID	20
----	---	------	----



	<p>CONECTOR DE PVC, 01- MÁSCARA DE SILICONE INFANTIL, 01- BALÃO DE - SILICONE AUTO INFLAVEL DE 160ML, 01- MEMBRANA EM SILICONE, 01- VÁLVULA DE REANIMAÇÃO (POP-OFF), 01- VÁLVULA PARA BOLSA DE AR, 01- MANUAL DE INSTRUÇÃO COM VALIDADE DO PRODUTO E CERTIFICADO DE GARANTIA.</p>		
--	---	--	--



28	<p>REANIMADOR PULMONAR MANUAL DE SILICONE COM RESERVATÓRIO (ADULTO), FLEXIBILIDADE, BALÃO DE SILICONE MACIO COM EXPANSÃO E FLEXIBILIDADE, PERMITE UTILIZAR A PONTA DOS DEDOS, - SEGURO CONEXÃO ROTATIVA EVITA QUE O TUBO ENDOTRAQUEAL SE DESCONECTE QUANDO O OPERADOR MUDAR DE POSIÇÃO, - CONFIABILIDADE FABRICADO EM POLIMEROS ALTAMENTE ESTÁVEIS AO PROCESSO DE ESTERELIZAÇÃO QUE PROPORCIONAM VIDA ÚTIL DURADOURA, - MÁSCARAS VERDE-TRANSPARENTES, QUE PERMITEM MELHOR VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÕES E VERIFICAÇÃO DA RESPIRAÇÃO, - ALMOFADA DE SILICONE PROPORCIONANDO MELHOR VEDAÇÃO E CONFORTO, - RESERVATÓRIO QUANDO CONECTADO A VÁLVULA FORNECE ELEVADA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, - REGULAGEM, VÁLVULA POP-OFF COM LIMETE DE PRESSÃO AJUSTADA E QUANDO NECESSÁRIO PERMITE REGULAGEM OU BLOQUEIO, - VÁLVULA UNIDIRECIONAL EM POLICARBONATO E MEMBRANA DE SILICONE COM ACLOPAMENTO EXTERNO PARA MÁSCARA DE USOS ADULTO, INFANTIL OU NEONATAL, NORMA INTERNACIONAL COM DIÂMETRO DE 22,0 MM, - CONECTOR UNIVERSAL COM DIÂMETRO DE 15,0 MM PARA SONDA ENDOTRAQUEAL E MÁSCARA,- VÁLVULA DE ESCAPE EM POLICARBONATO COM 01 MEMBRANA DE SILICONE (POP-OFF), - VÁLVULA DE CONTROLE EM POLICARBONATO COM 02 MEMBRANAS DE SILICONE, - VÁLVULA TRASEIRA PARA CONEXÃO RESERVATÓRIA. O PROTUDO DEVE CONTER JUNTO (01- REANIMADOR PULMONAR DE SILICONE ADULTO, 01- SACO RESERVATÓRIO DESCRATAVEL, 01 EXTENSOR COM CONECTOR DE</p>	UNID	20
----	---	------	----



	PVC, 01- MÁSCARA DE SILICONE ADULTO, 01- BALÃO DE -SILICONE AUTO INFLAVEL DE 160ML, 01- MEMBRANA EM SILICONE, 01- VÁLVULA DE REANIMAÇÃO (POP-OFF), 01- VÁLVULA PARA BOLSA DE AR, 01- MANUAL DE INSTRUÇÃO COM VALIDADE DO PRODUTO E CERTIFICADO DE GARANTIA.		
29	ATADURA CREPOM 18 FIOS TIPO II, 06CM X 1,80M EM REPOUSO NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, COMPOSIÇÃO DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTA, ACRESCIDO DE ELASTANO, FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUTUDINAL, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 FIOS/CM ² E 18G COM VARIAÇÃO DE ATÉ 5% DE PESO, NÃO ABRASIVA. COM BORDAS BEM	PCT	5.000



	ACABADAS SEM FIOS SOLTOS OU FIAPOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, PACOTE COM 12 UNIDADES, COMPOSIÇÃO: ABNT.		
30	ATADURA CREPOM 18 FIOS TIPO II, 10CM X 1,80M EM REPOUSO NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, COMPOSIÇÃO DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTA, ACRESCIDO DE ELASTANO, FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUTUDINAL, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 FIOS/CM ² E 30G COM VARIAÇÃO DE ATÉ 5% DE PESO, NÃO ABRASIVA. COM BORDAS BEM ACABADAS SEM FIOS SOLTOS OU FIAPOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, PACOTE COM 12 UNIDADES, COMPOSIÇÃO: ABNT.	PCT	5.000
31	ATADURA CREPOM 18 FIOS TIPO II, 15CM X 1,80M EM REPOUSO NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, COMPOSIÇÃO DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTA, ACRESCIDO DE ELASTANO, FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUTUDINAL, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 FIOS/CM ² E 45G COM VARIAÇÃO DE ATÉ 5% DE PESO, NÃO ABRASIVA. COM BORDAS BEM ACABADAS SEM FIOS SOLTOS OU FIAPOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, PACOTE COM 12 UNIDADES, COMPOSIÇÃO: ABNT.	PCT	5.000



32	<p>ATADURA CREPOM 18 FIOS TIPO II, 20CM X 1,80M EM REPOUSO NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, COMPOSIÇÃO DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTA, ACRESCIDO DE ELASTANO, FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 FIOS/CM² E 60G COM VARIAÇÃO DE ATÉ 5% DE PESO, NÃO ABRASIVA. COM BORDAS BEM ACABADAS SEM FIOS SOLTOS OU FIAPOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, PACOTE COM 12 UNIDADES, COMPOSIÇÃO: ABNT. APRESENTAR AMOSTRA TRÊS DIAS APÓS LICITAÇÃO.</p>	PCT	5.000
33	<p>ATADURA ORTOPÉDICA DE ALGODÃO NÃO ESTÉRIL MEDINDA 10 CM X 1,80 M PACOTE COM 12 UNIDADES, CONFECCIONADAS EM MANTA 100% DE ALGODÃO CRU, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, SÃO INDICADAS PARA ACOLCHOAMENTO E PROTEÇÃO DE PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS EM IMOBILIZAÇÕES ORTOPÉDICAS DE APARELHOS GESSADOS. - ELABORADA A PARTIR DE FIBRAS DE PURI ALGODÃO, - ROLOS DE MANTAS UNIFORMES COM GOMA APLICADA EM UMA DAS DACES, - ATADURA ORTOPÉDICA, - PRODUTO NÃO ESTÉRIL, - PODEM SER ESTERELIZADOS EM RAIOS GAMA E FEIXE DE ELÉTRONS, - PACOTE COM 12 UNIDADES, - TAMANHO 10 CM X 1,80 M, - OFERECE PROTEÇÃO E CONFORTO.</p>	PCT	40



34	ATADURA ORTOPÉDICA DE ALGODÃO NÃO ESTÉRIL MEDINDA 15 CM X 1,80 M PACOTE COM 12 UNIDADES, CONFECCIONADAS EM MANTA 100% DE ALGODÃO CRU, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, SÃO INDICADAS PARA ACOLCHOAMENTO E PROTEÇÃO DE PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS EM IMOBILIZAÇÕES ORTOPÉDICAS DE APARELHOS GESSADOS. - ELABORADA A PARTIR DE FIBRAS DE PURI ALGODÃO, - ROLOS DE MANTAS UNIFORMES COM GOMA APLICADA EM UMA DAS DACES, - ATADURA ORTOPÉDICA, - PRODUTO NÃO ESTÉRIL, - PODEM SER ESTERELIZADOS EM RAIOS GAMA E FEIXE DE ELÉTRONS, - PACOTE COM 12 UNIDADES, - TAMANHO 15 CM X 1,80 M, - OFERECE PROTEÇÃO E CONFORTO.	PCT	40
35	ATADURA ORTOPÉDICA DE ALGODÃO NÃO ESTÉRIL MEDINDA 20 CM X 1,80 M PACOTE COM 12 UNIDADES, CONFECCIONADAS EM MANTA 100% DE ALGODÃO CRU, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, SÃO INDICADAS PARA ACOLCHOAMENTO E PROTEÇÃO DE PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS EM IMOBILIZAÇÕES ORTOPÉDICAS DE APARELHOS GESSADOS. - ELABORADA A PARTIR DE FIBRAS DE PURI ALGODÃO, - ROLOS DE MANTAS UNIFORMES COM GOMA APLICADA EM UMA DAS DACES, - ATADURA ORTOPÉDICA, - PRODUTO NÃO ESTÉRIL, - PODEM SER ESTERELIZADOS EM RAIOS GAMA E FEIXE DE ELÉTRONS, - PACOTE COM 12 UNIDADES, - TAMANHO 20 CM X 1,80 M, - OFERECE PROTEÇÃO E CONFORTO.	PCT	40



36	ATADURA GESSADA RÁPIDA 10 CM X 3M, CONFECCIONADA EM GAZE TIPO GIRO INGLÊS (ALTA RESISTENCIA), IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL E DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO, APRESENTANDO ESPESSURA DENSA EM GESSO E EXTENSÃO FLEXIVEL, APRESENTANDO TEMPO DE SECAGEM MENOR E MAIS RAPIDA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	20
37	ATADURA GESSADA RÁPIDA 15 CM X 3M, CONFECCIONADA EM GAZE TIPO GIRO INGLÊS (ALTA RESISTENCIA), IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL E DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO, APRESENTANDO ESPESSURA DENSA EM GESSO E EXTENSÃO FLEXIVEL, APRESENTANDO TEMPO DE SECAGEM MENOR E MAIS RAPIDA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	20
38	ATADURA GESSADA RÁPIDA 20 CM X 4M, CONFECCIONADA EM GAZE TIPO GIRO INGLÊS (ALTA RESISTENCIA), IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL E DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO, APRESENTANDO ESPESSURA DENSA EM GESSO E EXTENSÃO FLEXIVEL, APRESENTANDO TEMPO DE SECAGEM MENOR E MAIS RAPIDA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	20
39	APARELHO DE PRESSAO INFANTIL C/ PRESILHA REFORÇADA, BRAÇO DE ALGODÃO COM PRESILHA DE VELCRO, PRIMEIRA LINHA E COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. CONFORME NORMAS DA ABNT E BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO ESTABELECIDAS PELO LEGISLAÇÃO VIGENTE PARA O EQUIPAMENTO OFERTADO.	UNID	50
40	APARELHO DE PRESSÃO ADULTO C/ PRESILHA REFORÇADA, BRAÇO DE ALGODÃO COM PRESILHA DE VELCRO, PRIMEIRA LINHA E COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. CONFORME NORMAS DA ABNT E BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO ESTABELECIDAS PELO LEGISLAÇÃO	UNID	100



	VIGENTE PARA O EQUIPAMENTO OFERTADO.		
41	APARELHO DE PRESSÃO ADULTO OBESO C/ PRESILHA REFORÇADA, BRAÇO DE ALGODÃO COM PRESILHA DE VELCRO, PRIMEIRA LINHA E COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. CONFORME NORMAS DA ABNT E BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO ESTABELECIDAS PELO LEGISLAÇÃO VIGENTE PARA O EQUIPAMENTO OFERTADO	UNID	70
42	APLICADOR MICRO BRUSH DESCARTÁVEL, COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO E FIBRAS DE POLIAMIDA, NÃO PERECÍVEL, DE USO DESCARTÁVEL COM VALIDADE INDETERMINADA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES, TAMANHO REGULAR (SAE)	PC	50
43	AVENTAL COM MANGAS. AVENTAL TNT DESCARTÁVEL 40 GRAMAS PUNHOS DE MALHA, COM TIRES DE VIEIS PARA AMARRAÇÃO NA CINTURA E PESCOÇO - BOA RESISTÊNCIA MECÂNICA - INERTE E ANTISSÉPTICO - ATÓXICO - BAIXA INFLAMABILIDADE - NÃO LIBERA FIAPOS - PRODUTO NÃO ESTÉRIL PARA USO EM AMBIENTE MÉDICO, HOSPITALAR E LABORATORIAL. CONSTITUINDO-SE EM UMA BARREIRA PARA PROTEGER O CORPO DO PROFISSIONAL DA SAÚDE OU DO PACIENTE, CONTRA POSSÍVEIS CONTAMINAÇÕES POR LÍQUIDOS CORPÓREOS OU SUBSTÂNCIAS E VÍRUS CONTAMINANTES. MEDIDAS MÍNIMAS: MANGA 80CM/COMPRIMENTO 115 CM/LARGURA 75 CM. PACOTE COM 10 UNIDADES.(BRANCO)	PCT	1.000



44	BANDEJA DE INOX RETANGULAR MEDINDO 30 x 20 x 4CM, APROXIMADAMENTE AUTOCLÁVEL.	UNID	30
45	BALDE A CHUTE AÇO INOX, CONSTRUÍDO DE AÇO CARBONO, COM TRATAMENTO E PINTURA EM EPÓXI PARA PROTEÇÃO ANTI-FERRUGEM, MOBILIDADE ATRAVÉS DE RODÍZIOS LIVRES COM 50 MM DE DIÂMETRO, FACILITANDO O USO PELO AMBIENTE, NA EXECUÇÃO DE DIVERSAS TAREFAS DO COTIDIANO PARA MAIS VARIADAS FUNÇÕES, ARO EM AÇO, EM TODA SUA VOLTA PARA PROTEÇÃO DO BALDE, O BALDE EM INOX COM ALÇA TEM A CAPACIDADE DE 10 LITROS E É REMOVÍVEL PARA ASSEPSIA, COMPRIMENTO 40 CM, LARGURA 40 CM, ALTURA 40 CM.	UNID	3
46	BACIA EM INÓX, UTILIZADA NO AUXILIO DE BANHO EEM LEITO, COM CAPACIDADE DE 1500ml, MEDINDO 25 x 5,3cm.	UNID	20
47	BOLSA RESERVATÓRIA PARA REANIMADOR MANUAL (AMBU) ADULTO E PEDIATRICO (2500 ML), EM SILICONE, COM VÁLVULA PARA ENCAIXE.	UNID	20
48	BOLSA COLETORA DE URINA ESTERIL COM CAPACIDADE DE 2000ML, CONTENDO SISTEMA FECHADO, COM VLVULA ANTI REFLUXO E PONTO DE COLETA, COM FILTRO E ESCALA DE GRADUAÇÃO.	UNID	1.500
49	BOLSA TERMICA EM GELDE 400 Á 500 GRS COM DIMENÇÕES (C X L X A) 26,00 X 15,00 X 1,5 CM, QUE NÃO CONGELA PODENDO SER RESFRIADA NO FREEZER, AQUECIDA NO MICRO ONDOAS OU NA AGUÁ QUENTE.	UNID	10
50	BOMBA A VÁCUO ASPIRADORA DE SECREÇÃO PORTÁTIL ELÉTRICA-SUGADOR DE SANGUE E SECREÇÃO- 220 V- CAP. DE 1,3 LITROS, 01MANUAL DE INSTRUÇÕES, MOTOR 1/30 HP – VOLTAGEM DE 220V (60HZ) AUTOMÁTICO, 3 ROLAMENTOS	UNID	20



	SELADOS, VÁCUO MÁXIMO 22 POLEGADAS DE HG, VÁLVULA DE SEGURANÇA CONTRA TRANSBORDAMENTO DO FRASCO, VAZÃO LIVRE DE 15LT/MIN.		
51	BOWIE & DICK, 4 KG, PACOTE PRONTO E DE USO DIÁRIO QUE AVALIA O DESEMPENHO DAS PRÉ-VÁCUO, UMA FALHA ALERTA ANTECIPADO E UMA FALHA TESTE COM INDICADOR QUIMICO TIPO 2 IDENTIFICAM FALHAS, COMO REMOÇÃO DE AR INADEQUADA, MÁ PENETRAÇÃO DE VAPOR, PRESENÇA DE GASES NÃO CONDENSÁVEIS, VAZAMENTOS DE AR, VAPOR DE BAIXA QUALIDADE E TEMPERATURA E TEMPO INCORRETOS EM CICLOS DE 134°C POR 3,5MIN, E 121°C POR 15 MIN. CAIXA COM 12 UNIDADES.	CX	400
52	BLOQUEADOR SOLAR (LOÇÃO) FPS 50 Á 60 HIDRATAÇÃO PROLONGADA, ALTA PROTEÇÃO, COM PANTENOL, RESISTENTE A ÁGUA, TOQUE SECO, PROTEÇÃOUVA E UVB, RÁPIDA ABSORÇÃO, COM ALOE VERA, VITAMINA E, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, FRASCO COM NO MINIMO 120ml.	UNID	200
53	CABO DE BISTURI Nº03 MEDINDO 13CM, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL.	UNID	20
54	CABO DE BISTURI Nº04 MEDINDO 13CM, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL	UNID	20
55	CABO DE ECG C/ 10 VIAS COMPATIVEL COM ELETROCARDÍOGRAFO DIGITAL WNCARDIO MICROMED	UNID	2
56	CADARÇO SARJADO BRANCO, 100% ALGODÃO ROLO DE 10MM POR 50 METROS.	RL	500
57	CAMPO PLÁSTICO ESTÉRIL, MEDINDO 90CM x 120CM, PACOTE COM 200 UNIDADES.	PCT	50



58	CAIXA TÉRMICA PARA TRANSPORTE E CONSERVAÇÃO DE VACINAS, COM TERMÔMETRO DIGITAL, 15 LITROS, COM LATERAIS REFORÇADAS, TAMPA ARTICULADA PRESA A CAIXA, SEM RODINHAS, COM TERMÔMETROS DIGITAL ACOPLADO COM VISOR EXTERNO A PROVA DÁGUA QUE MEDE TEMPERATURA ATUAL, MÁXIMA E MÍNIMA DO CONTEÚDO INTERNO DA CAIXA DE POLIETILENO. TEXTURA COM RANHURAS.	UNID	4
59	CAIXA TÉRMICA PARA TRANSPORTE E CONSERVAÇÃO DE VACINAS, COM TERMÔMETRO DIGITAL, 26 LITROS, COM LATERAIS REFORÇADAS, TAMPA ARTICULADA PRESA A CAIXA, COM TERMÔMETROS DIGITAL ACOPLADO COM VISOR EXTERNO A PROVA DÁGUA QUE MEDE TEMPERATURA ATUAL, MÁXIMA E MÍNIMA DO CONTEÚDO INTERNO DA CAIXA DE POLIETILENO. TEXTURA COM RANHURAS.	UNID	4
60	CAIXA TÉRMICA PARA TRANSPORTE E CONSERVAÇÃO DE VACINAS, COM TERMÔMETRO DIGITAL, 8,5 LITROS, COM LATERAIS REFORÇADAS, TAMPA ARTICULADA PRESA A CAIXA, COM RODINHAS, COM TERMÔMETROS DIGITAL ACOPLADO COM VISOR EXTERNO A PROVA DÁGUA QUE MEDE TEMPERATURA ATUAL, MÁXIMA E MÍNIMA DO CONTEÚDO INTERNO DA CAIXA DE POLIETILENO. TEXTURA COM RANHURAS.	UNID	4
61	CAIXA TÉRMICA, COOLER, COM ALÇA, CAPACIDADE DE 34 LITROS.	UNID	4
62	CAIXA TÉRMICA , ISOPOR 13 LITROS NA COR BRANCA.	UNID	4
63	CAMPO OPERETATÓRIO FENESTRADO BRIM PESADO 100% ALGODÃO, INDICADO PARA USO MÉDICO - HOSPITALAR, MEDINDO 60CM X 50CM.	UNID	100



64	CANETA AUTOCLAVÁVEL PARA BISTURI ELETRÔNICO COMPATÍVEL COM MODELO BP-150.	UNID	20
65	CANULA DE GUEDEL OROFARINGEA (KIT COM 9 UNIDADES), ESTERIL ATOXICA E APIROGÊNICO, MOLDADA EM CONFORMIDADE CO A ANATOMIA DA CAVIDADE ORAL E TRAQUEIA, POSSUI ACABAMENTO SUAVE E FLEXIVEL, EMBALADAS UNITARIAMENTE, NOS TAMANHOS 000 Á 6 (000 - 4g / 00 - 5/ 0 - 7g / 1 - 9g / 2 - 12g / 3 - 15g / 4 - 14g / 5 - 16g / 6 - 18g.	KIT	5
66	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL LONGA Nº5, COM FIO GUIA PARA LIMPEZA. INDICADA PARA PACIENTES TRAQUEOMIZADOS QUE NÃO NECESSITAM DE VENTILAÇÃO MECÂNICA.	UNID	5
67	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL Nº3, COM FIO GUIA PARA LIMPEZA. INDICADA PARA PACIENTES TRAQUEOMIZADOS QUE NÃO NECESSITAM DE VENTILAÇÃO MECÂNICA.	UNID	5
68	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL Nº4, COM FIO GUIA PARA LIMPEZA. INDICADA PARA PACIENTES TRAQUEOMIZADOS QUE NÃO NECESSITAM DE VENTILAÇÃO MECÂNICA.	UNID	5
69	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL Nº5, COM FIO GUIA PARA LIMPEZA. INDICADA PARA PACIENTES TRAQUEOMIZADOS QUE NÃO NECESSITAM DE VENTILAÇÃO MECÂNICA.	UNID	5
70	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL Nº6, COM FIO GUIA PARA LIMPEZA. INDICADA PARA PACIENTES TRAQUEOMIZADOS QUE NÃO NECESSITAM DE VENTILAÇÃO MECÂNICA.	UNID	5
71	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DESCARTAVEL, FABRICADA EM PVC,	UNID	5



