

PREGÃO 90.009/2024 - MATERIAIS HOSPITALARES

ANEXO A – PLANILHA CONSOLIDADA

RELAÇÃO DE ITENS A SEREM LICITADOS											
ITENS	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	ÓRGÃO GERENCIADOR E ÓRGÃOS PARTICIPANTES					QUANTIDADE TOTAL	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL
				HGuN	7 BEC	BASE ADM NATAL	HNAN	HOSP PEDRO BEZERRA			
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA - PACOTE COM 100 UNIDADES	348807	PCT	200	20	70	100	200	590	5,9100	3.486,90
2	ÁCIDO ACÉTICO 5 % - FR C/100 ML	434278	ML	5000	0	0	50	0	5050	24,3888	123.163,44
3	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 30 % - FRASCO C/ 50 ML	269070	FR	20	0	0	10	0	30	18,1700	545,10
4	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 50 % - FRASCO C/ 50 ML	269068	FR	20	0	0	10	0	30	31,7900	953,70
5	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 80 % - FRASCO C/ 50 ML	269073	FR	20	0	0	10	0	30	35,9350	1.078,05
6	ADESIVO TISSULAR, COM PONTA APLICADORA, AMPOLA C/ 0,5 ML	437888	UND	20	0	0	0	0	20	619,1500	12.383,00
7	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 18G X 3 ½, TIPO PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL, CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.	390195	UND	300	0	0	200	50	550	32,0000	17.600,00
8	AGULHA ANESTÉSICA, P/ BLOQUEIO DE PLEXO, AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, 22 G X 2", BISEL ESPECIAL 30°, ISOLADO C/ TEFLON, C/ CABO ELETRODO ISOLADO, TUBO P/ INJETAR EM PVC, CONECTOR FÊMEA C/ TAMPÁ, P/ NEUROESTIMULADOR, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	390226	UND	1000	0	0	200	0	1200	67,0000	80.400,00
9	AGULHA DE BIÓPSIA (CONJUNTO), CORTE EM AÇO INOXIDÁVEL TAMANHOS VARIADOS; 16 G E 18 G; 15 CM DE COMPRIMENTO; ESTILETE DE 2 CM COM MARCAÇÕES DE 1 CM EM TODA SUA EXTENSÃO, ASSOCIADA A UMA AGULHA COAXIAL. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	603053	UND	50	0	0	50	0	100	65,0000	6.500,00

10	AGULHA DE HUBER 22G, 25 CM EM AÇO INOXIDÁVEL 304, EXTENSÃO EM PVC, LIVRE DE DEHP, CONECTOR LUER LOCK E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATENDENDO A NR-32.	391234	UND	100	0	0	70	100	270	50,0000	13.500,00
11	AGULHA DESCARTÁVEL P/ RAQUIANESTESIA, EM AÇO INOXIDÁVEL. DIMENSÃO 22 G x 3 1/2", TIPO PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL, CONECTOR LUER LOCK C/ VISOR TRANSPARENTE. ESTÉRIL	389190	UND	200	0	0	100	0	300	15,7200	4.716,00
12	AGULHA DESCARTÁVEL P/ RAQUIANESTESIA, EM AÇO INOXIDÁVEL. DIMENSÃO 22 G x 7", TIPO PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL, CONECTOR LUER LOCK C/ VISOR TRANSPARENTE. ESTÉRIL	389987	UND	200	0	0	100	0	300	38,0000	11.400,00
13	AGULHA DESCARTÁVEL P/ RAQUIANESTESIA, EM AÇO INOXIDÁVEL. DIMENSÃO 25 G x 3 1/2, TIPO PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL, CONECTOR LUER LOCK C/ VISOR TRANSPARENTE. ESTÉRIL	389218	UND	200	0	0	100	2.500	2800	13,7800	38.584,00
14	AGULHA DESCARTÁVEL P/ RAQUIANESTESIA, EM AÇO INOXIDÁVEL. DIMENSÃO 27 G x 3 1/2, TIPO PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL, CONECTOR LUER LOCK C/ VISOR TRANSPARENTE. ESTÉRIL	389941	UND	300	0	0	100	2.500	2900	11,9500	34.655,00
15	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/2" (40 MM x 1,2 MM) TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	439799	CX	1000	10	10	1000	700	2720	11,1000	30.192,00
16	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G (25 MM x 0,8 MM) TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	439804	CX	500	10	20	300	750	1580	12,4500	19.671,00
17	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G (25 MM x 0,7 MM) TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	439807	CX	1200	20	310	1200	750	3480	10,0900	35.113,20
18	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G x 1 1/4" (30 MM x 0,7 MM) TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	439808	CX	100	30	10	1000	0	1140	15,1400	17.259,60

19	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/2" (13 MM x 0,45 MM) TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	439812	CX	1000	50	200	1000	5.500	7750	14,2800	110.670,00
20	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO (13 X 0,3MM) TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (30G X 1/2"0	397516	CX	100	20	0	1000	0	1120	24,1000	26.992,00
21	AGULHA PARA ACUPUNTURA, EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAM 0,25 MM x 30 MM, COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL.	378432	UND	4000	0	0	0	0	4000	0,1600	640,00
22	AGULHA PARA ACUPUNTURA, EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAM 0,30 MM x 75 MM, COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL.	372823	UND	500	0	0	0	0	500	0,1700	85,00
23	ALÇA PARA POLIPECTOMIA REDONDA, EXTRA GRANDE, LARGURA DO LAÇO 33 MM; DIÂMETRO EXTERNO DA BAINHA 2,4 MM; CANAL MÍNIMO DE TRABALHO 2,8 MM; COMPRIMENTO DE TRABALHO 230 CM. MULTIFILAMENTAR. (TAMANHOS APROXIMADOS)	465283	UND	100	0	0	0	10	110	135,9000	14.949,00
24	ÁLCOOL ETÍLICO GEL 70% - FRASCO 1L	269943	FR	800	10	190	1000	3000	5000	8,0000	40.000,00
25	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 70% - FRASCO 1 L	269941	FR	2500	10	480	2000	12.000	16990	8,3000	141.017,00
26	ALGODÃO HIDRÓFILO EM BOLAS PACOTE MÍNIMO 95 GRAMAS	279727	PCT	800	20	500	800	0	2120	5,0000	10.600,00
27	ALGODÃO HIDRÓFILO PACOTE MÍNIMO 250 GRAMAS	279726	RL	800	20	700	2000	2.500	6020	8,1650	49.153,30
28	