	Nº5,5 COM BALÃO. CAIXA COM 5 UNIDADES.		
72	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 16. EM POLIURETANO OU TEFLON, CÂNULA (AGULHA) EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, COM BISEL ULTRA AFIADO, CANHÃO COLORIDO, COMPONENTE DE UNIÃO DO TUBO DE AGULHA PROMOVENDO COMUNICAÇÃO COM SEU CORPO, CÂMARA QUE PERMITE A CONFIRMAÇÃO DA PUNÇÃO. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE PROMOVA A PROTEÇÃO DA AGULHA DE MODO PASSIVO SEM A NECESSIDADE DE AÇÃO DO PROFISSIONAL, EVITANDO ASSIM QUALQUER TIPO DE CONTATO DO PACIENTE OU PROFISSIONAL DE SAÚDE COM AGULHA APÓS A PUNÇÃO (CONFORME NR 32). FILTRO HIDRÓFOBO QUE FACILITA A PUNÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO. ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. PRODUTO COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, DE ACORDO COM A NR32.</p>	UNID	1.000



73	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 18. EM POLIURETANO OU TEFLON, CÂNULA (AGULHA) EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, COM BISEL ULTRA AFIADO, CANHÃO COLORIDO, COMPONENTE DE UNIÃO DO TUBO DE AGULHA PROMOVENDO COMUNICAÇÃO COM SEU CORPO, CÂMARA QUE PERMITE A CONFIRMAÇÃO DA PUNÇÃO. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE PROMOVA A PROTEÇÃO DA AGULHA DE MODO PASSIVO SEM A NECESSIDADE DE AÇÃO DO PROFISSIONAL, EVITANDO ASSIM QUALQUER TIPO DE CONTATO DO PACIENTE OU PROFISSIONAL DE SAÚDE COM AGULHA APÓS A PUNÇÃO (CONFORME NR 32). FILTRO HIDRÓFOBO QUE FACILITA A PUNÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO. ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. PRODUTO COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.</p>	UNID	1.500
74	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 20. EM POLIURETANO OU TEFLON, CÂNULA (AGULHA) EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, COM BISEL ULTRA AFIADO, CANHÃO COLORIDO, COMPONENTE DE UNIÃO DO TUBO DE AGULHA PROMOVENDO COMUNICAÇÃO COM SEU CORPO, CÂMARA QUE PERMITE A CONFIRMAÇÃO DA PUNÇÃO. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE PROMOVA A PROTEÇÃO DA AGULHA DE MODO PASSIVO SEM A NECESSIDADE DE AÇÃO DO PROFISSIONAL, EVITANDO ASSIM QUALQUER TIPO DE CONTATO DO PACIENTE OU PROFISSIONAL DE SAÚDE COM AGULHA APÓS A PUNÇÃO (CONFORME NR 32). FILTRO</p>	UNID	2.000



	<p>HIDRÓFOBO QUE FACILITA A PUNÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO. ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. PRODUTO COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.</p>		
75	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 22. EM POLIURETANO OU TEFLON, CÂNULA (AGULHA) EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, COM BISEL ULTRA AFIADO, CANHÃO COLORIDO, COMPONENTE DE UNIÃO DO TUBO DE AGULHA PROMOVENDO COMUNICAÇÃO COM SEU CORPO, CÂMARA QUE PERMITE A CONFIRMAÇÃO DA PUNÇÃO. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE PROMOVA A PROTEÇÃO DA AGULHA DE MODO PASSIVO SEM A NECESSIDADE DE AÇÃO DO PROFISSIONAL, EVITANDO ASSIM QUALQUER TIPO DE CONTATO DO PACIENTE OU PROFISSIONAL DE SAÚDE COM AGULHA APÓS A PUNÇÃO (CONFORME NR 32). FILTRO HIDRÓFOBO QUE FACILITA A PUNÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO. ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. PRODUTO COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.</p>	UNID	5.000



76	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 24. EM POLIURETANO OU TEFLON, CÂNULA (AGULHA) EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, COM BISEL ULTRA AFIADO, CANHÃO COLORIDO, COMPONENTE DE UNIÃO DO TUBO DE AGULHA PROMOVENDO COMUNICAÇÃO COM SEU CORPO, CÂMARA QUE PERMITE A CONFIRMAÇÃO DA PUNÇÃO. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE PROMOVA A PROTEÇÃO DA AGULHA DE MODO PASSIVO SEM A NECESSIDADE DE AÇÃO DO PROFISSIONAL, EVITANDO ASSIM QUALQUER TIPO DE CONTATO DO PACIENTE OU PROFISSIONAL DE SAÚDE COM AGULHA APÓS A PUNÇÃO (CONFORME NR 32). FILTRO HIDRÓFOBO QUE FACILITA A PUNÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO. ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. PRODUTO COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32.</p>	UNID	7.000
77	<p>CATETER TIPO ÓCULOS PARA OXIGENOTERAPIA ADULTO. FABRICADO EM P.V.C. ATÓXICO SILICONADO; ESTÉRIL; ATÓXICO E ASPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. CONFORTÁVEL POR LONGOS PERÍODOS. NÃO IMPEDE A ALIMENTAÇÃO E FALA. PRODUTO COM VALIDADE. REGISTRO NA ANVISA.</p>	UNID	5.000



78	CATETER TIPO ÓCULOS PARA OXIGENOTERAPIA INFANTIL. FABRICADO EM P.V.C. ATÓXICO SILICONADO; ESTÉRIL; ATÓXICO E ASPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. CONFORTÁVEL POR LONGOS PERÍODOS. NÃO IMPEDE A ALIMENTAÇÃO E FALA. PRODUTO COM VALIDADE. REGISTRO NA ANVISA.	UNID	1.000
79	CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO – EM SMS, ESTÉRIL (ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO); DESCARTÁVEL, USO ÚNICO; TAMANHO 50cmX50cm, COM FENESTRA DE 10cm (ABERTURA CIRCULAR QUE AUXILIA NO ISOLAMENTO DA ÁREA TRATADA). CONTER LOTE, FABRICAÇÃO, VALIDADE E IDENTIFICAÇÃO DA ANVISA. EMBALAGEM: COM 1 UNIDADE	UNID	5.000
80	CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MÉDIO - CARACTERÍSTICAS: CABO EM METAL A PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE. TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTILHAMENTO; SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA; SUPERFÍCIE RECARTEILHADA; CABO AUTOCLAVÁVEL;	UNID	5
81	CAIXA COLETORA PARA PERFURO/CORTANTES, 3L, CONSTITUÍDO POR SACOLA PLÁSTICA AMARELA, FUNDO RÍGIDO, CINTA LATERAL, BANDEJA INTERNA, COLETOR DE PAPELÃO AMARELO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	40



82	CAIXA COLETORA PARA PERFURO/CORTANTES, 7L, CONSTITUÍDO POR SACOLA PLÁSTICA AMARELA, FUNDO RÍGIDO, CINTA LATERAL, BANDEJA INTERNA, COLETOR DE PAPELÃO AMARELO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	40
83	CAIXA COLETORA PARA PERFURO/CORTANTES, 13L, CONSTITUÍDO POR SACOLA PLÁSTICA AMARELA, FUNDO RÍGIDO, CINTA LATERAL, BANDEJA INTERNA, COLETOR DE PAPELÃO AMARELO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	200
84	CAIXA COLETORA PARA PERFURO/CORTANTES, 20L, CONSTITUÍDO POR SACOLA PLÁSTICA AMARELA, FUNDO RÍGIDO, CINTA LATERAL, BANDEJA INTERNA, COLETOR DE PAPELÃO AMARELO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	60
85	CAIXA COLETORA PARA PERFURO CORTANTE RIGIDO, CAPACIDADE DE 15 LITROS, FABRICADO EM POLIETILENO RÍGIDO, TAMPA QUE EVITA VAZAMENTO, DISPONIVEL NA COR AMARELA, TRANSLÚCIDA FACILITANDO A VISUALIZAÇÃO DO CONTEUDO INTERNO, DESCONECTOR DE AGULHA NA TAMPA, (A x L x P) 26CM x 38CM x 24CM, DE ACORDO COM A NR32.	UNID	30
86	CINTO PARA CONTENÇÃO DE PACIENTES - PUNHO E TORNOZELO - CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE. TAMANHO ÚNICO AJUSTÁVEL. COR AZUL OU PRETO, EMBALAGEM: C/PAR.	PAR	10
87	CINTO PARA CONTENÇÃO DE PACIENTES DE USO ABDOMINAL - CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE. TAMANHO ÚNICO AJUSTÁVEL. COR AZUL OU PRETO.	UNID	5



88	COLETOR DE URINA INFANTIL INISSEX, 100 ML.	UNID	10.000
89	COLETOR DE URINA DSECÁRTAVEL COM SISTEMA ABERTO, GRADUADO EM 2000ML, TIPO SACOLA COM CORDÃO. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	1.500
90	CONECTOR Y – É INDICADO PARA REALIZAR A CONEXÃO ENTRE CIRCUITOS RESPIRATÓRIOS. PODE SER UTILIZADO NA REDE DE OXIGÊNIO OU ANESTESIA. CARACTERÍSTICAS: MATERIAL TRANSPARENTE. DE POLICARBONATO ATÓXICO; NÃO ESTÉRIL; REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL ATÉ 120°C; DIMENSÕES EXTERNAS: 22 X 22X 22 MM; UNIDADES POR EMBALAGEM: 1 CONECTOR Y 22mm.	UNID	20
91	CONECTOR T ADULTO – CONECTOR T ADULTO PARA CIRCUITO RESPIRATÓRIO; MEDIDAS INTERNAS: 26F X 26F X 22F; MEDIDAS EXTERNAS: 22F X 22F X 15F; REUTILIZÁVEL; AUTOCLAVÁVEL ATÉ 120°C; MATERIAL TRANSPARENTE, NÃO ESTÉRIL; REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL ATÉ 120°C. UNIDADE POR EMBALAGEM: 1	UNID	20
92	COXIM HOSPITALAR ROLINHO DE POSICIONAMENTO COM CAPA IMPERMEÁVEL COM ZIPER, ESPECIFICAÇÕES: POLIURETANO FLEXÍVEL MAIS LÁEX LAMINADO, 12CM DE DIÂMETRO, 45CM DE COMPRIMENTO, COM CAPA EXTERNA COM ZIPER, VALIDADE INDETERMINADA.	UNID	20
93	COXIM HOSPITALAR CIRCULAR, INDICADO PARA CONFORTO E POSICIONAMENTO DA CABEÇA EM DECÚBITO DORSAL, FABRICADO EM GEL POLÍMERO CONSISTENTE RECOBERTO COM FILME SOLDADO DE PU DE ALTA RESISTÊNCIA, QUE NÃO PERMITE VAZA SE FOR PERFURADO,	UNID	20



	RADIO TRANSPARENTE, DIÂMETRO EXTERNO DE 24CM, DIÂMETRO INTERNO DE 8CM, ALTURA DE 5.0CM.		
94	CLAMP UMBILICAL TAMANHO ÚNICO ESTÉRIL (50X10MM)	UNID	20
95	CLORETO DE SODIO 9% ESTERIL FRASCO COM 100 ML SISTEMA FECHADO-USO INTRAVENOSO	FR	40.000
96	CLORETO DE SODIO 9% ESTERIL, FRASCO COM 250 ML, - SISTEMA FECHADO- USO INTRAVENOSO	FR	40.000
97	CLORETO DE SODIO 9% ESTERIL FRASCO COM 500 ML- SISTEMA FECHADO- USO INTRAVENOSO	FR	15.000
98	CLORETO DE SODIO 9% ESTERIL FRASCO COM 1000 ML- SISTEMA FECHADO- USO INTRAVENOSO	FR	5.000
99	CLOREXIDINA (SOLUÇÃO AQUOSA DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,2%) 1000ML. (ANTISSÉPTICO TÓPICO À BASE DE CLOREXEDINA, CONTENDO 0,2% DE CLOREXEDINA NA FORMA DE DIGLUCANATO. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE PLÁSTICO RESISTENTE NÃO TRANSPARENTE CONTENDO 1.000ML DO PRODUTO, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO QUANTO AO Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E VALIDADE. VALIDADE NOMINAL DE 02 ANOS)	FR	700
100	CLOREXIDINA (SOLUÇÃO ALCOOLICA DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5%) 1000ML. (ANTISSÉPTICO TÓPICO À BASE DE CLOREXEDINA, EM SOLUÇÃO ALCOÓLICA, CONTENDO 0,5% DE CLOREXEDINA NA FORMA DE DIGLUCANATO. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE PLÁSTICO RESISTENTE NÃO TRANSPARENTE CONTENDO 1.000ML DO PRODUTO, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO QUANTO AO Nº DO LOTE, DATA DA	FR	600



	FABRICAÇÃO E VALIDADE. VALIDADE NOMINAL DE 02 ANOS)		
101	CLOREXIDINA (SOLUÇÃO DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 2% COM TENSOATIVOS), APLICAÇÃO DEGERMANTE. 1000ML.	FR	700
102	CLOREXIDINA (SOLUÇÃO DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 4% COM TENSOATIVOS), APLICAÇÃO DEGERMANTE. 1000ML.	FR	500
103	CAMPO OPERATÓRIO 15 FIOS, PARA USO CIRÚRGICA – COMPRESSA CIRURGICA COM 4 CAMADAS DE GAZE SOBREPOSTA CONFECCIONADA COM FIOS 100% ALGODÃO, ALTAMENTE ABSORVENTE ISENTA DE IMPUREZAS, COR BRANCA, COM ALÇA DE FIXAÇÃO, MEDINDO 18CM E MARCADOR RADIOPACO, COM NO MÍNIMO 8GR TIPO FITA, TAMANHO 23 X 25 CM EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, COMPATÍVEL COM AS EXIGÊNCIA DA MBR 14767. VALIDADE MÍNIMA 20 MESES APÓS N.F. DE ENTREGA.	PCT	100
104	CAMPO OPERATÓRIO 15 FIOS, PARA USO CIRÚRGICA – COMPRESSA CIRURGICA COM 4 CAMADAS DE GAZE SOBREPOSTA CONFECCIONADA COM FIOS 100% ALGODÃO, ALTAMENTE ABSORVENTE ISENTA DE IMPUREZAS, COR BRANCA, COM ALÇA DE FIXAÇÃO, MEDINDO 18CM E MARCADOR RADIOPACO, COM NO MÍNIMO 35GR, TIPO FITA, TAMANHO 45 X 50 CM EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, COMPATÍVEL COM AS EXIGÊNCIA DA MBR 14767. VALIDADE MÍNIMA 20 MESES APÓS N.F. DE ENTREGA.	PCT	300



105	<p>COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 7,5 X 7,5 CONFORME A NBR (13843) CONSTITUÍDA DE TECIDO 100% ALGODÃO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS POR CM², 15 CM X 30 CM QUANDO ABERTA, COM 5 DOBRAS E 8 CAMADAS DE MODO A MEDIR 7,5 X 7,5 CM QUANDO DOBRADA, PESO MÍNIMO DE 500G POR PACOTE NO MINIMO, COM AS BORDAS VOLTADAS PARA PARTE INTERNA E SEM FIOS SOLTOS E RADIOPACOS. A COMPRESSA DEVERÁ TER COR BRANCA, BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, SER MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS, AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS, OU SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS. PACOTES COM 500 UNIDADES, NÃO ESTÉRIL. COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ABNT NBR 13843. CONSTAR EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NO ENVELOPE DA PROPOSTA, JUNTAMENTE COM A AFE DO FABRICANTE.</p>	PCT	5.000
106	<p>COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL 13 FIOS POR ABNT, CONSTITUIDA DE TECIDO 100% ALGODÃO, MEDINDO 7,5CM x 7,5CM COM DIMENCÕES DE 15CM x 30CM, CONTENDO 8 CAMADAS SOBREPOSTAS E 5 DOBRAS COM AS BORDAS VOLTADAS PARA PARTE INTERNA E SEM FIOS SOLTOS E RADIOPACOS. A COMPRESSA DEVERÁ TER COR BRANCA, BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, SER MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS, AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS, OU SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS COM 10 UNIDADES CADA PACOTE.</p>	PCT	10.000



107	COMPRESSA DE GAZE EM ROLO, "TIPO QUEIJO", MEDINDO 91CM X 91 M, COM 13 FIOS POR CM2, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO, 04 DOBRAS, 08 CAMADAS, MASSA POR UNIDADE "PESO" 1.987 KG COM VARIAÇÃO DE 5% ISENTA DE EMBALAGEM, COM TRAMA FECHADA, TEXTURA UNIFORME, ADEQUADA, ALVEJADA E HIDROFILIZADA, ISENTA DE RESÍDUOS, MANCHAS, FALHAS, DEVEM SER BRANQUEADAS, PURIFICADAS, ISENTA DE ALVEJANTE ÓPTICO E AMIDO, POSSUIR PH COM INTERVALO ENTRE 5,0 E 8,0 APRESENTAR HIDROFILIDADE MENOR OU IGUAL A 15 SEGUNDOS, SEM FILAMENTO RADIOPACO, CONFORME NORMAS ABNT NBR 14.108, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA COM 01 UNIDADES, GARANTINDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE DO PRODUTO: SESENTA MESES, CONTER No DE LOTE, CONSTANDO PRODUTO INTERNO E DADOS EXTERNOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA INMETRO 106/2003. APRESENTAR REGISTRO DA ANVISA NO ENVELOPE DA PROPOSTA	RL	500
108	CLORIDRATO LIDOCAÍNA GELEIA 3% EMBALAGEM COM 30 G.	UNID	8.000
109	COLCHÃO PNEUMÁTICO, ANTI ESCARAS COM PRESSÃO ALTERNADA, CAPACIDADE DE ATÉ 130KG, COMPOSTO POR 130 CÉLULAS INTERCONECTADAS, FABRICADO EM PVC RESISTENTE, A PROVA D'ÁGUA, COMPRIMENTO DO COLCHÃO DE 186CM, LARGURA DE 90CM, ALTURA DE 7CM INFLADO, A EMBALAGEM DEVE CONTER 1 COLCHÃO, 1 MATOR	UNID	10



	DE 220V, 2 MANGUEIRAS DE CANEXÃO E UM KIT REPARO PARA PEQUENOS FUROS.		
110	CURATIVO PÓS COLETA INFANTIL, ADESIVO HIPOALERGICO ROLO COM 500 UNIDADES CX, FABRICADO EM POLIETILENO SILICONADO, FITA MICROPOROSA NÃO TECIDO, SEM LATEX E SOLVENTE, TECIDO DA ALMOFADA EM TNT, COLA HOT MELT, ESTAMPA COLORIDA (DESENHOS), NAO CAUSA IRRITAÇÃO, FLEXIVEL NA PELO E COM REGISTRO NA ANVISA.	CX	50
111	CURATIVO PÓS COLETA ADULTO, ADESIVO HIPOALERGICO, ROLO COM 500 UNIDADES, FABRICADO COM FIBRA DE VISCOSE, FILME DE POLIETILENO COM MASSA ADESIVA, PAPEL COM FILME PLASTICO, BOA VENTILAÇÃO , CONFORTAVEL, FORMATO ANATOMICO, DIMENÇÃO 25 MM, COR BEGE E REGISTRO NA ANVISA.	CX	250
112	CURATIVO A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, TIPO DERSANI, ASSOCIADO A ÓLEO DE GIRASSOL, ÓLEO DE COPAIBA E ÓLEO DE MELALEUCA, CONTENDO AINDA ÁCIDO CÁPRICO, ÁCIDO CAPRILICO, ÁCIDO LÁURICO. ENRIQUECIDO COM VITAMINAS A E E, LECETINA DE SOJA. EMBALADO EM FRASCO TIPO ALMOTOLIA 200ML, APRESENTAR A AF DO PRODUTO COMO CORRELATO E NÃO COMO COSMÉTICO, LOTE, DATA E VALIDADE.	UNID	5.000
113	CUBA REDONDA FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL, TAMANHO 9 x 5,5cm DE DIAMETRO APROXIMADAMENTE, CAPACIDADE DE 140ML, AUTOCLAVÁVEL.	UNID	50



114	CUBA RIM INÓX FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL COM 26x12cm E CACIDADE PARA 750ML, AUTOCLÁVAVEL.	UNID	60
115	DETERGENTE DESENCRUSTANTE ALCALINO - DETERGENTE ALCALINO EM PÓ INDICADO NA REMOÇÃO DE INCRUSTAÇÕES ORGÂNICAS E INORGÂNICAS DE MATERIAIS E INSTRUMENTOS MÉDICOS E LABORATORIAIS, COMPOSIÇÃO ORTOFOSFATO TRISSÓDICO, LAURIL, SULFATO DE SÓDIO, SEQUESTRANTE E ESTABILIZANTE, APRESENTAR JUNTAMENTE COM A PROPOSTA DE PREÇOS, FISPQ, BOLETIM TÉCNICO E REGISTRO / NOTIFICAÇÃO NA ANVISA DO PRODUTO OFERTADO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM COM 1KG	PCT	30
116	DETERGENTE ENZIMÁTICO – INDICADO PARA LIMPEZA DE MATERIAIS MÉDICO, HOSPITALARES E EQUIPAMENTOS. ATUA NA REMOÇÃO DE MATÉRIA ORGÂNICA, ELIMINA OLEOSIDADE, GORDURA ANIMAL, VEGETAL E POEIRA SEM DEIXAR RESÍDUO. COMPOSIÇÃO – TENSOATIVOS ÁLCOOL ALCOXILADO E XILENO SULFONATO DE SÓDIO, ENZIMAS PROTEASE, PEPTIDASE, AMILASE, LIPASE E CELULASE, ESTABILIZANTES, CONSERVANTES E ÁGUA. APRESENTAR JUNTAMENTE COM A PROPOSTA DE PREÇOS , FISPQ, BOLETIM TÉCNICO E REGISTRO/ NOTIFICAÇÃO NA ANVISA DO PRODUTO OFERTADO. APRESENTAÇÃO – FRASCO DE 1 LITRO (1000ML)	FR	1.500
117	DRENO DE PENROSE COM 12 UNIDADES ESTÉRIL, FABRICADO EM LÁTEX NATURAL, SEM GAZE EMBALADA COM 12 UNIDADES, MEDINDO 12MM x 35CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ACONDICIONADO COM	PCT	100



	12 UNIDADES ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO.		
118	DISPOSITIVO DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA Nº5 (UROPEN) ESTÉRIL, INDICADO PAARA COLETA DE PACIENTES DO SEXO MASCULINO ACOMETIDOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, POSSUI PRESERVATIVO EM LÁTEX QUE AO SER AJUSTADO NO ORGÃO GENITAL DO PACIENTE VEDA QUALQUER TIPO DE EXTRAVASAMENTO DE URINA, CONFECCIONADA EM LÁTEX, ATÓXICA E FLEXIVEL, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICO, VALIDADE MINIMA DE 4 ANOS, POSSUINDO O TUBO EXTENSOR, COM REGISTRO NA ANVISA.	UNID	3.000
119	DISPOSITIVO INTRAVENOSO TIPO SCALP Nº 19 SCALP COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, ASA FLEXÍVEL, SILICONADA E ANTIDERRAPANTE, TUBO EXTENSOR DE MATERIAL FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE, CONECTOR RÍGIDO TIPO LUER COM TAMPA, POSSUIR PROTETOR DE AGULHA. ESTÉRIL E APIROGÊNICO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DIFERENCIANDO O NÚMERO POR COR PADRONIZADA DE ACORDO COM NBR E COM DISPSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	100



120	DISPOSITIVO INTRAVENOSO TIPO SCALP Nº 21 SCALP COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, ASA FLEXÍVE, SILICONADA E ANTIDERRAPANTE, TUBO EXTENSOR DE MATERIAL FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE, CONECTOR RÍGIDO TIPO LUER COM TAMPA, POSSUIR PROTETOR DE AGULHA. ESTÉRIL E APIROGÊNICO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DIFERENCIANDO O NÚMERO POR COR PADRONIZADA DE ACORDO COM NBR E COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	200
121	DISPOSITIVO INTRAVENOSO TIPO SCALP Nº 23 SCALP COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, ASA FLEXÍVEL, SILICONADA E ANTIDERRAPANTE, TUBO EXTENSOR DE MATERIAL FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE, CONECTOR RÍGIDO TIPO LUER COM TAMPA, POSSUIR PROTETOR DE AGULHA. ESTÉRIL E APIROGÊNICO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DIFERENCIANDO O NÚMERO POR COR PADRONIZADA DE ACORDO COM NBR E COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	500
122	DISPOSITIVO INTRAVENOSO TIPO SCALP Nº 25 SCALP COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, ASA FLEXÍVEL, SILICONADA E ANTIDERRAPANTE, TUBO EXTENSOR DE MATERIAL FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE, CONECTOR RÍGIDO TIPO LUER COM TAMPA, POSSUIR PROTETOR DE AGULHA. ESTÉRIL E APIROGÊNICO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DIFERENCIANDO O NÚMERO POR COR PADRONIZADA DE ACORDO COM NBR E COM	CX	100



	DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACORDO COM A NR32. CAIXA COM 100 UNIDADES.		
123	DUCHA HIGIÊNICA COM BICO CATETER APLICADOR FLEXÍVEL MEDINDO 12cm COMPRIMENTO, 10,5cm DE LARGURA E 24cm DE ALTURA.	UNID	15
124	ELETRODO TIPO ALÇA 4,5MM, COMPATÍVEL COM BISTURI ELETRÔNICO MARCA EMAI – BP 100 PLUS.	UNID	10
125	ELETRODO METALICO PRECORDIAL ADULTO COMPLETO. PERA DE SILICONE, MACIO, PARA ECG, ALTA DURABILIDADE. KIT COM 06 UNIDADES.	KIT	15
126	ELETRODO CONDUTIVO DE SILICONE PARA TENS/FES EM METROS	UNID	5
127	ELETRODO ECG PARA MONITORAÇÃO CARDIACA DESCARTÁVEL NO MODELO GOTA, TAMANHO ADULTO COM 50 UNIDADES, INDICADO PARA ELETROCARDIOGRAMA E MONITORIZAÇÃO CARDIACA EM UTIs, PROCEDIMENTOS CIRURGICOS, SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA E TESTES ERGOMÉTRICOS, PROCEDIMENTOS EM HOSPITAIS, CONSULTÓRIOS E LABORATÓRIOS. DORSO DE ESPUMA, GEL CONDUTOR ADESIVO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE BRONZA REVESTIDO POR NIQUEL, CONTRA PINO DE ABS REVESTIDO DE PRATA + CLORETO DE PRATA.	PCT	1.000



128	ELETRODO ECG PARA MONITORAÇÃO CARDIACA DESCARTÁVEL NO MODELO GOTA, TAMANHO INFANTIL COM 50 UNIDADES, INDICADO PARA ELETROCARDIOGRAMA E MONITORIZAÇÃO CARDIACA EM UTIs, PROCEDIMENTOS CIRURGICOS, SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA E TESTES ERGOMÉTRICOS, PROCEDIMENTOS EM HOSPITAIS, CONSULTÓRIOS E LABORATÓRIOS. DORSO DE ESPUMA, GEL CONDUTOR ADESIVO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE BRONZA REVESTIDO POR NIQUEL, CONTRA PINO DE ABS REVESTIDO DE PRATA + CLORETO DE PRATA.	PCT	20
129	ELETRODO LOKTAL ALÇA RETO – 05MM X 50MM, HASTE 01,8MM, ACEL0009. ELETRODOS COMPATÍVEIS SOMENTE COM BISTURIS ELETRÔNICOS DA MARCA LOKTAL – (WAVETRONIC).	UNID	20
130	ELETRODO TIPO FACAS RETA PEQUENA 67MM, COMPATÍVEL COM BISTURI ELETRÔNICO BP-150.	UNID	20
131	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, O ELETRODO DE MANEIRA GERAL É UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM ELÉTRICO A UMA PARTE OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, O OBJETIVO DO ELETRODO É PROPORCIONAR UMA TRANSFERÊNCIA DE ELÉTRONS ENTRE O MEIO NO QUAL ESTÁ INSERIDO, ATRAVÉS DE CORRENTE ELÉTRICA,	KIT	12
132	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, O ELETRODO DE MANEIRA GERAL É UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM ELÉTRICO A UMA PARTE OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, O OBJETIVO DO ELETRODO É PROPORCIONAR UMA TRANSFERÊNCIA DE ELÉTRONS	kit	5



	ENTRE O MEIO NO QUAL ESTÁ INSERIDO, ATRAVÉS DE CORRENTE ELÉTRICA,		
133	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM MATERIAL SMS - COMPOSIÇÃO; TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO SMS, (SPUNBOND, MELTBLOWN, SPUNBOND). PODE SER SUBMETIDO A ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, ÓXIDO DE ETILENO OU PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO; 100 X 100cm. GRAMATURA; 50g. EMBALAGEM; PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	10
134	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM MATERIAL SMS - COMPOSIÇÃO; TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO SMS, (SPUNBOND, MELTBLOWN, SPUNBOND). PODE SER SUBMETIDO A ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, ÓXIDO DE ETILENO OU PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO; 60cm X 60cm. GRAMATURA; 50g. EMBALAGEM; PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	50
135	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM MATERIAL SMS - COMPOSIÇÃO; TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO SMS, (SPUNBOND, MELTBLOWN, SPUNBOND). PODE SER SUBMETIDO A ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, ÓXIDO DE ETILENO OU PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO; 40cm X 40cm. GRAMATURA; 50g. EMBALAGEM; PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	50



136	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL, PARA COLETA DE MATERIAL ENDOCERVICAL, POSSUI VERSÃO COM PONTA PROTEGIDA, QUE EVITA LESÕES O COLO UTERINO E AUMENTA AINDA MAIS A SEGURANÇA E EFICIÊNCIA DA COLETA, COMPOSTA DE HASTE PLÁSTICA CILINDRICA COM 16 CM E CERDAS DE NYLON COM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO COM 2 CM DE COMPRIMENTO, NO TOTAL DE 18 CM, AS CERDAS SÃO DISPOSTAS EM APROXIMADAMENTE 13 NIVEIS PARALELOS DA BASE AO ÁPICE, TENDO DIÂMETRO MAIOR, DETERMINADO PELAS CERDAS DA BASE DO CONE, DE 0,7 CM O DIÂMETRO MENOR, CORRESPONDENTE AS CERDAS DO ÁPICE DO CONE, DE 0,5 CM, CAIXA COM 100 UNIDADES, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU.	CX	500
137	ESCADA AUXILIAR 2 DEGRAUS – POSSUIR 2 DEGRAUS COM LIXAS ANTIDERRAPANTES; REVESTIMENTO EMBORRACHADO NOS PÉS; MATERIAL EM AÇO CARBONO COM PINTURA EPÓXI. PESO MÁXIMO SUPORTADO 135kg. DIMENSÕES APROXIMADAS: 36 X 41,3 X 47,5 cm (a x L X c). CONTER: 1 ESCADA	UNID	10
138	ESPATULA DE AYRES DE MADEIRA, PACOTE COM 100 UNIDADES, MEDINDO 17,3 CM POR 1,2 CM, COM BORDAS E ARESTAS ARREDONDADAS, POSSUINDO REGISTRO NA ANVISA.	PCT	300
139	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL, TAMANHO P, COM AS VALVAS LUBRIFICADAS COM SILICONE, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO, COLETA DE EXAMES E OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECIFICOS DESTES ÓRGÃOS. INSTRUMENTO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PRAFUSO BORBOLETA ACOPLADO, AS VALVAS LUBRIFICADAS COM SILICONE,	UNID	5.000



	ESTERIL E EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU MÉDICO, MATÉRIA PRIMA VALVAS: POLIESTIRENO CRISTA		
140	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL, TAMANHO M, COM AS VALVAS LUBRIFICADAS COM SILICONE, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO, COLETA DE EXAMES E OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECIFICOS DESTES ÓRGÃOS. INSTRUMENTO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PRAFUSO BORBOLETA ACOPLADO, AS VALVAS LUBRIFICADAS COM SILICONE, ESTERIL E EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU MÉDICO, MATÉRIA PRIMA VALVAS: POLIESTIRENO CRISTAL.	UNID	6.000
141	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL, TAMANHO G, COM AS VALVAS LUBRIFICADAS COM SILICONE, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO, COLETA DE EXAMES E OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECIFICOS DESTES ÓRGÃOS. INSTRUMENTO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PRAFUSO BORBOLETA ACOPLADO, AS VALVAS LUBRIFICADAS COM SILICONE, ESTERIL E EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU MÉDICO, MATÉRIA PRIMA VALVAS: POLIESTIRENO CRISTA	UNID	2.000



142	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL BRANCO 5 CM X 4,5 M, ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL É COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, NELE É APLICADA MASSA ADESIVA Á BASE DE BORRACHA NATURAL, OXÍDO DE ZINCO E RESINA DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, É INDICADA PARA DIVERSOS USOS, COMO A FIXIÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, ENTREOUTROS.	UNID	4.000
143	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL BRANCO 10 CM X 4,5 M, ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL É COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, NELE É APLICADA MASSA ADESIVA Á BASE DE BORRACHA NATURAL, OXÍDO DE ZINCO E RESINA DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, É INDICADA PARA DIVERSOS USOS, COMO A FIXIÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, ENTREOUTROS.	UNID	7.000
144	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL BRANCO 2,5 CM X 4,5 M, ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL É COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, NELE É APLICADA MASSA ADESIVA Á BASE DE BORRACHA NATURAL, OXÍDO DE ZINCO E RESINA DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, É INDICADA PARA DIVERSOS USOS, COMO A FIXIÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, ENTREOUTROS.	UNID	1.000
145	ESTETOSCÓPIO INFANTIL AUSCUTADOR COM DOIS TUBOS, TUBO TRANSMISOR EM PVC DUPLO, COMARA DE SOM EM LIGA DE INOX MEMBRANA DO AUSCUTADOR COM PLÁSTICO RIGIDO, ANÉL ROSQUEÁVEL DE COBRE CROMADO, PARA TROCA DO DIAFRAGMA, OLIVAS REMOVIVEIS EM TRES TIPOS (DURO,MACIO E SILICONE),	UNID	30



	DIAFRAGMA ALTAMENTE SENSÍVEL DANDO MAIOR SONORIDADE NAS OLIVAS.		
146	ESTETOSCÓPIO ADULTO AUSCUTADOR COM DOIS TUBOS, TUBO TRANSMISOR EM PVC DUPLO, COMARA DE SOM EM LIGA DE INOX MEMBRANA DO AUSCUTADOR COM PLÁSTICO RIGIDO, ANÉL ROSQUEÁVEL DE COBRE CROMADO, PARA TROCA DO DIAFRAGMA, OLIVAS REMOVIVEIS EM TRES TIPOS (DURO,MACIO E SILICONE), DIAFRAGMA ALTAMENTE SENSÍVEL DANDO MAIOR SONORIDADE NAS OLIVAS.	UNID	50
147	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL SLIP – PARA INFUSÃO POR GRAVIDADE; CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL; PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA; PINÇA ROLETE CORTA FLUXO; CONECTOR LUER SLIP; FABRICADO EM PVC; ATÓXICO; LIVRE DE PIROGÊNIOS OU ENDOTOXINAS BACTERIANAS; ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO -CONTER LOTE, FABRICAÇÃO E VALIDADE / E IDENTIFICAÇÃO (ANVISA)	UNID	20.000
148	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL FLEX – ESCALONADO / PRODUTO COM CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL; PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA; PINÇA ROLETE CORTA FLUXO; CONECTOR ESCALONADO; FABRICADO EM PVC; ATÓXICO; LIVRE DE PIROGÊNIOS OU ENDOTOXINAS BACTERIANAS; ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. CONTER LOTE, FABRICAÇÃO	UNID	10.000



	E VALIDADE. E IDENTIFICAÇÃO (ANVISA)		
149	EQUIPO PARA INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTERIL MACROGOTAS – EQUIPO COM PADRÃO DA NORMA NBR ISO 8536-4; PONTA PERFURANTE COM ENTRADA DE AR E FILTRO HIDROFÓBICO; DISPOSITIVO PARA INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL E DE USO ÚNICO; ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; ATÓXICO E APIROGÊNICO;	UNID	30.000
150	EQUIPO PARA INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTERIL MICROGOTAS – EQUIPO COM PADRÃO DA NORMA NBR ISO 8536-4; PONTA PERFURANTE COM ENTRADA DE AR E FILTRO HIDROFÓBICO; DISPOSITIVO PARA INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL E DE USO ÚNICO; ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; ATÓXICO E APIROGÊNICO;	UNID	5.000
151	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSOL ADULTO, MATERIAL ATÓXICO, FORMATO ANATÔMICO, MÁSCARA COM TAMANHO ADULTO, CORPO E MÁSCARA POSSUEM MATERIAL TRANSPARENTE PARA FACILITAR A LIMPEZA E PERMITIR MELHOR VISUALIZAÇÃO DO MEDICAMENTO, ENCAIXE UNIVERSAL PARA BOMBINHAS, 175ML, CORPO E ESPAÇADOR E BOCAL PP E MASCARA, VÁLVULA E PARTE INTERIOR: PLÁSTICO PVC.	UNID	20



152	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSOL INFANTIL, MATERIAL ATÓXICO, FORMATO ANATÔMICO, MÁSCARA COM TAMANHO INFANTIL, CORPO E MÁSCARA POSSUEM MATERIAL TRANSPARENTE PARA FACILITAR A LIMPEZA E PERMITIR MELHOR VISUALIZAÇÃO DO MEDICAMENTO, ENCAIXE UNIVERSAL PARA BOMBINHAS, 175ML, CORPO E ESPAÇADOR E BOCAL PP E MASCARA, VÁLVULA E PARTE INTERIOR: PLÁSTICO PVC.	UNID	5
153	EXTENSOR DE OXIGÊNIO – TUBO DE SILICONE PARA OXIGÊNIO E SECREÇÕES - MODELO: TUBO DE SILICONE 203 - 6 x 10mm; SEMITRANSARENTE ; O SILICONE DEVE APRESENTAR RESISTÊNCIA A AÇÃO DO CALOR E FRIO, ESTÁVEL A TEMPERATURA DE -20 °C a 200 °C, PODENDO SER ESTERILIZADO A VAPOR EM AUTO CLAVE; APRESENTAR ELEVADA MACIEZ; FORMATO: ROLO COM 3 METROS; UNIDADES POR EMBALAGEM: 1	METROS	100
154	EXTENSÃO ALONGADOR MANGUEIRA DE OXIGÊNIO – POSSUIR EXTREMIDADES FLEXÍVEIS, PERMITINDO A PASSAGEM DE OXIGÊNIO, MESMO QUE TENHA ALGUM TIPO DE DOBRA NA MESMA; CARACTERÍSTICAS: EXTENSÃO EM PVC; TRANSPARENTE; COMPATÍVEL COM CILINDROS E CONCENTRADORES DE OXIGÊNIO; FORMATO: ROLO COM 2 METROS. UNIDADES POR EMBALAGEM: 1.	METROS	200
155	ESFIGMOMANÔMETRO DIGITAL AUTOMÁTICO, COM BRAÇADEIRA ADULTO, BATERIA BIVOLT.	UNID	30



156	FIXADOR DE CATETER PARA Sonda NASAL (NASOFIX), FIXADOR ADESIVO PARA FIXAÇÃO E CÂNULAS NASAIS, TECIDO DE VISCOSE E POLIÉSTER COM ADESIVO TERMOPLÁSTICO E PAPEL SILICONADO, NA EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO, E REGISTRO DA ANVISA.	UNID	400
157	FITA MÉTRICA CORPORAL – SIMPLES E COMPACTA, POSSUIR 1,5M DE COMPRIMENTOS, UNIDADE DE MEDIDA EM CENTÍMETROS, BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA. CONTEÚDO DA EMBALAGEM 01 UNIDADE.	UNID	30
158	FIXADOR CANULA TRAQUEOSTOMIA LATEX FREE DESCARTAVEL ADULTO	UNID	200
159	FITA ADESIVA CIRURGICA HIPOALERGICA MICROPOROSA COR DA BRANCA 2,5cm X 10m, NÃO TECIDO DE FIBRAS E VISCOSE E ADESIVO ACRILICO, INDICADA PARA PELE SENSÍVEL, COM OTIMA ADERENCIA PERMITINTO MAIS FLEXIBILIDADE.	UNID	3.000
160	FITA ADESIVA CIRURGICA HIPOALERGICA MICROPOROSA COR DA BRANCA 5cm X 10m, NÃO TECIDO DE FIBRAS E VISCOSE E ADESIVO ACRILICO, INDICADA PARA PELE SENSÍVEL, COM OTIMA ADERENCIA PERMITINTO MAIS FLEXIBILIDADE.	UNID	14.000
161	FITA ADESIVA CIRURGICA HIPOALERGICA MICROPOROSA COR DA BRANCA 10cm X 10m, NÃO TECIDO DE FIBRAS E VISCOSE E ADESIVO ACRILICO, INDICADA PARA PELE SENSÍVEL, COM OTIMA ADERENCIA PERMITINTO MAIS FLEXIBILIDADE.	UNID	5.000



162	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE 19 mm X 30 cm – FITA ADESIVA COM DORSO DE PAPEL CREPADO, SATURADO E ENVERNIZADO. ADESIVO A BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINAS, TINTA TERMOATIVA E MULTIPARAMÉTRICA, LISTRAS DIAGONAIS QUE ATUAM COMO UM DOS INDICADORES DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO / QUANDO SUBMETIDA A TEMPERATURA, A FITA MUDA A COLORAÇÃO DAS LISTRAS.	UNID	2.500
163	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19 mm X 50 mts – NA SUA COMPOSIÇÃO, PAPEL CREPADO TRATADO COM SOLUÇÃO DE LÁTEX, DORSO COM VERNIZ ACRÍLICO E ADESIVO A BASE DE BORRACHA NATURAL / PAPEL CREPADO FACILITANDO A ESCRITA NO DORSO - É INDICADA PRA FIXAÇÃO DE ATADURAS, RÓTULOS DE SOROS, IDENTIFICAÇÃO DE SERINGAS, MAMADEIRAS, FECHAMENTO DE PACOTES DE PAPEL, SMS, ETC, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.	UNID	4.000
164	FILME PARA IMPRESSÃO DE IMAGENS RADIOGRÁFICAS TIPO DRY (Á SECO), COMPATÍVEL COM IMPRESSORA MODELO DRY STAR 5302, MARCA Agfa, TIPO BLUE, EM TAMANHO 20 X 25CM, CAIXA COM 100 PELÍCULAS, (CODIGO PARA REFERENCIA DT 2B).	CX	20
165	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES N. 0.0 C/ AGULHA Ag1/2, 75CM – FIO DE SUTURA TIPO ABSORVÍVEL, DE ORIGEM ANIMAL, ESTÉRIL COMPOSTA POR TECIDO CONECTIVO PURIFICADO (PRINCIPALMENTE COLÁGENO) OU A CAMADA SUBMUCOSA FIBROSA DE BOVINOS. O PRODUTO DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES ESTABELECIDAS PELA NORMA ABNT NBR 13904 FIOS PARA SUTURA CIRÚRGICA, FARMACOPEIA BRASILEIRA E PELA FARMACOPEIA	CX	5



	AMERICANA (USP) PARA SUTURAS CIRÚRGICAS.		
166	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES N. 2.0 C/ AGULHA Ag1/2, 75CM – FIO DE SUTURA TIPO ABSORVÍVEL, DE ORIGEM ANIMAL, ESTÉRIL COMPOSTA POR TECIDO CONECTIVO PURIFICADO (PRINCIPALMENTE COLÁGENO) OU A CAMADA SUBMUCOSA FIBROSA DE BOVINOS. O PRODUTO DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES ESTABELECIDAS PELA NORMA ABNT NBR 13904 FIOS PARA SUTURA CIRÚRGICA, FARMACOPEIA BRASILEIRA E PELA FARMACOPEIA AMERICANA (USP) PARA SUTURAS CIRÚRGICAS.	CX	5
167	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES N. 3.0 C/ AGULHA Ag1/2, 75CM – FIO DE SUTURA TIPO ABSORVÍVEL, DE ORIGEM ANIMAL, ESTÉRIL COMPOSTA POR TECIDO CONECTIVO PURIFICADO (PRINCIPALMENTE COLÁGENO) OU A CAMADA SUBMUCOSA FIBROSA DE BOVINOS. O PRODUTO DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES ESTABELECIDAS PELA NORMA ABNT NBR 13904 FIOS PARA SUTURA CIRÚRGICA, FARMACOPEIA BRASILEIRA E PELA FARMACOPEIA AMERICANA (USP) PARA SUTURAS CIRÚRGICAS.	CX	5



168	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES N. 4.0 C/ AGULHA Ag1/2, 75CM – FIO DE SUTURA TIPO ABSORVÍVEL, DE ORIGEM ANIMAL, ESTÉRIL COMPOSTA POR TECIDO CONECTIVO PURIFICADO (PRINCIPALMENTE COLÁGENO) OU A CAMADA SUBMUCOSA FIBROSA DE BOVINOS. O PRODUTO DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES ESTABELECIDAS PELA NORMA ABNT NBR 13904 FIOS PARA SUTURA CIRÚRGICA, FARMACOPEIA BRASILEIRA E PELA FARMACOPEIA AMERICANA (USP) PARA SUTURAS CIRÚRGICAS.	CX	5
169	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES N. 5.0 C/ AGULHA Ag1,2, 75CM – FIO DE SUTURA TIPO ABSORVÍVEL, DE ORIGEM ANIMAL, ESTÉRIL COMPOSTA POR TECIDO CONECTIVO PURIFICADO (PRINCIPALMENTE COLÁGENO) OU A CAMADA SUBMUCOSA FIBROSA DE BOVINOS. O PRODUTO DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES ESTABELECIDAS PELA NORMA ABNT NBR 13904 FIOS PARA SUTURA CIRÚRGICA, FARMACOPEIA BRASILEIRA E PELA FARMACOPEIA AMERICANA (USP) PARA SUTURAS CIRÚRGICAS.	CX	5
170	FIO CATGUT 2,0 CROMADO COM AGULHA, Ag1/2, 75CM - ESTÉRIL ABSORVÍVEL E COMPOSTA DE TECIDO CONJUNTIVO PURIFICADO DE ORIGEM ANIMAL, COM SEROSA BOVINA SELECIONADA, CORTADA EM FITAS UNIFORMES, TRATADAS DE FORMA MECÂNICA, FÍSICA E QUÍMICA, RESULTADOS EM FIOS MARROM PODENDO SER DE AGULHAS CIRÚRGICAS DE AÇO INOX. NA EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO E REGISTRO DA ANVISA, CAIXA COM 24 ENVELOPES.	CX	5



171	FIO CATGUT 3,0 CROMADO COM AGULHA, 1/2, 75CM, ESTÉRIL ABSORVIVEL E COMPOSTA DE TECIDO CONJUNTIVO PURIFICADO DE ORIGEM ANIMAL, COM SEROSA BOVINA SELECIONADA, CORTADA EM FITAS UNIFORMES, TRATADAS DE FORMA MECÂNICA, FÍSICA E QUÍMICA, RESULTADOS EM FIOS MARROM PODENDO SER DE AGULHAS CIRÚRGICAS DE AÇO INOX. NA EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO E REGISTRO DA ANVISA, CAIXA COM 24 ENVELOPES.	CX	5
172	FIO CATGUT 4,0 CROMADO COM AGULHA, 1/2, 75CM, ESTÉRIL ABSORVIVEL E COMPOSTA DE TECIDO CONJUNTIVO PURIFICADO DE ORIGEM ANIMAL, COM SEROSA BOVINA SELECIONADA, CORTADA EM FITAS UNIFORMES, TRATADAS DE FORMA MECÂNICA, FÍSICA E QUÍMICA, RESULTADOS EM FIOS MARROM PODENDO SER DE AGULHAS CIRÚRGICAS DE AÇO INOX. NA EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO E REGISTRO DA ANVISA, CAIXA COM 24 ENVELOPES.	CX	5
173	FIO CATGUT 5,0 CROMADO COM AGULHA, 1/2, 75CM, ESTÉRIL ABSORVIVEL E COMPOSTA DE TECIDO CONJUNTIVO PURIFICADO DE ORIGEM ANIMAL, COM SEROSA BOVINA SELECIONADA, CORTADA EM FITAS UNIFORMES, TRATADAS DE FORMA MECÂNICA, FÍSICA E QUÍMICA, RESULTADOS EM FIOS MARROM PODENDO SER DE AGULHAS CIRÚRGICAS DE AÇO INOX. NA EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO E REGISTRO DA ANVISA, CAIXA COM 24 ENVELOPES.	CX	5



174	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 0 DE 45CM COM AGULHA 3/8, AGULHA RESISTENTE, DE ÓTIMO CORTE E FIO DE NYLON, COM RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO PROPOSTO, AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE, ATENDEM A NORMA NBR E A PORTARIA DO IMETRO, ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICOE DE USO ÚNICO, ESTERELIZADO POR RAIOS GAMA, POSSUI RESISTÊNCIA Á TRAÇÃO E AO NÓ, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FIO DE NYLON - MONOFILAMENTO, AGULHA AÇO INOX, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	40
175	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 2.0 DE 45CM COM AGULHA 1/2, AGULHA RESISTENTE, DE ÓTIMO CORTE E FIO DE NYLON, COM RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO PROPOSTO, AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE, ATENDEM A NORMA NBR E A PORTARIA DO IMETRO, ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICOE DE USO ÚNICO, ESTERELIZADO POR RAIOS GAMA, POSSUI RESISTÊNCIA Á TRAÇÃO E AO NÓ, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FIO DE NYLON - MONOFILAMENTO, AGULHA AÇO INOX, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	80
176	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 3.0 DE 45CM COM AGULHA 1/2, AGULHA RESISTENTE, DE ÓTIMO CORTE E FIO DE NYLON, COM RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO PROPOSTO, AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE, ATENDEM A NORMA NBR E A PORTARIA DO IMETRO, ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICOE DE USO ÚNICO, ESTERELIZADO POR RAIOS GAMA,	CX	80



	POSSUI RESISTÊNCIA Á TRAÇÃO E AO NÓ, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FIO DE NYLON - MONOFILAMENTO, AGULHA AÇO INOX, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.		
177	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 4.0 DE 45CM COM AGULHA 1/2, AGULHA RESISTENTE, DE ÓTIMO CORTE E FIO DE NYLON, COM RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO PROPOSTO, AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE, ATENDEM A NORMA NBR E A PORTARIA DO IMETRO, ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICO E DE USO ÚNICO, ESTERELIZADO POR RAIOS GAMA, POSSUI RESISTÊNCIA Á TRAÇÃO E AO NÓ, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FIO DE NYLON - MONOFILAMENTO, AGULHA AÇO INOX, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	100
178	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 5.0 DE 45CM COM AGULHA 1/2, AGULHA RESISTENTE, DE ÓTIMO CORTE E FIO DE NYLON, COM RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO PROPOSTO, AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE, ATENDEM A NORMA NBR E A PORTARIA DO IMETRO, ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICO E DE USO ÚNICO, ESTERELIZADO POR RAIOS GAMA, POSSUI RESISTÊNCIA Á TRAÇÃO E AO NÓ, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FIO DE NYLON - MONOFILAMENTO, AGULHA AÇO INOX, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	50



179	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 6.0 DE 45CM COM AGULHA 1/2, AGULHA RESISTENTE, DE ÓTIMO CORTE E FIO DE NYLON, COM RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO PROPOSTO, AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE, ATENDEM A NORMA NBR E A PORTARIA DO IMETRO, ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICO E DE USO ÚNICO, ESTERELIZADO POR RAIOS GAMA, POSSUI RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E AO NÓ, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FIO DE NYLON - MONOFILAMENTO, AGULHA AÇO INOX, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	50
180	FIO DE SUTURA SINTÉTICA, ABSORVIVEL, Nº 4.0 AGULHA 15MM, ESTÉRIL, COMPOSTA DE COPOLÍMERO OBTIDO A PARTIR DE GLICOLIDA E LACTIDA, REVESTIDA COM POLIGLACTINA 370 E ESTREARATO DE CÁLCIO INCOLOR, CONSTRUÍDA POR TRANÇAMENTO, MANTÉM APROXIMADAMENTE 75% DA SUA FORÇA TÊNSIL APÓS DUAS SEMANAS, 50% APÓS TRÊS SEMANAS E É COMPLETAMENTE ABSORVIDA APÓS TRÊS DIAS, ATRAVÉS HIDRÓSE. AGULHA MEIO ARCO DE 15 MILIMETROS.	CX	5
181	FIO GUIA TIPO BOUGIE PARA INTUBAÇÃO ADULTO 15F VENTILADO – APRESENTAR HASTE REDONDA SEMI FLEXÍVEL TUBULAR COM LUZ INTERNA, ORIFÍCIO DE VENTILAÇÃO NA EXTREMIDADE DISTA ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 35 GRAUS, EXTREMIDADE PROXIMAL RETA E ACOMPANHAR CONECTOR; EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, PRONTA PARA USO IMEDIATO. COMPOSIÇÃO: POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE. SUPERFÍCIE ANTI ADERENTE, FACILITA O DESLIZAR DO TUBO	UNID	5



	TRAQUEAL; GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL QUE PERMITE OFERTAR UM FLUXO DE OXIGÊNIO DURANTE AS MANOBRAS; ISENTO DE LATEX; TAMANHO: COMPRIMENTO 70cm / ESPESSURA 5,0mm (15 frenchs) PARA USO COM TUBOS TRAQUEAIS ENTRE 5.5mm a 10,0mm. EMBALAGEM: 1 UNIDADE.		
182	FIXADOR CITOPATOLÓGICO 100 ML EM SPRAY - O FIXADOR CELULAR, PERMITE A FIXAÇÃO E INTEGRIDADE CELULAR DO ESFREGAÇO DE MATERIAL BIOLÓGICO EM LÂMINA DE VIDRO; COMPOSIÇÃO: ALCOOL ETÍLICO, POLIETILENO GLICOL, ÁGUA PURIFICADA E PROPELENTE BUTANO. O PRODUTO DEVE CONTER LOTE, FABRICAÇÃO E VALIDADE.	FR	200
183	FORMOL 37% - 1000 ML. SOLUÇÃO QUÍMICA PARA CONSERVAR AMOSTRAS DE BIÓPSIA E AMOSTRAS ANATOMOPATOLÓGICAS.	UNID	50
184	FORMOL 10% - 1000 ML. SOLUÇÃO QUÍMICA PARA CONSERVAR AMOSTRAS DE BIÓPSIA E AMOSTRAS ANATOMOPATOLÓGICAS.	FR	50
185	FRASCO DE VIDRO PARA ASPIRADOR DE REDE – FRASCO DE VIDRO GRADUADO PARA ASPIRADOR DE OXIGÊNIO, AR COMPRIDO OU VÁCUO COM PACACIDADE DE NO MÍNIMO 500 ML. SEM TAMPA. ALTURA: 20cm; LARGURA: 10cm; PROFUNDIDADE: 10cm; PESO: 500gr. EMBALAGEM: 1 UNIDADE.	UNID	10



186	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 500 ML, DESTINADO A ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS PARA PACIENTES POR SONDA OU VIA ORAL, FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, POSSUINDO ESCALA DE GRADUAÇÃO DE 50 ML, COM CAPACIDADE DE 500 ML E DEVE CONTER DATA FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, E REGISTRO NA ANVISA. CAIXA COM 90 UNIDADES.	CX	290
187	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300 ML, DESTINADO A ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS PARA PACIENTES POR SONDA OU VIA ORAL, FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, POSSUINDO ESCALA DE GRADUAÇÃO DE 50 ML, COM CAPACIDADE DE 300 ML E DEVE CONTER DATA FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, E REGISTRO NA ANVISA. CAIXA COM 90 UNIDADES.	UNID	4.500
188	GANCHO GILLES DELICADO, N1, 17CM.	UNID	10
189	GARROTE CLÍNICO DE ELÁSTICO COM TRAVA, TORNIQUETE, HOSPITALAR, LABORATÓRIO, ENFERMAGEM, FECHO EM PVC COM TRAVA, QUE PERMITE UM AJUST FÁCIL E CONFORTAVEL, PRÁTICO E EFICAZ, MELHOR CUSTO BENEFICIO, PROPORCIONAND AJUSTI PERFEITO E EVITANDO DESCONFORTO DOS GARROTES, COMPOSTO POR PLÁSTICO ABS (FECHO) E ELÁSTICO (PET), COMPRIMENTO DE 40 CM E LARGURA DE 2,5 CM.COM REGISTRO DA ANVISA.	UNID	200



190	GEL CONDUTOR PARA ULTRSSOM E CORRENTE INCOLOR 5KG, PARA EXAMES COM MAIOR QUALIDADE E CONFORTO PARA PACIENTE, FOI DESENVOLVIDA PARA CONDUÇÃO DE IMPULSOS ELÉTRICOS, COMO EXAMES MEDICOS E TRATAMENTOS ESTÉTICOS E FISIOTERÁPICOS, COM OTIMO CONDUTIVIDADE, ALTAMENTE DESLIZANTE, HIPOALERGÊNICO, HIDRATANTE NÃO IRRITANDO A PELE, VISCOSIDADE IDEAL, NÃO ESCORRE, PROPORCIONANDO MAIOR RENDIMENTO, PRODUTO ATOXICO E INODORO COM PH NEUTRO, HIDROSSOLUVEIS E FACILMENTE REMOVIVEL, NÃO MANCHA A ROUPA E NÃO DEIXA RESÍDUO NA PELE. PRODUTO DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	GALÃO	20
191	GEL CONDUTOR PARA ULTRSSOM E CORRENTE INCOLOR FRASCO COM 250G, PARA EXAMES COM MAIOR QUALIDADE E CONFORTO PARA PACIENTE, FOI DESENVOLVIDA PARA CONDUÇÃO DE IMPULSOS ELÉTRICOS, COMO EXAMES MEDICOS E TRATAMENTOS ESTÉTICOS E FISIOTERÁPICOS, COM OTIMO CONDUTIVIDADE, ALTAMENTE DESLIZANTE, HIPOALERGÊNICO, HIDRATANTE NÃO IRRITANDO A PELE, VISCOSIDADE IDEAL, NÃO ESCORRE, PROPORCIONANDO MAIOR RENDIMENTO, PRODUTO ATOXICO E INODORO COM PH NEUTRO, HIDROSSOLUVEIS E FACILMENTE REMOVIVEL, NÃO MANCHA A ROUPA E NÃO DEIXA RESÍDUO NA PELE. PRODUTO DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	FR	700



192	HIPOCLORITO DE SÓDIO SOLUÇÃO A 1%. EMBALAGEM DE 1 LT PRODUTO DEVARÁ APRESENTAR CARACTERÍSTICAS DE FLUIDEZ, VISCOSIDADE E CONCENTRAÇÃO QUE GARANTA UM BOM RENDIMENTO, NECESSÁRIO REGISTRO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA. AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTODA EMPRESA AFE, NO CASO DO LICITANTE SER DISTRIBUIDOR, APRESENTAR AFE/ANVISA COMO DISTRIBUIDOR, APRESENTAR FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO ISPQ, DE ACORDO COM NBR 14725.	FR	800
193	HISTERÔMETRO COLLIN 28CM, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO ESCALA GRAVADA NO CORPO DO INSTRUMENTAL AT ´R 22CM, COM FECHO PARA TRAVAMENTO.	UNID	2
194	INDICADOR BIOLOGICO PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERELIZAÇÃO A VAPOR – CONTENDO ESPOROS GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHI, CAIXA 10 UNIDADES.	CX	80
195	INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE 5, USO INTERNO QUE AVALIA TODAS AS VARIÁVEIS CRITICAS DO CICLO DE ESTERELIZAÇÃO (VAPOR, TEM E TEMPERATURA), NO INTERIOR DAS EMBALAGENS, PACOTES, CAIXAS CIRÚRGICAS E CONTÊINERES, COM LEITURA DE RESULTADO POR MUDANÇA DE COR E GUIA DE REFERÊNCIA IMPRESSO NA PRÓPRIA TIRA, O PRODUTO É CALIBRADO PARA MANITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO DE 121°C POR 20 MIM, 127°C POR 12 MIM, E 134°C POR 3,5 MIM, CAIXA COM 250 UNIDADES.	CX	200



196	INALADOR PORTATIL, FIXO DE AR DE 7,5 LITROS POR MINUTO E PRESSÃO DE 40 LIBRAS. CADA INALADOR ACOMPANHA 11 KITS DE NEBULIZAÇÃO COMPLETO (COPO MEDIDOR, EXTENSÃO E MÁSCARA).	UNID	10
197	INFUSOR 2 VIAS 18 CM LUER LOCK COM CLAMP E TAMPA ADICIONAL, DESENVOLVIDO PARA SER UTILIZADO COMO CONEXÃO PARA ADMINISTRAÇÃO SIMULTANEA DE SOLUÇÕES COM DUAS VIAS, EQUIPO DE INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL E DE USO ÚNICO, 2 VIAS COM CLAMP, TUBO FLEXIVEL DE 18 CM, SOMENTE PARA INFUSÃO POR GRAVIDADE, PARA INFUSÃO DE SORO E OUTRAS SOLUÇÕES PARENTAIS, ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICO E APIROGÊNICO, CONECTOR LUER LOCK, NA EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, REGISTRO DA ANVISA E DATA DE ESTERELIZAÇÃO.	UNID	2.000
198	KIT NEBULIZADOR ADULTO, AUXILIA NO TRATAMENTO DE PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS, GRIPE, RESFRIADOS E RINITE, DESCONGESTIONA AS VIAS RESPIRATÓRIAS PROPORCIONANDO ALIVIO IMEDIATO, NO KIT DEVE CONTER, 01 MASCARA ADULTO, 01 COPO DOSADOR, 01 MANGUEIRA, NA EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE VALIDADE, LOTE, VENCIMENTO E DEVE CONTER REGISTRO NA ANVISA.	KIT	20
199	KIT NEBULIZADOR INFANTIL, AUXILIA NO TRATAMENTO DE PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS, GRIPE, RESFRIADOS E RINITE, DESCONGESTIONA AS VIAS RESPIRATÓRIAS PROPORCIONANDO ALIVIO IMEDIATO, NO KIT DEVE CONTER, 01 MASCARA INFANTIL, 01 COPO DOSADOR, 01 MANGUEIRA, NA EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE VALIDADE, LOTE, VENCIMENTO E DEVE CONTER REGISTRO NA ANVISA.	KIT	20



200	KIT QUEIMADURA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRURGICO DEVE CONTER, 1 COBERTOR TÉRMICO MEDINDO 2,10 x 1,40M, 1 ATADURA RAYON 7,5 x 5M, SORO FISIOLÓGICO 250, 1 PROTETOR DE QUEIMADURAS E EVISERAÇÃO, 1 PAR DE LUVA CIRURGICA.	KIT	5
201	KIT LARINGOSCÓPIO COM 6 LÂMINAS CURVA – CABO EM AÇO INOX A PROVA DE FERRUGEM, RECARTEILHADO 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: LAMPADA HALOGENA 2,5V; LAMINA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS A PROVA DE FERRUGEM; ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C. ESTERILIZÁVEL EM OXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR. TER REGISTRO NA ANVISA. CONTER NA EMBALAGEM: 1 CABO + LÂMINAS INCLUSAS: LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL CURVA Nº0, Nº1, Nº2, Nº3, Nº4, Nº5 .	KIT	5



202	LASER PARA TERAPIA DO TIPO BIVOLT DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO, QUE FUNCIONA EM TENSÕES DE REDE NA FAIXA DE 110 A 220V 50/60Hz, COM ENTRADA 3 PLUGUE COM NORMA TÉCNICA, TEM QUE IMPOR LASER DE 830NM (TIPO DE DIODA GaALAs) DE MODO DE EMISSÃO DO FEIXE CONTÍNUO E PULSADO COM POSSIBILIDADE DE ESCOLHA DAS FREQUÊNCIAS – 2,5Hz, 5Hz, 10Hz, 20Hz, 75Hz, 150Hz, 300Hz, 700Hz, 1KHz, 2KHz; TAMBEM TEM QUE IMPORTAR APLICADOR 660NM (ALGum) DE MODO DE EMISSÃO DE FEIXE CONTÍNUO E PULSADO COM FREQUÊNCIA DE REPETIÇÃO DE PULSO DE 2,5Hz, 5Hz, 10Hz, 20Hz, 75Hz, 150HZ, 300Hz, 700Hz, 1KHz, 2KHz; E APLICADOR 904NM (PULSADO), COM FREQUÊNCIA DE REPETIÇÃO DE PULSO 9,5 Hz, DEVERÁ CONTER DOIS ÓCULOS DE PROTEÇÃO CONTRA LUZ E CALOR DO LASER DA CLASSE 3B QUE POSSUI LENTES ESPELHADAS AZULADAS COM TRANSMISSÃO DA LUZ VISÍVEL(VLT), APROXIMADAMENTE 60% COM DENSIDADE ÓPTICA (OD) COM APROXIMADAMENTE 1,9, TAMBÉM TEM QUE IMPORTAR APLICADOR 904NM (PULSADO) COM FREQUÊNCIA DE REPETIÇÕES DEE PULSO DE 9,5Hz.	UNID	1
-----	---	------	---



203	LAVADORA ULTRASSÔNICA 9 LITROS, ESTRUTURA DO GABINETE, CESTO E CUBA EM AÇO INOX, TORNANDO O EQUIPAMENTO MAIS RESISTENTE E COM MAIOR DURABILIDADE, VÁLVULA DE DRENAGEM EVITANDO CONTATO COM A ÁGUA IMPURA, DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO (RESISTÊNCIA) QUE OCORRE DE MANEIRA INDEEDENTE DA FUNÇÃO DE ULTRASSOM, ELEVANDO A TEMPERATURA DA SOLUÇÃO EM ATÉ 40°C, DIMENSÕES DO GABINETE 340 x 260 x 290MM, DIMENSÕES INTERNAS DA CUBA: 295 x 235 x 145MM, DIMENSÕES INTERDO CESTO: 230 x 170 x 100MM, ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMATICO, POTÊNCIA TOTAL DE 300 WATTS, POTÊNCIA DO ULTRASSOM DE 140 WATTS, FREQU~ENCIA DO ULTASSOM DE 40 KHz +/- 2°C, PROGRAMAÇÃO DE TEMPO DE 0 a 30 MINUTOS, ABASTECIMENTO DE DRENAGEM DA SOLUÇÃO MANUAIS, AQUECIMENTO DE 40°C a 2°C, COM SISTEMA DE SEGURANÇA DISJUNTOR, A EMPRESA GANHADORA DEVERA FORNECER JUNTO ASSISTÊNCIA TECNICA DA MESMA.	UNID	2
204	LAVATÓRIO CIRÚRGICO COM ACIONADOR DE PEDAL, TAMANHO 550 MM X 600 MM X 400 MM, ACABAMENTO TIPO ESCOVADO, FIXAÇÃO EM PAREDE, PRODUTO TODO EM AÇO INOX COM ACIONADOR POR PEDAL 120 CM DE MANGUEIRA (PARA LIGAR), TORNEIRA SIMPLES AISI 430.	UNID	1
205	LACRE PLASTICO NUMERADO TIPO ESCADINHA COM FACIL ROMPIMETO, UTILIZADO EM MALOTES, IDNTIFICAÇOENS ENTRE OUTROS, COMPRIMENTO 23 CM POR 2,5 CM, MATERIAL EM POLIPROPILENO, SEM ADESIVO, IDENTIFICAÇÃO DOS LACRE COM NUMEROS ALEATÓRIOS, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	20



206	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIO COM BORDAS FOSCA E ARESTAS LAPIDADAS, FABRICADAS EM VIDRO NEUTRO, COM ESPESSURA DE 1,0 - 1,2 MM E DIMENSÕES DE 26 X 76 MM, APRESENTAM-SE COM BORDAS LISAS, COM ARESTAS LAPIDADAS, DURANTE A MANIPULAÇÃO AS LÂMINAS DEVEM SER CORTADAS A LASER, LAVADAS, SELADAS A VÁCUO E EMBALADAS EM CAIXA DE PAPELÃO, INTERCALADAS UMA A UMA COM FOLHAS DE PAPEL COM TRATAMENTO ANTI-FÚNGICO, CAIXA COM 50 UNIDADES.	CX	200
207	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº11, AÇO INOX, POSSUI FIO DE CORTE E FORMATO DE LÂMINAS EM OPÇÕES QUE ESTÃO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS PARA A EXECUÇÃO DE INCISÕES CIRÚRGICAS, EMBALADA UNITÁRIA EM ENVELOPE CONSTITUÍDO PELA ESTRUTURA DE ALUMÍNIO POLI, FECHADO POR TERMO SELAGEM E POSTERIORMENTE EM CAIXA COM 100 UNIDADES, COMPOSTO POR AÇO DE CARBONO, ESTERELIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, CONTENDO NA CAIXA DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	CX	30
208	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº15, AÇO INOX, POSSUI FIO DE CORTE E FORMATO DE LÂMINAS EM OPÇÕES QUE ESTÃO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS PARA A EXECUÇÃO DE INCISÕES CIRÚRGICAS, EMBALADA UNITÁRIA EM ENVELOPE CONSTITUÍDO PELA ESTRUTURA DE ALUMÍNIO POLI, FECHADO POR TERMO SELAGEM E POSTERIORMENTE EM CAIXA COM 100 UNIDADES, COMPOSTO POR AÇO DE CARBONO, ESTERELIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, CONTENDO NA CAIXA DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	CX	30



209	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº22, AÇO INOX, POSSUI FIO DE CORTE E FORMATO DE LÂMINAS EM OPÇÕES QUE ESTÃO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS PARA A EXECUÇÃO DE INCISÕES CIRÚRGICAS, EMBALADA UNITÁRIA EM ENVELOPE CONSTITUÍDO PELA ESTRUTURA DE ALUMÍNIO POLI, FECHADO POR TERMO SELAGEM E POSTERIORMENTE EM CAIXA COM 100 UNIDADES, COMPOSTO POR AÇO DE CARBONO, ESTERELIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, CONTENDO NA CAIXA DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	CX	30
210	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº23, AÇO INOX, POSSUI FIO DE CORTE E FORMATO DE LÂMINAS EM OPÇÕES QUE ESTÃO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS PARA A EXECUÇÃO DE INCISÕES CIRÚRGICAS, EMBALADA UNITÁRIA EM ENVELOPE CONSTITUÍDO PELA ESTRUTURA DE ALUMÍNIO POLI, FECHADO POR TERMO SELAGEM E POSTERIORMENTE EM CAIXA COM 100 UNIDADES, COMPOSTO POR AÇO DE CARBONO, ESTERELIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, CONTENDO NA CAIXA DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	CX	30
211	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº24, AÇO INOX, POSSUI FIO DE CORTE E FORMATO DE LÂMINAS EM OPÇÕES QUE ESTÃO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS PARA A EXECUÇÃO DE INCISÕES CIRÚRGICAS, EMBALADA UNITÁRIA EM ENVELOPE CONSTITUÍDO PELA ESTRUTURA DE ALUMÍNIO POLI, FECHADO POR TERMO SELAGEM E POSTERIORMENTE EM CAIXA COM 100 UNIDADES, COMPOSTO POR AÇO DE CARBONO, ESTERELIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, CONTENDO NA CAIXA DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	CX	30



212	LÂMPADA LED PARA LARINGOSCÓPIO, ROSCA FINA, VOLTAGEM DE 2,5V.	UNID	30
213	LÂMPADA DE LED PAR20 DIMERIZAVEL 6W 2700K BIVOLT, LED DIMERIZÁVEIS, TEMPERATURA DE COR 2.700K, VIDA ÚTIL 25.000H, MULTITENSÃO 100-240V, COR BRANCA (FRIA).	UNID	20
214	LAMPADA DE INFRA VERMELHO PARA FOTOTERAPIA POTENCIA 150 W, VOLTAGEM 220 W	UNID	10
215	LENÇOS UMEDECIDOS, DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 20CM x 18CM, EMBALAGEM COM 50 TOALHAS UMEDECIDAS.	PCT	1.000
216	LENÇO /TOALHA UMEDECIDO COM ALOE VERA 20X26 ADULTO PACOTE COM 50 UNIDADES	CX	10
217	LENÇO DE PAPEL, FOLHA DUPLACAIXA COM 50 UNIDADES, FABRICADO EM 100% ALGODÃO OU 100% CELULOSE, HIPOALERGENICO.	CX	50
218	LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE, CONFECCIONADA EM METAL DE ALTA QUALIDADE, ILUMINAÇÃO BRILHANTE LED PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, POSSUI CONVENIENTE CLIPE DE BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, INCLUSAS – MEDIDAS 14CM DE COMPRIMENTO E 1,2 CM DE DIÂMETRO, POSSUINDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	20
219	LENÇOL DE PAPEL HOSPITALAR 70CM X50 METROS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, 100% CELULOSE VIRGEM, SUPER MACIO E ABSORVENTE, POSSUINDO NA EMBALAGEM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA NVISA, CAIXA COM 10 UNIDADES.	CX	200



220	LENÇOL COM ELÁSTICO DE TNT (LENÇOL DESCARTÁVEL HOSPITALAR) – CARACTERÍSTICAS: DE COR BRANCA; FEITO DE TECIDO NÃO TECIDO (TNT) COM A GRAMATURA 40g/m2; TECIDO 100% POLIPROPILENO; TIPO DE BORDA: ELÁSTICO REVESTIDO; TAMANHO ÚNICO - 2,10 X 0,90cm; NÃO ESTÉRIL; ATÓXICO, HIPOALÉRGICO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO (INDIVIDUAL). CONTER LOTE, FABRICAÇÃO, VALIDADE E IDENTIFICAÇÃO DA ANVISA. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	PCT	1.000
221	LUVA DE PROCEDIMENTO "PP" NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAÇÃO DE CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A.) PARA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA).	CX	6.000
222	LUVA DE PROCEDIMENTO "P" NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAÇÃO DE CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A.) PARA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO DO	CX	5.000



	PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA).		
223	LUVA DE PROCEDIMENTO "M" NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAÇÃO DE CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A.) PARA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA).	CX	6.000
224	LUVA DE PROCEDIMENTO "G" NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAÇÃO DE CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A.) PARA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA).	CX	4.000



225	LUVA DE VINIL DESCARTÁVEL COM TALCO TAM P, ISENTA DE PROTEÍNA DO LÁTEX (NÃO PROVOCA ALERGIAS), TRANSPARENTES, PROTEGE BEM EM SITUAÇÕES MOMENTÂNEAS COM MENOR RISCO, PRODUZIDA COM RESINA VINÍLICA DE (PVC), COM PÓ BIOABSORVIVEL, PROPRIEDADE ANTIESTÁTICAS, NÃO ESTÉRIL E SUPERFÍCIE LISA, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE VALIDADE COM REGISTRO NA ANVISA, CAIXA COM 50 PARES.	CX	100
226	LUVA DE VINIL DESCARTÁVEL COM TALCO TAM M, ISENTA DE PROTEÍNA DO LÁTEX (NÃO PROVOCA ALERGIAS), TRANSPARENTES, PROTEGE BEM EM SITUAÇÕES MOMENTÂNEAS COM MENOR RISCO, PRODUZIDA COM RESINA VINÍLICA DE (PVC), COM PÓ BIOABSORVIVEL, PROPRIEDADE ANTIESTÁTICAS, NÃO ESTÉRIL E SUPERFÍCIE LISA, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE VALIDADE COM REGISTRO NA ANVISA, CAIXA COM 50 PARES.	CX	100
227	LUVA DE VINIL DESCARTÁVEL COM TALCO TAM G, ISENTA DE PROTEÍNA DO LÁTEX (NÃO PROVOCA ALERGIAS), TRANSPARENTES, PROTEGE BEM EM SITUAÇÕES MOMENTÂNEAS COM MENOR RISCO, PRODUZIDA COM RESINA VINÍLICA DE (PVC), COM PÓ BIOABSORVIVEL, PROPRIEDADE ANTIESTÁTICAS, NÃO ESTÉRIL E SUPERFÍCIE LISA, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE VALIDADE COM REGISTRO NA ANVISA, CAIXA COM 50 PARES.	CX	100
228	LUVA DE VINIL DESCARTÁVEL SEM TALCO TAM P, ISENTA DE PROTEÍNA DO LÁTEX (NÃO PROVOCA ALERGIAS), TRANSPARENTES, PROTEGE BEM EM SITUAÇÕES MOMENTÂNEAS COM MENOR RISCO, PRODUZIDA COM RESINA VINÍLICA DE (PVC), COM PÓ BIOABSORVIVEL, PROPRIEDADE ANTIESTÁTICAS, NÃO ESTÉRIL E	CX	100



	SUPERFÍCIE LISA, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE VALIDADE COM REGISTRO NA ANVISA, CAIXA COM 50 PARES.		
229	LUVA DE VINIL DESCARTÁVEL SEM TALCO TAM M, ISENTA DE PROTEÍNA DO LÁTEX (NÃO PROVOCA ALERGIAS), TRANSPARENTES, PROTEGE BEM EM SITUAÇÕES MOMENTÂNEAS COM MENOR RISCO, PRODUZIDA COM RESINA VINÍLICA DE (PVC), COM PÓ BIOABSORVIVEL, PROPRIEDADE ANTIESTÁTICAS, NÃO ESTÉRIL E SUPERFÍCIE LISA, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE VALIDADE COM REGISTRO NA ANVISA, CAIXA COM 50 PARES.	CX	100
230	LUVA DE VINIL DESCARTÁVEL SEM TALCO TAM G, ISENTA DE PROTEÍNA DO LÁTEX (NÃO PROVOCA ALERGIAS), TRANSPARENTES, PROTEGE BEM EM SITUAÇÕES MOMENTÂNEAS COM MENOR RISCO, PRODUZIDA COM RESINA VINÍLICA DE (PVC), COM PÓ BIOABSORVIVEL, PROPRIEDADE ANTIESTÁTICAS, NÃO ESTÉRIL E SUPERFÍCIE LISA, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE VALIDADE COM REGISTRO NA ANVISA, CAIXA COM 50 PARES.	CX	100
231	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,0 DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 G/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM	PARES	1.500



	FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO. REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), CONFORME NORMAS DA ABNT.		
232	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,5 DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 G/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO. REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), CONFORME NORMAS DA ABNT.	PARES	3.500
233	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0 DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 G/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM	PARES	3.500



	FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO. REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), CONFORME NORMAS DA ABNT.		
234	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5 DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 G/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO. REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), CONFORME NORMAS DA ABNT.	PARES	2.000
235	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0 DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 G/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM	PARES	2.000



	FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO. REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), CONFORME NORMAS DA ABNT.		
236	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,5 DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 G/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO. REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA), CONFORME NORMAS DA ABNT.	PARES	1.500
237	LUVA PLÁSTICA DESCARTÁVEIS, TRANSPARENTE, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, PACOTES COM 100 UNIDADES, CONFECCIONADOS COM 100% POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO (RAIO GAMA) POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, PACOTES COM 100 UNIDADES, COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	PCT	3.000



238	LUVA NITRÍLICA SEM PÓ - TAMANHO P, NÃO ESTÉRIL FABRICADA EM BORRACHA SINTÉTICA, LIVRE DE LÁTEX. ATÓXICA E APIROGÊNICA, COR: AZUL, CAIXO COM 100 UNIDADES.	CX	100
239	LUVA NITRÍLICA SEM PÓ - TAMANHO M, NÃO ESTÉRIL FABRICADA EM BORRACHA SINTÉTICA, LIVRE DE LÁTEX. ATÓXICA E APIROGÊNICA, COR: AZUL, CAIXO COM 100 UNIDADES.	CX	100
240	LUVA NITRÍLICA SEM PÓ - TAMANHO G, NÃO ESTÉRIL FABRICADA EM BORRACHA SINTÉTICA, LIVRE DE LÁTEX. ATÓXICA E APIROGÊNICA, COR: AZUL, CAIXO COM 100 UNIDADES.	CX	100
241	LUGOL 2%, EMBALAGEM DE 1000ML	UNID	50
242	MALETA PARA CURATIVO, NA COR BRANCA, ACOMPANHA BANDEJA, FECHO, SIMPLES, DIMENSÕES 37CMX0,19CMX0,19CM, MATERIAL EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA COM 3 BANDEJAS.	UNID	30
243	MALETA PARA CURATIVO, NA COR BRANCA, ACOMPANHA BANDEJA, FECHO, SIMPLES, DIMENSÕES 27CMX0,19CMX0,18CM, MATERIAL EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA COM 1 BANDEJA.	UNID	30
244	MARTELO NEUROLÓGICO BUCK EM AÇO, DE 18CM.	UNID	20
245	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10CMX25MTS, PROTEGE AS PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS E DIMINUI A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO TECIDUAL, PODE SER ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR OU RAIOS GAMA, USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM ALGODÃO 100%.	UNID	100



246	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CMX25MTS, PROTEGE AS PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS E DIMINUI A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO TECIDUAL, PODE SER ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR OU RAIOS GAMA, USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM ALGODÃO 100%.	UNID	100
247	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 20CMX25MTS, PROTEGE AS PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS E DIMINUI A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO TECIDUAL, PODE SER ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR OU RAIOS GAMA, USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM ALGODÃO 100%.	UNID	200
248	MASCARA HOSPITALAR KN95, COM 5 CAMADAS DE PROTEÇÃO E CLIP NASAL INTERNA, PROTUTATO ATÓXICO USO ÚNICO, ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 10 UNIDADES, DEVE CONTER LATE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	CX	1.000
249	MASCARA CIRURGICA TRIPLA EM TNT (TACIDO NÃO TECIDO), POSSUINDO UMA CAMADA MÉDIA UM FILTRO COM FIBRAS E TODAS AS CAMADAS EM 100% POLIPROPILENO, CONFECCIONADA NO MODELO RETANGULAR, COM ACABAMENTO EM TODAS AS EXTREMIDADES, LIVRE DE LÁTEX, ATÓXICO E HIPOALERGENICO, POSSUINDO CLIP NASAL RESVESTIDO E ADPTÁVEL E ELÁSTICOS, TAMANHO 175MM X 95MM, GRAMATURA 40, APRESENTAÇÃO DA EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	CX	1.000
250	MASCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO PARA OXIGÊNIO COM RESERVATÓRIO MEDINA, INFANTIL COM CAPACIDADE DE 1000 ML, MÁSCARA CONFECCIONADA EM PVC MACIO COM FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL, PRESILHA METÁLICA PARA AJUSTE NASAL, RESERVATÓRIO EM POLIPROPILENO (PP), EXTENSÃO EM	UNID	10



	PVC, COMPRIMENTO 200 CM, CAPACIDADE DE RESERVATÓRIO DE 1000 ML.		
251	MÁSCARA DE TRAQUEOSTOMIA COM CONECTOR 360° ADULTO – CONFECCIONADA EM PVC (MACIO E TRANSPARENTE); MATERIAL ATÓXICO E FLEXÍVEL COM FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL. POSSUIR CÚPULA EM PVC TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO E CONECTOR EM MATERIAL PLÁSTICO ATOXICO, QUE PERMITE ANGULO GIRATÓRIO DE TE 360° E ENTRADA EM CIRCUITO PADRÃO.	UNID	15
252	MÁSCARA DE TRAQUEOSTOMIA COM CONECTOR 360° INFANTIL – CONFECCIONADA EM PVC (MACIO E TRANSPARENTE); MATERIAL ATÓXICO E FLEXÍVEL COM FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL. POSSUIR CÚPULA EM PVC TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO E CONECTOR EM MATERIAL PLÁSTICO ATOXICO, QUE PERMITE ANGULO GIRATÓRIO DE TE 360° E ENTRADA EM CIRCUITO PADRÃO.	UNID	15
253	MASCARA OXIGÊNIO VENTURI, PEDIÁTRICO COMPLETA, COM TUBO CORRUGADO, 6 DILUIDORES, TUBO O2, NÃO ESTÉRIL, NA EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	20
254	MASCARA OXIGÊNIO VENTURI, ADULTO COMPLETA, COM TUBO CORRUGADO, 6 DILUIDORES, TUBO O2, NÃO ESTÉRIL, NA EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	20



255	MESA DE MAYO - ESTRUTURA DE AÇO INOX; TRIPE COM RODÍZIOS DE 2 POLEGADS. BANDEJA INOX REMOVIVEL, DIMENSÃO 51 X 35cm, ALTURA REGULÁVEL POR MANIPULO, SENDO MÁXIMO DE 1,40m E MÍNIMO DE 90cm, DIMENSÃO APROXIMADA BASE; 60cm X 45cm.	UNID	20
256	MESA AUXILIAR EM AÇO INOX 40X80X80CM COM RODÍZIOS, ESPECIFICAÇÕES: ESTRUTURA EM AÇO INOX PÉS EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO 7/8 TAMPO E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX 0,80MM SEM ARESTAS CORTANTES, PÉS COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 2 DE DIÂMETRO.	UNID	2
257	MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL DE PULSO, MONITOR DE LCD DIGITAL, COMPRESSÃO E DESCOMPRESSÃO AUTOMÁTICA INTELIGENTE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS O USO PROPORCIONANDO ECONOMIA DE ENERGIA, CIRCUNFERÊNCIA MÍNIMA DE 13,5 CM A 21,5 CM. EMBALAGEM DEVE CONTER MEDIDOR DE PRESSÃO / PILHAS AAA INCLUSAS / CAIXA DE ACRÍLICO PARA GUARDAR O PRODUTO, DEVENDO CONTER REGISTRO NA ANVISA E CERTIFICADO DO IMETRO.	UNID	50
258	ÓCULOS DE PROTEÇÃO (EPI), CONFECCIONADO EM POLICARBONATO ÓPTICO, COM ARMAÇÃO EM POLIPROPILENO E HASTES COM 4 POSIÇÕES DE REGULAGEM PARA MELHOR AJUSTE, CURVATURA LATERAL DE SUAS LENTES AUMENTA A ÁREA DE PROTEÇÃO E LENTES QUE FILTRAM 99,9% DA RADIAÇÃO (UVA) E (UVB), ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS; COR INCOLOR, MATERIAL DA LENTE POLICARBONATO, NORMA TÉCNICA; ANSI/SEA.Z.87Z1/2015, CONTEUDO DA EMBALAGEM 1 UNIDADE.	UNID	1.000



259	OXIMETRO DE DEDO PORTÁTIL PEDIÁTRICO / INFANTIL, TELA COLORIDA (OLED) ROTACIONÁVEL, GRÁFICO DE PULSAÇÃO, MEDE COM O DEDO GELADO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE SATURAÇÃO DE 0% A 100%, FAIXA DE MEDIÇÃO DE PULSAÇÃO 30 bpm A 250bpm, DIÂMETRO DO DEDO DE 0,7 CM A 2,3 CM, DIMENSÕES: DE 67,5MM X 38MM X 25MM, COLORIDO, ALIMENTAÇÃO A PILHA – AAA, DEVE CONTER REGISTRO NA ANVISA E NO INMETRO.	UNID	60
-----	---	------	----



260	<p>OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL E MESA PARA TRIAGEM COM 2 PARÂMETROS, SPO2 E TEMPERATURA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: TELA COLORIDA DE ALTA RESOLUÇÃO DE NO MÍNIMO 3,5", ROTACIONAL POR MOVIMENTO, PERMITE VISUALIZAÇÃO NA VERTICAL E HORIZONTAL, INDICAÇÃO DA SPO2, FREQUÊNCIA CARDÍACA, POSSUI ONDA PLETISMOGRÁFICA, ALARMES VISUAIS E SONOROS, COM LIMITES AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS ENTRE 30 A 240BPM, MEMÓRIA INTERNA DOS EVENTOS , CONEXÃO COM COMPUTADOR USB OU ATRAVÉS DE REDE SEM FIO, CAPA PROTETORA EM SILICONE; DISPOSITIVO RETRÁTIL PARA ACOMODAR EM SUPERFÍCIES PLANAS, ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO, ATRAVÉS DE BATERIA DE LITHIUM RECARREGÁVEL COM CARREGADOR INCORPORADO AO EQUIPAMENTO, SEM A NECESSIDADE DE BASE RECARREGADORA, DIRETO NA REDE ELÉTRICA, DISPENSANDO O USO DE PILHAS OU PILHAS RECARREGÁVEIS, COM AUTONOMIA DE NO MÍNIMO 20 HORAS . PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO DE LÍQUIDOS IPX22. PESO APROXIMADO 230 GRAMAS. APLICÁVEL PARA PACIENTES ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL. ACOMPANHA 02 SENSORES, SENDO 01 ADULTO TIPO CLIP E 01 EM "Y" PARA USO INFANTIL/NEONATAL; DEVERÁ ACOMPANHAR TERMÔMETRO PARA VERIFICAÇÃO DE TEMPERATURA E VISUALIZAÇÃO NA TELA DO OXÍMETRO. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO PELO INMETRO E REGISTRO NA ANVISA. APRESENTAR MARCA E MODELO NA PROPOSTA. O LICITANTE DEVERÁ APRESENTAR JUNTO COM SUA PROPOSTA, CATALOGO CONTENDO</p>	UNID	2
-----	---	------	---



	<p>TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO. CARTA DE AUTORIZAÇÃO DO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OU DETENTOR DO REGISTRO DO REGISTRO NA ANVISA, COM FIRMA RECONHECIDA CONSTANDO O NÚMERO DO PROCESSO LICITATÓRIO EM QUESTÃO (QUANDO A LICITANTE NÃO FOR A FABRICANTE OU DETENTORA DO REGISTRO); CÓPIA DO REGISTRO NA ANVISA, CERTIFICADO DO INMETRO, SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO A NÃO APRESENTAÇÃO.</p>		
--	---	--	--



261	<p>OXÍMETRO DIGITAL MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE – DEDO, OXÍMETRO LED, CARACTERÍSTICAS – DISPLAY OLED DE COR DUPLA, MELHOR MOSTRA OS DADOS, MULTI DIREÇÃO DE EXIBIÇÃO, ROTATIVA EXIBIÇÃO MULTIDIRECIONAL 4 DIREÇÕES, 6 MODOS, PERMITEM QUE VOCÊ VEJA SEUS RESULTADOS EM QUALQUER DIREÇÃO, FUNÇÃO DE ALARME – DEFINA O ALARME E BIPE DE ACORDO COM SUAS NECESSIDADES, HAVERÁ UM AVISO UMA VEZ QUE OS VALORES MEDIDOS VÃO ALÉM DA CONFIGURAÇÃO, LONGA VIDA ÚTIL DA BATERIA, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, CONFIGURAÇÃO DE NÍVEL CLINICA MÉDICA, ALMOFADA MACIA DO DO SILICONE DA PELE AMIGÁVEL PARA PROTEGER SEUS DEDOS DURANTE A MEDIDA, AQUISIÇÃO DE PROCESSAMENTOS DE DADOS SÃO MAIS PRECISOS E RÁPIDOS DE 5 Á 8 SEGUNDOS O VALOR DE EXIBIÇÃO. OBRIGATÓRIO TER REGISTRO NA ANVISA.</p>	UNID	60
262	<p>OTOSCÓPIO COM CABO DE METAL TIPO (MD STANDART), COM 5 ESPÉCULOS, ESTOJO MACIO, ILUMINAÇÃO DIRETA DE ALTA QUALIDADE, É UM OTOSCÓPIO PARA DIAGNÓSTICO MÉDICOS, INDICADO PARA AVALIAR TANTO A PARTE INTERNA QUANTO A PARTE EXTERNA DO OUVIDO, LAMPADA XENON, ILUMINAÇÃO BRANCA E DE ALTO BRILHO, COM EXCELENTE NITIDEZ DA IMAGEM, CONEXÃO PARA PERA DE INSUFLAÇÃO, POSSIBILITA AVALIAR A MOBILIDADE DA MEMBRANA TIMPÂNICA (PERA OPCIONAL), ESPÉCULOS DISPONÍVEIS EM DIVERSOS TAMANHOS E MODELOS, ESPÉCULOS AUTOCLAVÁVEIS, FÁCIL SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA DE LED, CABO EM METAL RECARTEILHADO PARA MELHOR ERGONOMIA E</p>	UNID	20



	SEGURANÇA DURANTE O EXAME, REOSTATO PARA CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS TIPO (C), CABO COMPATÍVEL COM TODAS AS CABEÇAS, CAMPO DE VISÃO AUMENTADO EM 4X,		
263	OFTALMOSCÓPIO PORTÁTIL, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, CONTENDO 19 LENTES DE -20 A +20 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPA AA.	UNID	1
264	PAPAGAIO – EM AÇO INOXIDÁVEL: POSSUIR ALTA RESISTÊNCIA A CORROSÃO, A AÇÃO MECÂNICA, TÉRMICA E QUÍMICA, TOLERANDO A ESTERILIZAÇÃO EM ALTAS E BAIXAS TEMPERATURAS. CAPACIDADE DE 1 LITRO, DIMENSÕES: 26X13 CM, EMBALAGENS CONTENDO 01 PAPAGAIO.	UNID	5
265	PAPEL PARA IMPRESSÃO ECG – TÉRMICO PARA FAX 216MMX30MTS	RL	20



266	<p>PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAÇÃO COR BRANCO CAIXA COM 500 UNIDADES, TAMANHO (40 X 40CM), 100% CELULOSE, PROMOVENDO UMA ESTERILIZAÇÃO SEGURA E APROPRIADA DOS INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS, PODE SER UTILIZADO EM TRÊS DIFERENTES PROCEDIMENTOS DE ESTERILIZAÇÃO, VAPOR, ' ' OXIDO DE ETILENO, PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, COMPATÍVEL E RESISTENTE COM AS CONDIÇÕES FÍSICAS DE ESTERILIZAÇÃO, PRODUTO ECOLÓGICO E SUSTENTÁVEL DESENVOLVIDO EM CELULOSE, PERMITE A PENETRAÇÃO E REMOÇÃO DO AGENTE ESTERILIZANTE, APRESENTA TAMANHO DE (40 X 40 CM), ESTRUTURA QUE NÃO GERA PARTÍCULAS, DISPONÍVEL NA COR BRANCA, NA EMBALAGEM DEVEM CONTER, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO DA ANVISA.</p>	CX	20
267	<p>PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAÇÃO COR BRANCO CAIXA COM 500 UNIDADES, TAMANHO (60 X 60CM), 100% CELULOSE, PROMOVENDO UMA ESTERILIZAÇÃO SEGURA E APROPRIADA DOS INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS, PODE SER UTILIZADO EM TRÊS DIFERENTES PROCEDIMENTOS DE ESTERILIZAÇÃO, VAPOR, ' ' OXIDO DE ETILENO, PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, COMPATÍVEL E RESISTENTE COM AS CONDIÇÕES FÍSICAS DE ESTERILIZAÇÃO, PRODUTO ECOLÓGICO E SUSTENTÁVEL DESENVOLVIDO EM CELULOSE, PERMITE A PENETRAÇÃO E REMOÇÃO DO AGENTE ESTERILIZANTE, APRESENTA TAMANHO DE (60 X 60 CM), ESTRUTURA QUE NÃO GERA PARTÍCULAS, DISPONÍVEL NA COR</p>	CX	100



	BRANCA, NA EMBALAGEM DEVEM CONTER, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO DA ANVISA.		
268	PINÇA ANATÔMICA DE DISSECÇÃO SERRILHADA 14 CM - INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, COM SERRILHADO RETA, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO DE 14 CM, EMBALADA INDIVIDUAL MENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	50
269	PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 16CM - INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, POSSUIR DENTES NA EXTREMIDADE, PINÇA AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 16CM, EMBALAGEM, PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
270	PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 25 CM SEM SERRILHA (LISA). EM AÇO INOX GRAU CIRÚRGICO (HEMOSTÁTICA).	UNID	2
271	PINÇA PROFESSOR MEDINA PARA BIÓPSIA UTERINA 24 CM 4MM.	UNID	10
272	PINÇA ANATÔMICA DE DISSECÇÃO SERRILHADA 16CM - INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, COM SERRILHA RETA, PINÇA AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 16CM, EMBALAGEM, PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS	UNID	30



	DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.		
273	PINÇA CHERON 24CM EM AÇO INOXIDAVEL, AUTOCLAVAVEU.	UNID	100
274	PINÇA CHERON DESCÁRTAVEL - EM POLIETILENO CRISTAL OU BRANCA, COMPIMENTO DE ; 24,5cm , PONTA SEMI AGUDA, SERRILHADA. FECHAMENTO POR CREMALHEIRA, MATERIAL ESTERELIADO POR OXIDO DE ETILENO, CONTER VALIDADE E LOTE NA EMBALAGEM. 1 UNIDADE POR EMBALAGEM.	UNID	2.000
275	PINÇA BACKAUS 13cm AÇO INOX.	UNID	30
276	PINÇA BACKAUS 10cm AÇO INOX.	UNID	30
277	PINÇA ADSON DENTE DE RATO 12CM, INSTRUMENTO CIRÚGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, UTILIZADO PARA APRREENSÃO DE TECIDOS MOLES, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚGICO, AUTOCLAVAVEL, TAMANHO 12CM, EMBALAGEM PLASTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
278	PINÇA ADSON SERRILHADA 12CM, INSTRUMENTO CIRÚGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, UTILIZADO PARA APRREENSÃO DE TECIDOS, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚGICO, AUTOCLAVAVEL, TAMANHO 12CM, EMBALAGEM PLASTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
279	PINÇA COLLIN CORAÇÃO 16CM - MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚGICO, INSTRUMENTO NÃO CORTANTE, ARTICULADO, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 16CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO	UNID	30



	OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.		
280	PINÇA KELLY CURVA 14 CM,- INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, UTILIZADO PARA HEMOSTASIA, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 14CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
281	PINÇA KELLY RETA 14 CM,- INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, UTILIZADO PARA HEMOSTASIA, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 14CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
282	PINÇA MOSQUITO CURVA 12 CM INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. UTILIZADA PARA HEMOSTASIA. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO, AUTOCLAVAVEL, TAMANHO 12CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	50
283	PINÇA MOSQUITO RETA 12 CM INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. UTILIZADA PARA HEMOSTASIA. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO, AUTOCLAVAVEL, TAMANHO 12CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO DADOS DE	UNID	50



	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.		
284	PINÇA MAGILL 25 CM - EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO COM PADRÕES DE IDENTIFICAÇÃO DE QUALIDADE INTERNACIONAIS DA ABNT E CE, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 24CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
285	PROTETOR AUDITIVO - PROTETOR TIPO PLUG, COMPOSTO POR TRÊS GLANGES, CONFECCIONADO EM SILICONE, ANTIALÉRGICO E ATÓXICO, CONTER CORDÃO DE FIXAÇÃO CONFECCIONADO EM ALGODÃO, TAMANHO ÚNICO. ATENUAÇÃO: 18db (nrrsf).	UNID	100
286	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO (PAPEL GRAU CIRÚRGICO) – 5 CM X 100 MTS, BOBINA TUBULAR DE UM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE AZULADO, COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMALDEÍDO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/ 60g, COM VISOR DE PAPEL POLIÉSTER, EMBALAGEM VEM COM INDICADOR DE VAPOR E ETO, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	RL	100



287	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO (PAPEL GRAU CIRÚRGICO) – 10 CM X 100 MTS, BOBINA TUBULAR DE UM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE AZULADO, COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMALDEÍDO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/ 60g, COM VISOR DE PAPEL POLIÉSTER, EMBALAGEM VEM COM INDICADOR DE VAPOR E ETO, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	RL	100
288	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO (PAPEL GRAU CIRÚRGICO) – 15 CM X 100 MTS, BOBINA TUBULAR DE UM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE AZULADO, COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMALDEÍDO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/ 60g, COM VISOR DE PAPEL POLIÉSTER, EMBALAGEM VEM COM INDICADOR DE VAPOR E ETO, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	RL	100



289	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO (PAPEL GRAU CIRÚRGICO) – 20 CM X 100 MTS, BOBINA TUBULAR DE UM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE AZULADO, COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMALDEÍDO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/ 60g, COM VISOR DE PAPEL POLIÉSTER, EMBALAGEM VEM COM INDICADOR DE VAPOR E ETO, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	RL	100
290	PERA DE SILICONE COM ELETRODO, PARA ECG COM 6 UNIDADES. KIT PARA SUÇÃO + ELETRODO PARA EXAME DE ECG.	KIT	12
291	PILHA ALCALINA AAA, BLISTER COM 4 UNIDADES.	PCT	200
292	PIPETA PASTEUR CONTA GOTAS PLÁSTICA GRADUADA, VOL3 ML, CAIXA COM 500 UNIDADE.	UNID	2.500
293	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 16 CM.- INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 16CM, EMBALAGEM, PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	30
294	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 12 CM COM VIDEA. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. UTILIZADO PARA FIXAÇÃO DA AGULHA DURANTE A SUTURA. COM PONTA DE VIDEA QUE AUMENTA EM MUITO A VIDA ÚTIL E NÃO PERMITE QUALQUER MOVIMENTO DA AGULHA.	UNID	60



295	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL COM CAPACIDADE DE 80ML SEM PÁ, PACOTE COM 100 UNIDADES, COLETOR DE URINA, PRODUTO EXCLUSIVO PARA DIAGNÓSTICO DE USO IN VITRO, RESINAS TERMO PLÁSTICA, TAMPO VERMELHA SEM PÁ, TRANSPARENTE, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, BOCA LARGA (5 CM), ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE, EM PACOTES COM 100 UNIDADES.	PCT	800
296	PRANCHA DE POLIETILENO E IMOBILIZADOR, KIT COMPLETO – KIT COM PRANCHA EM POLIETILENO É COMPLETO E CONTA COM EQUIPAMENTOS DA MAIS ALTA QUALIDADE, IDEAL PARA RESGATE DE EMERGÊNCIA, O KIT DEVE CONTER: 01- CAPA PARA KIT CIPA 01- PRANCHA LONGA EM POLIETILENO 01- IMOBILIZADOR DE CABEÇA 01- CONJUNTO DE 3CINTOS DE ENGATE (AMARELO, VERMELHO E PRETO) 01- JOGO DE TALA ARANHADA EM BORRACHA TIPO EVA COM 4 TAMANHOS, 01- BANDAGEM TRIANGULAR TAM M: 100 X 100 X 140CM, 01- COLAR CERVICAL P, 01- COLAR CERVICAL M, 01- COLAR CERVICAL G, ALTURA 6CM, LARGURA 45CM, COMPRIMENTO 180CM, PESO 300KG, DEVE CONTER REGISTRO NA ANVIASA.	KIT	2
297	PROTETOR FACIAL(FACE SHIELD) COM ELASTICO, EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MASCARA PROTETORA FACIAL INDIVIDUAL, ERGONÔMICA, VISEIRA ANATÔMICA EM POLITEREFTALATO DE ETILENO (PET) TRANSPARENTE. EMBALAGEM DEVE CONTER REGISTRO NA ANVISA EM NOME DO FABRICANTE. KIT COM 10 UNIDADES (DENTISTA) AMOSTRA EM TRÊS DIAS APÓS A LICITAÇÃO.	KIT	200
298	PRO-PÉ DESCARTÁVEL, FABRICADO EM TECIDO NÃO TECIDO (TNT)	PCT	800



	BRANCO, 30 GR, PACOTE COM 50 PARES.		
299	PULSEIRA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, UTILIZADO PARA USO A CURTO PRAZO, PARA CONTROLE DE TRIAGEM, DURÁVEIS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL SINTÉTICO DE ALTA DENSIDADE, MEDINDO 24,5 X 20MM, COM LACRE ADESIVO E INVIOLÁVEL, RESISTENTE A ÁGUA NA COR (BRANCA), COM IDENTIFICAÇÃO DA UPA.	UNID	15.000
300	PULSEIRA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, UTILIZADO PARA USO A CURTO PRAZO, PARA CONTROLE DE TRIAGEM, DURÁVEIS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL SINTÉTICO DE ALTA DENSIDADE, MEDINDO 24,5 X 20MM, COM LACRE ADESIVO E INVIOLÁVEL, RESISTENTE A ÁGUA NA COR (AZUL), COM IDENTIFICAÇÃO DA UPA.	UNID	15.000
301	PULSEIRA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, UTILIZADO PARA USO A CURTO PRAZO, PARA CONTROLE DE TRIAGEM, DURÁVEIS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL SINTÉTICO DE ALTA DENSIDADE, MEDINDO 24,5 X 20MM, COM LACRE ADESIVO E INVIOLÁVEL, RESISTENTE A ÁGUA NA COR (VERDE), COM IDENTIFICAÇÃO DA UPA.	UNID	70.000
302	PULSEIRA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, UTILIZADO PARA USO A CURTO PRAZO, PARA CONTROLE DE TRIAGEM, DURÁVEIS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL SINTÉTICO DE ALTA DENSIDADE, MEDINDO 24,5 X 20MM, COM LACRE ADESIVO E INVIOLÁVEL, RESISTENTE A ÁGUA NA COR (AMARELA), COM IDENTIFICAÇÃO DA UPA.	UNID	60.000



303	PULSEIRA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, UTILIZADO PARA USO A CURTO PRAZO, PARA CONTROLE DE TRIAGEM, DURÁVEIS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL SINTÉTICO DE ALTA DENSIDADE, MEDINDO 24,5 X 20MM, COM LACRE ADESIVO E INVIOLÁVEL, RESISTENTE A ÁGUA NA COR (LARANJA), COM IDENTIFICAÇÃO DA UPA.	UNID	40.000
304	PUNCH DERMATOLÓGICO. N.º: 3 MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOX. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE	UNID	10
305	PUNCH DERMATOLÓGICO. N.º: 4 MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOX. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE	UNID	10
306	PUNCH DERMATOLÓGICO. N.º: 5 MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOX. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE	UNID	10
307	PUNCH DERMATOLÓGICO. N.º: 6 MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOX. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE	UNID	5
308	AFIADOR DE PUNCH PEQUENO 8CM.	UNID	5



309	<p>REAGENTE CLORO LIVRE (CI2) DPD EM PÓ, PADRONIZADO, PRÉ DOSADO, PRONTO PARA USO, EMBALADO EM SACHÊS DE ALUMÍNIO (POWDER PILLOW = PP) PARA AMOSTRAS DE 10ML, RÁPIDA DISSOLUÇÃO EM ÁGUA E NÃO GERA TURBIDEZ.</p> <p>UTILIZADO PARA ANÁLISE DE CLORO LIVRE NA FAIXA DE 0,02-2,00 MG/L PELO MÉTODO DPD HACH 8021.</p> <p>TAMBÉM PODE SER USADO PARA ANÁLISE DE CLORO LIVRE NA FAIXA ALTA DE DIÓXIDO DE CLORO NA FAIXA DE 0,04 A 5,00MG/L.</p> <p>APARÊNCIA: PÓ BRANCO OU ROSA CLARO, INODORO. SOLÚVEL EM ÁGUA E ÁCIDO. PH DE UMA SOLUÇÃO 1% = 6,35 A 25°C. PONTO DE FUSÃO: DECOMPÕE-SE A 110°C.INDICADO PARA USO EM EQUIPAMENTOS DA HACH SEM A NECESSIDADE DE INSERÇÃO DE NOVA CURVA E PARA USO EM EQUIPAMENTO DE OUTROS FABRICANTES COM INSERÇÃO DE CURVA DE CALIBRAÇÃO PELO USUÁRIO. COMPATÍVEL COM OS SEGUINTE MODELOS DE EQUIPAMENTOS HACH: POCKET II, DR300, DR890, DR900, DR2500, DR2700, DR3800, DR2800, DR3900, DR5000 E DR6000.</p> <p>CONTER PRAZO DE VALIDADE: 60 MESES CONTADOS DA DATA DE FABRICAÇÃO E NO MÍNIMO 36 MESES DE VALIDADE NO MOMENTO DA ENTREGA. AS INFORMAÇÕES SOBRE O PARÂMETRO QUE SE APLICA O REAGENTE, VOLUME DE AMOSTRA QUE DEVE SER UTILIZADO, LOTE E PRAZO DE VALIDADE VIR IMPRESSAS EM CADA SACHE.</p> <p>APRESENTAÇÃO: PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES.</p>	PCT	50
-----	---	-----	----



310	SPRAY REPELENTE DE INSETOS PARA A PELE COMPOSTO POR,ÁGUA, ÁLCOOL, DIETILTOLUAMIDA, GLICERINA, ALOE VERA, EXTRATO DE FOLHA, CAMOMILA, EXTRATO DE FLOR, FENOXIETANOL, METILPARABENO, BUTILPARABENO, PROPILPARABENO, METILPARABENO, EDTA DISSÓDICO, PERFUME ALFA-ISOMETIL IONONA, AMICINAMILICO, ÁLCOOL AMILCINAMICO, ÁLCOOL BENZÍLICO, BENZOATO DE BENZILA, SALICILATO DE BENZILA, CITRONELOL, CUMARINA, GERANIOL, CINNAMAL HEXYL, LIMONENO, LINALOOL, FRASCO COM 200ML, COM DURAÇÃO NO MÍNIMO DE 4 HORAS DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, NÃO OLEOSA.	UNID	100
311	SACO PARA HAMPER FARDO COM 50 UNIDADES.	UNID	80
312	SACO DE LIXO BRANCO HOSPITALAR 15 LITROS (LEITOSO), PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES/INFECTANTES, COM CAPACIDADE DE 15 LITROS, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA 9191 NA COR BRANCO LEITOSO, COM IMPRESSÃO DE SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500 E NÚMERO DA SUBCLASSE DE RISCO (6.2). OS SÍMBOLOS, TEXTOS E NÚMEROS SÃO PRETOS, COM EXCEÇÃO DA FRASE DE ADVERTÊNCIA: "RESÍDUOS SÓLIDOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE", PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	200



313	<p>SACO DE LIXO BRANCO HOSPITALAR 30 LITROS (LEITOSO), PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES/INFECTANTES, COM CAPACIDADE DE 30 LITROS, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA 9191 NA COR BRANCO LEITOSO, COM IMPRESSÃO DE SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500 E NÚMERO DA SUBCLASSE DE RISCO (6.2). OS SÍMBOLOS, TEXTOS E NÚMEROS SÃO PRETOS, COM EXCEÇÃO DA FRASE DE ADVERTÊNCIA: "RESÍDUOS SÓLIDOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE", PACOTE COM 100 UNIDADES.</p>	PCT	300
314	<p>SACO DE LIXO BRANCO HOSPITALAR 50 LITROS (LEITOSO), PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES/INFECTANTES, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA 9191 NA COR BRANCO LEITOSO, COM IMPRESSÃO DE SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500 E NÚMERO DA SUBCLASSE DE RISCO (6.2). OS SÍMBOLOS, TEXTOS E NÚMEROS SÃO PRETOS, COM EXCEÇÃO DA FRASE DE ADVERTÊNCIA: "RESÍDUOS SÓLIDOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE", PACOTE COM 100 UNIDADES.</p>	PCT	300



315	SACO DE LIXO BRANCO HOSPITALAR 100 LITROS (LEITOSO), PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES/INFECTANTES, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA 9191 NA COR BRANCO LEITOSO, COM IMPRESSÃO DE SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500 E NÚMERO DA SUBCLASSE DE RISCO (6.2). OS SÍMBOLOS, TEXTOS E NÚMEROS SÃO PRETOS, COM EXCEÇÃO DA FRASE DE ADVERTÊNCIA: "RESÍDUOS SÓLIDOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE", PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	300
316	SERINGA DESCARTÁVEL 1ML, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ENCAIXE CÔNICO COM LUER SLIP (GOTEJAMENTO), COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, COM BOA VEDAÇÃO, PERMITINDO PERFEITO DESLIZE, COM PONTO DE TRAVA DO MESMO, DIMENSIONADA OBEDECENDO AOS PADRÕES UNIVERSALMENTE ADOTADOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS, UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, OUTRO EM FILME PLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, COM REGISTRO NA ANVISA, LOTE E VALIDADE.	UNID	30.000



317	SERINGA DESCARTÁVEL 3ML, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ENCAIXE CÔNICO COM LUER LOCK (GOTEJAMENTO), COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, COM BOA VEDAÇÃO, PERMITINDO PERFEITO DESLIZE, COM PONTO DE TRAVA DO MESMO, DIMENSIONADA OBEDECENDO AOS PADRÕES UNIVERSALMENTE ADOTADOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS, UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, OUTRO EM FILME PLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, COM REGISTRO NA ANVISA, LOTE E VALIDADE.	UNID	154.000
318	SERINGA DESCARTÁVEL 5ML, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ENCAIXE CÔNICO COM LUER LOCK (GOTEJAMENTO), COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, COM BOA VEDAÇÃO, PERMITINDO PERFEITO DESLIZE, COM PONTO DE TRAVA DO MESMO, DIMENSIONADA OBEDECENDO AOS PADRÕES UNIVERSALMENTE ADOTADOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS, UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, OUTRO EM FILME PLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, COM REGISTRO NA ANVISA, LOTE E VALIDADE.	UNID	100.000



319	SERINGA DESCARTÁVEL 10ML, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ENCAIXE CÔNICO COM LUER LOCK (GOTEJAMENTO), COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, COM BOA VEDAÇÃO, PERMITINDO PERFEITO DESLIZE, COM PONTO DE TRAVA DO MESMO, DIMENSIONADA OBEDECENDO AOS PADRÕES UNIVERSALMENTE ADOTADOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS, UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, OUTRO EM FILME PLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, COM REGISTRO NA ANVISA, LOTE E VALIDADE.	UNID	105.000
320	SERINGA DESCARTÁVEL 20ML, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ENCAIXE CÔNICO COM LUER LOCK, (GOTEJAMENTO), COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, COM BOA VEDAÇÃO, PERMITINDO PERFEITO DESLIZE, COM PONTO DE TRAVA DO MESMO, DIMENSIONADA OBEDECENDO AOS PADRÕES UNIVERSALMENTE ADOTADOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS, UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, OUTRO EM FILME PLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, COM REGISTRO NA ANVISA, LOTE E VALIDADE.	UNID	30.000



321	SERINGA DESCARTÁVEL 60ML, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ENCAIXE CÔNICO COM LUER SLIP, (GOTEJAMENTO), COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, COM BOA VEDAÇÃO, PERMITINDO PERFEITO DESLIZE, COM PONTO DE TRAVA DO MESMO, POSSUINDO BICO CATETER, DIMENSIONADA OBEDECENDO AOS PADRÕES UNIVERSALMENTE ADOTADOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS, UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, OUTRO EM FILME PLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, COM REGISTRO NA ANVISA, LOTE E VALIDADE.	UNID	500
322	SERINGA DESCARTÁVEL DE INSULINA DE 1ML, LUER LOCK, COM AGULHA 13X0,45MM, EMBALADA COM CAPA PROTETORA, ESCALA GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADES INSULÍNICAS, VOLUME RESIDUAL DE 0,01ML, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICA, CALIBRE 30G, COM AGULHA CURTA, PACOTE COM 10 UNIDADES.	UNID	150.000
323	SERINGA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, HIPODÉRMICA DE 1ML, COM AGULHA 0,60X0,0,25MM, (27,5G X 1/2` `) TUBERCULINA, EMBALADA COM CAPA PROTETORA, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA, A EMBALAGEM DEVE CONTER, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, DATA DE VALIDADE E DATA DE ESTERILIZAÇÃO.	UNID	20.000
324	SERINGA CARPULE DOBRAVEL COM REFLUXO.	UNID	40
325	SOLUÇÃO GLICOSADO 10% 250ML - SISTEMA FECHADO	FR	1.500
326	SOLUÇÃO DE RINGER COM LACTATO 250 ML -SISTEMA FECHADO-USO INTRAVENOSO	FR	1.500



327	SOLUÇÃO DE RINGER COM LACTATO 500 ML -SISTEMA FECHADO-USO INTRAVENOSO	FR	1.000
328	SOLUÇÃO GLICOFISIOLOGICA 250ML – SISTEMA FECHADO.	UNID	200
329	SONAR MODELO PORTÁTIL DIGITAL. DISPLAY LCD, FAIXA DE MEDIÇÃO DE FCF: 30 A 240BPM, CICLAGEM 6.000 A 60.000 E FREQUÊNCIA DE TRRABALHO 2MHZ +- 10%, ALIMENTAÇÃO DE BATERIA RECARREGÁVEL, DIÂMETRO MÁXIMO DO FOCO ULTRASSÔNICO: 50MM, PROFUNDIDADE MÁXIMA DO FOCO ULTRASSÔNICO: 200 A 250 MM, ALARME DE BRADICARDIA E TAQUICARDIA, CONTROLE DE VOLUME, ALOJAMENTO PARA TRANSDUTOR NA LATERAL DO APARELHO, SAÍDA PARA FONE DE OUVIDO OU GRAVADOR DE SOM, POTENCIA ULTRASSÔNICA: 5MH/CM ² , POTÊNCIA MÁXIMA DE CONSUMO 2VA, GABINETE E TRANSDUTOR CONFECCIONADO EM PLÁSTICO ABS, QUATRO MODOS DE FUNCIONAMENTO (MODO 1: PERMITE AO USUÁRIO VISUALIZAR OS BATIMENTO EM TEMPO REAL, MODO 2: CALCULA UMA MÉDIA DOS BATIMENTOS CARDÍACOS, MODO 3: PERMITE A SELEÇÃO DE UM INTERVALO MANUALMENTE PARA MEDIR OS BATIMENTOS CARDÍACOS, MODO 4: ILUMINAÇÃO DO DILPLAY), INDICADOR DE BATIMENTO CARDÍACO FETAL E BATERIA FRACA NO DISPLAY COM CONTADOR NUMÉRICO DIGITAL, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO PARA ECONOMIA DE BATERIA APÓS 1 MINUTO SEM DETECÇÃO, COMPARTIMENTO PARA A BATERIA LOCALIZADO NA TRASEIRA, DIMENSÕES (L.P.A) 131 X 117 X 33MM, PESO 320 GR, TRANSDUTOR DESCONNECTÁVEL, FACILITANDO A TROCA EM CASO DE MANUTENÇÃO, COM TECNOLOGIA QUE DISPENSA A	UNID	5



	CALIBRAÇÃO DO EQUIPAMENTO APÓS DUA SUBSTITUIÇÃO.		
330	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	5.000
331	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA,	UNID	15.000



	ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.		
332	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	15.000
333	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	20.000
334	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	40.000



335	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	20.000
336	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	5.000
337	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	2.000
338	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, MEDINDO 50 CM, SONDA EM SILICONE ATÓXICO EM SILICONE, COR DIFERENTE PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DISPONÍVEL NA EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E PLÁSTICA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	UNID	1.000



339	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 10, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
340	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 12, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
341	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 14, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
342	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 16, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
343	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 18, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
344	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 20, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
345	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 22, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA	UNID	50



	PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.		
346	SONDA DE FOLEY DUAS VIAS Nº 24, FABRICADA LÁTEX SILICONIZADO, ESTERIL, DISPÕE DE UM DISPOSITIVO UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA PERMITINDO CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA.	UNID	50
347	SONDA DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL SILICONE ESTERIL Nº 6 (NASO ENTERAL) , ESTÉRIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU	UNID	50
348	SONDA DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL SILICONE ESTERIL Nº 8 (NASO ENTERAL) , ESTÉRIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU	UNID	50
349	SONDA DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL SILICONE ESTERIL Nº 12 (NASO ENTERAL), ESTÉRIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU	UNID	200
350	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 04, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100



351	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 06, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100
352	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 08, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100
353	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 10, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100



354	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 12, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100
355	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 14, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100
356	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 16, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100



357	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 18, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100
358	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 20, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100
359	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA COM 100 CM TRANSPARENTE Nº 22, CONFECCIONADA EM TUBO DE SILICONE, ATOXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDE FINAS E MALEÁVEIS, PONTAS ARREDONDADAS E FECHADAS, COM DOIS FUROS LATERAIS E PRIVADA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, O PRODUTO É EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECCIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO IONIZANTE.	UNID	100



360	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 04 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	5.000
361	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 06, CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	10.000
362	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 08 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	20.000
363	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 10 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	30.000



364	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 12 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	50.000
365	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 14 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	30.000
366	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 16 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	5.000
367	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 18 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	1.000



368	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 20 , CONFECCIONADO EM TUBO DE SILICONE FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE, ATÓXICA, TRANSPARENTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADA POR RAIACÃO IONIZANTE, CONTENDO NA EMBALAGEM DATA DE VALIDADE, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, CONTENDO REGISTRO NA ANVISA.	UNID	1.000
369	SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 14fr 0,8CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.	UNID	6



370	SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 14fr 1,0CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.	UNID	6
-----	--	------	---



371	SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 16fr 0,8CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.	UNID	6
-----	--	------	---



372	<p>SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 16fr 1,0CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA SONDA EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A SONDA, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.</p>	UNID	10
-----	---	------	----



373	<p>SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 16fr 1,2CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.</p>	UNID	10
-----	---	------	----



374	SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 16fr 1,5CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.	UNID	6
-----	--	------	---



375	SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 16fr 1,7CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.	UNID	6
-----	--	------	---



376	<p>SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 20fr 1,5CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.</p>	UNID	10
-----	---	------	----



377	<p>SONDA DE GASTROSTOMIA COM VÁLVULA ANTI - REFLUXO MIC - KEY 20fr 2,0CM, BOTTON, MIC - KEY A NÍVEL DA PELE, MATERIAL: SILICONE GRAU MÉDIO COM FITA RADIOPACA AO LONGO DO SEU COMPRIMENTO, FORMA DE APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE SILICONE PARA FIXAÇÃO INTERNA, VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO E DISPOSITIVO ANTI REFLUXO, SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS EXTENSORES PARA ALIMENTAÇÃO. CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, SONDA EXTENSORA, COM PINÇA PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO 35CC, POSSUI LINHA RADIOPACA PARA VERIFICAR SUA POSIÇÃO, PONTA A TRAUMÁTICA BALÃO INFLA SIMETRICAMENTE – 3 A 5 ML DE ÁGUA, MAIS DISCRETA, MAIS CONFORTÁVEL, MAIS CÔMODA, VÁLVULA ANTI REFLUXO LOCALIZADA NO TOPO DA Sonda EXTENSÃO FORMA UMA TRAVA COM A Sonda, ACESSÓRIOS SEM RISCO DE MIGRAÇÃO INTESTINAL, MELHOR APROVEITAMENTO DA DIETA.</p>	UNID	6
378	<p>FOCO DE LUZ CLÍNICO E GINECOLÓGICO COM LÂMPADA DE LED E RODÍZIOS, POSSUINDO ALTURA REGULÁVEL DE 100 A 150 CM, HASTE FLEXÍVEL, POSSUINDO REGULAGEM PARA DIRECIONAMENTO CORRETO DO FOCO DA LÂMPADA, OS PARAFUSOS DE AJUSTE SÃO DE FÁCIL FIXAÇÃO E PERMITEM UM GIRO DE 180 GRAUS DA CÚPULA, BIVOLT - (220V) PODE SER USADO COM LÂMPADAS DE (220V), ALTURA REGULÁVEL DE 100CM A 150CM,(APROXIMADAMENTE), INTERRUPTOR LIGA E DESLIGA, POSSUINDO REGULAGEM PARA</p>	UNID	10



	DIRECIONAMENTO DO FOCO DA LÂMPADA, GIRO DE 180 GRAUS DA CÚPULA, REGULAGEM DE ALTURA, FABRICADO EM AÇO CARBONO QUADRADO, COM RODAS DE PLÁSTICO.		
379	SUORTE PARA LENÇOL DE PAPEL HOSPITALAR 70CM, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, FABRICADA EM ALUMÍNIO, LEVE E RESISTENTE, ADAPTA-SE EM QUALQUER AMBIENTE, O DISPENSER É DE FÁCIL INSTALAÇÃO E PODE SER INSTALADO NA MACA OU PAREDE.	UNID	10
380	SUORTE PARA LAMPADA INFRAVERMELHO DE PEDESTAL COM DIMENSOES 90 X 30 X 30 CM (C X L X A)	UNID	2
381	SUORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA E RODAS, MATERIAL METAL	UNID	30



382	<p>SUORTE PARA COLETOR PERFUROCORTEANTE TAMANHO Nº07 – SUORTE PARA COLETOR DE PAPELÃO. COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM ARAME BTC; COR BRANCO; ITENS INCLUSOS: 1 SUORTE PARA COLETOR, 2 PARAFUSOS E 2 BUCHAS.</p> <p>SUORTE PARA COLETOR PERFUROCORTEANTE – SUORTE PARA COLETOR DE PAPELÃO. COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM ARAME BTC; COR BRANCO; ITENS INCLUSOS: 1 SUORTE PARA COLETOR, 2 PARAFUSOS E 2 BUCHAS. - OS SUPORTES PARA COLETORES PERFURO CORTANTES SÃO DESENVOLVIDOS NO TAMANHO ADEQUADO PARA SUA PRECISÃO; - PODE SER USADO SOB UMA BANCADA OU FIXADO NA PAREDE; - PARA MAIOR FACILIDADE NO USO, MANTENHA O SUPORTE FIXADO A UMA DISTÂNCIA DE, NO MÍNIMO, 1,20M DO CHÃO.</p> <p>ITENS INCLUSOS</p> <p>01 SUORTE PARA COLETOR DE PAPELÃO TAMANHO 7 LITROS DESCARPACK. 02 PARAFUSOS; 02 BUCHAS.</p>	UNID	2
-----	---	------	---



383	<p>SUORTE PARA COLETOR PERFUROCORTANTE TAMANHO Nº13 – SUORTE PARA COLETOR DE PAPELÃO. COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM ARAME BTC; COR BRANCO; ITENS INCLUSOS: 1 SUORTE PARA COLETOR, 2 PARAFUSOS E 2 BUCHAS.</p> <p>SUORTE PARA COLETOR PERFUROCORTANTE – SUORTE PARA COLETOR DE PAPELÃO. COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM ARAME BTC; COR BRANCO; ITENS INCLUSOS: 1 SUORTE PARA COLETOR, 2 PARAFUSOS E 2 BUCHAS. - OS SUPORTES PARA COLETORES PERFURO CORTANTES SÃO DESENVOLVIDOS NO TAMANHO ADEQUADO PARA SUA PRECISÃO; - PODE SER USADO SOB UMA BANCADA OU FIXADO NA PAREDE; - PARA MAIOR FACILIDADE NO USO, MANTENHA O SUORTE FIXADO A UMA DISTÂNCIA DE, NO MÍNIMO, 1,20M DO CHÃO.</p> <p>ITENS INCLUSOS</p> <p>01 SUORTE PARA COLETOR DE PAPELÃO TAMANHO 7 LITROS DESCARPACK. 02 PARAFUSOS; 02 BUCHAS.</p>	UNID	20
384	<p>TALA METÁLICA 19 X 250MM, COM ESPUMA, ESPESSURA DE + OU - 9MM PARA UTILIZAÇÃO DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS, DESCARTÁVEL NÃO ESTERIL, ALUMÍNIO COM ESSURA DE 1 MM, PACOTE COM 12 UNIDADES.</p>	PCT	100
385	<p>TAMPA VEDANTE MACHO/FÊMEA – FABRICADO EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE IDEAL ENTRE O CONECTOR E A TAMPA VEDANTE. EMBALAGEM, PACOTE COM 100 UNIDADES.</p>	PCT	50



386	TERMOMETRO DIGITAL CLÍNICO HASTE RÍGIDA DEVE CONTER O BIP APOS 3 MINUTOS, POSSUINDO MEMORIA DA ULTIMA LEITURA, INDICAÇÃO DE NÍVEL DE BATERIA, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APOS 8 MINUTOS, POSSUINDO ALARME SONORO, UTILIZADOS EM ADULTOS E CRIANÇAS, O PRODUTO DEVE CONTER A CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.	UNID	100
387	TERMOMETRO DIGITAL CLINICO INFRAVERMELHO FRONTAL – MEDIDOR DE TEMPERATURA	UNID	30
388	TERMÔMETRO DIGITAL MAXIMA E MÍNIMA, FABRICADO COM PLÁSTICO ABS, CABO SENSOR EXTERNO DE APROXIMADAMENTE 1,8 M COM PONTEIRA DE AÇO INOX, VISOR DE CRISTAL LIQUIDO (LCD) DE TRES DIGITOS. RESET INDEPENDENTE PARA AREA INTERNA E EXTERNA:- 50OC A +70OC. ALIMENTAÇÃO: 1 PÍLHA DE 1,5 VOLTS TIPO AAA. DIMENSÕES: 110 X 70 X 20 MM COM IDENTIFICADOR DE UMIDADE, TERMO-HIGRÔMETRO.	UNID	20
389	TERMÔMETRO DIGITAL PARA CAIXA DE VACINA COM BOTÃO DE MAXIMA E MINIMA SENSOR DE TEMPERATURA, VISOR LCD COM CABO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 50 CM, FAIXA DE MEDIÇÃO : -50C A + 70OC, DIMENSÕES 60 X 39 X 14 MM, ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA DE 1,5 VOLTS TIPO AAA	UNID	20
390	TESOURA HOSPITALAR ANGULAR EM INOX 18CM, INDICADA PARA CORTAR GESSO E BANDAGEM.	UNID	5
391	TESOURA IRIS FACETA CURVA PONTA FINA, 11CM - TESOURA DE MODELO IRIS, PONTA RETA, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO COM PADRÕES DE QUALIDADE INTERNACIONAIS DA ABNT E CE, AUTOCLAVÁVEL TAMANHO DE 11 CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE	UNID	100



	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.		
392	TESOURA IRIS FACETA RETA PONTA FINA, 11,5 CM - TESOURA DE MODELO IRIS, PONTA RETA, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO COM PADRÕES DE QUALIDADE INTERNACIONAIS DA ABNT E CE, AUTOCLAVÁVEL TAMANHO DE 11,5 CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	100
393	TESOURA MAYO RETA 15CM, DELICADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CIRÚRGICO COM PADRÕES DE QUALIDADE INTERNACIONAIS DA ABNT E CE, AUTOCLAVÁVEL TAMANHO DE 11 CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	50
394	TESOURA MAYO CURVA 15CM, DELICADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CIRÚRGICO COM PADRÕES DE QUALIDADE INTERNACIONAIS DA ABNT E CE, AUTOCLAVÁVEL TAMANHO DE 11 CM, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	UNID	50
395	TESOURA METZENBAUN RETA TAMANHO: 15CM – SUTURA INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO DE PONTA RETA, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 16CM, EMBALAGEM PLÁSTICA, CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, IDENTIFICAÇÃO E RASTREABILIDADE.	UNID	50



396	TESOURA METZENBAUN CURVA TAMANHO: 15CM – SUTURA INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO DE PONTA RETA, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO 16CM, EMBALAGEM PLÁSTICA, CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, IDENTIFICAÇÃO E RASTREABILIDADE.	UNID	50
397	TENTA-CÂNULA 15CM, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL.	UNID	10
398	TORNEIRA TRES VIAS DESCARTÁVEL, CX COM 50 UNIDADES	CX	10
399	TOUCA CIRURGICA SANFONDA COM ELÁSTICO, CONFECCIONADA EM TECIDO NÃO TECIDO (TNT), GRAMATURA DE 40G, DESCARTÁVEL, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	300
400	TOALHA ANTISSÉPTICA PARA BANHO, MEDINDO 24CM x 21CM, SISTEMA PUXA FACIL, NÃO CONTEM ALCOOL, PRODUTO HIPOALERGÊNICO, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	PCT	200
401	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 2,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
402	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 2,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
403	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 3,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS,	UNID	20



	EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)		
404	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 3,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
405	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 4,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
406	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 4,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
407	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 5,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
408	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 5,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)	UNID	20



409	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 6,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
410	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 6,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
411	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 7,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
412	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 7,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
413	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 8,0 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO)	UNID	20
414	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 8,5 (TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUIAL, MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO	UNID	20



	BLISTER, DE FÁCIL ABERTURA EM PAPELGRAU CIRÚRGICO)		
415	TUBO PARA COLETA A VÁCUO, ROXO, COM EDTA K3, COM 4 ML, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	150
416	TUBO COM HEPARINA SÓDICA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 6 ML, TAMPA NA COR VERDE, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	150
417	TUBO PARA COLETA DE SANGUE Á VÁCUO SECO COM GEL SEPARADOR E ATIVADOR DE COÁGULO 5ML TAMPA NA COR AMARELA, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	150
418	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM EDTA, 0,5ML TAMPA NA COR ROXA, PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	150
419	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM CITRATO DE SÓDIO, 3,6 ML PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	150
420	TUBO VÁCUO SANGUE 5ML BRANCO K2E K2EDTA sep, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	150
421	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO 5ML, K3EDTA + GEL, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	150
422	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO (COPO UMIDIFICADOR)– COMPOSIÇÃO: TAMPA E COPO EM NYLON; FRASCO PLÁSTICO DE 250ML; COPO TRANSLUCIDO COM INDICADOR DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO; TUBO COM BORBULHADOR PARA PERMITIR O ARRASTE DAS PARTÍCULAS; CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METAL PADRÃO 9/16 X 18 FIOS. ADAPTA-SE A QUALQUER VÁLVULA REGULADORA DE CILINDRO OU FLUXÔMETRO DE REDE	UNID	80



	CANALIZADA. REGISTRADO NA ANVISA. EMBALAGEM: 1 UNIDADE		
423	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXÔMETRO OXIGÊNIO - CARACTERÍSTICAS: ESCALA DO MANÔMETRO DE PRESSÃO: 0 A 31,5 Mpa (0 a 315 Kgf/cm); MATERIAL DO PRODUTO: METAL CROMADO; CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: METAL CROMADO; MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXI; SAÍDA DO GAS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 Kgf/cm PARA ENTRADA DE 100Kgf/cm; CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA, SEGUIR A NORMAS DA ABNT.	UNID	16
424	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXÔMETRO AR COMPRIMIDO – PRODUZIDA EM METAL CROMADO; PRESSÃO FIXA DE 3,5 kgf/cm ² ; FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO; MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO DE 0 A 300 kgf/cm ² ; ACOMPANHAR VÁLVULA DE SEGURANÇA, FLUXÔMETRO; CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA SEGUIR A NORMAS DA ABNT.	UNID	16
425	ELETODO CONDUTICO DESCARTAVEIS ADESIVOS PARA DEA, TAMANHO INFANTIL, COMPATIVEL COM O APARELHO DAE LIFE 400 FUTURA CMOS DRAKE.	UNID	10
426	ELETODO CONDUTICO DESCARTAVEIS ADESIVOS PARA DEA, TAMANHO ADULTO, COMPATIVEL COM O APARELHO DAE LIFE 400 FUTURA CMOS DRAKE.	UNID	10



427	ESCOVA COM ESPONJA PARA ASSEPSIA DAS MAOS, EMBEBIDA EM SOLUÇÃO DEGERMANTE E CLOREXIDINA 2% , NA EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE.	UNID	1000
428	ESTOJO CIRURGICO PERFURADO, FABRICADO EM MATERIAL EM IXOS AUTOCLAVAVEL, MEDINDO 25 X 08 X 03 APROXIMADAMENTE,, O PRODUTO DEVE SER FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.	UNID	20
429	FLUXOMETRO DE OXIGENIO PARA GASES MEDICINAIS COM ESCALA DE GRADUAÇÃO DE 0-15L/MIN, PARA OXIGENIO EM REDE CANALIZADA, COM CORPO DE METAL ANODIZADA, BILHA EXTERNA E INTERNA EM POLICARBONATO, ESFERA EM INOX. BOTÃO DE FLUXO, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA EVITANDO VAZAMENTOS, ROSCAS DE ENTRADA E SAIDA CONFORME O PADRÃO DA (ABNT).	UNID	20
430	FLUXOMETRO PARA AR COMPRIMIDO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO DE 0-15L/MIN, PARA AR COMPRIMIDO EM REDE CANALIZADA, COM CORPO DE METAL ANODIZADA, BILHA EXTERNA E INTERNA EM POLICARBONATO, ESFERA EM INOX. BOTÃO DE FLUXO, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA EVITANDO VAZAMENTOS, ROSCAS DE ENTRADA E SAIDA CONFORME O PADRÃO DA (ABNT).	UNID	20
431	FLUXOMETRO PARA ÓXIDO NITROSO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO DE 0-15L/MIN, PARA ÓXINITROSO EM REDE CANALIZADA, COM CORPO DE METAL ANODIZADA, BILHA EXTERNA E INTERNA EM POLICARBONATO, ESFERA EM INOX. BOTÃO DE FLUXO, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA EVITANDO VAZAMENTOS, ROSCAS DE ENTRADA E SAIDA CONFORME O PADRÃO DA (ABNT).	UNID	20



432	<p>POLTRONA HOSPITALAR ARTICULÁVEL NA COR AZUL, IDEAL PARA USO NA MEDICAÇÃO, HEMODÁLISE, SOROTERAPIA E COLETA DE SANGUE, FABRICADO EM EM AÇO CARBONO COM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO APROXIMADAMENTE DE 1 X 1,20 MM, ENCOSTO, ASSENTO, PERNAS E BRAÇOS COM ESTOFADO ANATÔMICO, REVESTIDOS EM COURVIN, BRAÇOS COM BRAÇADEIRAS PARA MEDICAÇÃO E PERNAS ARTICULÁVEIS QUE SE MOVIMENTAM JUNTO COM A INCLINAÇÃO DO ENCOSTO, FACIL MANUSEIO POR ALAVANCA LATERAL POR SISTEMA DE MOLA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 162 X 75 X 55 CM DEITADA, 95 X 75 X 120 CM SENTADA, ASSENTO DE 88 CM DE LARGURA COM CAPACIDADE DE 150 KG.</p>	UNID	20
433	<p>BALANÇA DIGITAL PEDIÁTRICA COM RÉGUA NA COR BRANCA, COM CAPACIDADE MAXIMA DE 30KG E A CAPACIDADE MINIMA DE 200 GRAMAS, COM CONCHA ANTROPOMÉTRICA MEDINDO NO MINIMO 34CM DE COMPRIMENTO, 58CM DE LARGURA E 10CM DE ALTURA, COM CAPA ALMOFADADA ANTI-GERMES, ATÓXICA COM DESENHOS, DISPLAY EM LCD, PÉS COM REGULAGEM E REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE, FONTE DE ENERGIA DE 220V, FUNÇÃO TARA ATÉ A CAPACIDADE MAXIMA DA BALANÇA, FAIXA ANTROPOMÉTRICA DE 0 À 54CM, HOMOLOGADA PELO INMETRO E AFERIDA PELO IPEM, (OBS, A EMPRESA GANHADORA DO ITEM DEVERA FORNECER O SUPORTE DE MANUTENÇÃO DO MESMO).</p>	UNID	6



434	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ELETRÔNICA, COM CAPACIDADE DE ATÉ 200KG, FABRICADA EM AÇO CARBONO, PINTUA ELÉTROSTÁTICA, PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE, PÉS COM REGULAGEM E REVESTIMENTA ANTIDERRAPANTE, REGUÁ ANTROPOMÉTRICA DE 1,0 METRO À 1,95 METRO, CLASSE DE EXATIDÃO III, FONTE DE ENERGIA 220V, DISPLAY EM LCD, HOMOLOGADA PELO INMETRO E AFERIDA PELO IPEM, (OBS, A EMPRESA GANHADORA DO ITEM DEVERA FORNECER O SUPORTE DE MANUTENÇÃO DO MESMO).	UNID	10
-----	--	------	----

3 – LEVANTAMENTO DE MERCADO

FORAM CONDUZIDAS PESQUISAS DE MERCADO ATRAVÉS DE CONTATOS TELEFÔNICOS E E-MAILS COM FORNECEDORES QUE ATUAM NA REGIÃO DE ARARANGUÁ E OUTROS MUNICÍPIOS DE SANTA CATARINA E ADJACÊNCIAS.

4 – ESTIMATIVA DO PREÇO DA CONTRATAÇÃO

A ESTIMATIVA DE PREÇO FOI DETERMINADA ATRAVÉS DA ANÁLISE DE LICITAÇÕES ANTERIORES REALIZADAS NESTE MUNICÍPIO. ESTIMA-SE QUE O CUSTO PARA ESTE PREGÃO ESPECÍFICO SEJA DE R\$ 3.000.000,00. NO ENTANTO, É IMPORTANTE RESSALTAR QUE ESTA É APENAS UMA ESTIMATIVA INICIAL E O VALOR FINAL PODE VARIAR DEPENDENDO DE DIVERSOS FATORES, TAIS COMO: A CONCORRÊNCIA ENTRE OS LICITANTES, A DISPONIBILIDADE DE RECURSOS FINANCEIROS DE MUNICÍPIO E POSSÍVEIS ALTERAÇÕES NOS REQUISITOS DE PREGÃO.

5 – JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO

O PARCELAMENTO NÃO É A MELHOR OPÇÃO PARA OS ITENS RELACIONADOS OBJETOS DE AQUISIÇÃO. A CONTRATAÇÃO CONFORME A DEMANDA SERIA MAIS VANTAJOSA PARA A ADMINISTRAÇÃO. ISSO PORQUE PROMOVERIA MAIOR COMPETIÇÃO ENTRE OS FORNECEDORES, RESULTANDO EM MELHORES OFERTAS DE PREÇO.

ALÉM DISSO, OFERECERIA FLEXIBILIDADE À ADMINISTRAÇÃO PARA ADQUIRIR OS ITENS CONFORME A NECESSIDADE DA CONTRATANTE, EVITANDO ESTOQUES DESNECESSÁRIOS.

6 – ANÁLISE DE LICITAÇÃO ANTERIOR

DADO QUE AS LICITAÇÕES ANTERIORES CONSEGUIRAM ATENDER ÀS DEMANDAS TANTO EM TERMOS DE QUANTIDADE E DE PRAZO DE ENTREGA, CONSOLIDOU-SE UMA RELAÇÃO POSITIVA ENTRE AS EMPRESAS E A ADMINISTRAÇÃO MUNICIPAL.

7 – VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO



COM BASE NA DECLARAÇÃO DA SECRETARIA DE SAÚDE, A AQUISIÇÃO É CONSIDERADA VIÁVEL PARA ATENDER À DEMANDA DOS 24 LOCAIS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO. TAL DECISÃO LEVA EM CONTA AS NECESSIDADES IDENTIFICADAS E O SUCESSO DAS LICITAÇÕES ANTERIORES RELACIONADA AOS MESMOS OBJETOS. ISSO SUGERE QUE OS RECURSOS NECESSÁRIOS ESTÃO DISPONÍVEIS E QUE AS CONDIÇÕES PARA A AQUISIÇÃO SÃO FAVORÁVEIS, ESPECIALMENTE CONSIDERANDO O HISTÓRICO POSITIVO DE PROCESSOS SEMELHANTES NO PASSADO.

8 - REQUISITANTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE ARARANGUÁ.

9 - RESPONSÁVEL(S) PELO ESTUDO

ENF: KELLY CARDOSO URBANO

AUX ADM: VITOR DE BEM DA SILVA

Prefeitura Municipal de Araranguá 08/07/2024 16:49:31

Assinatura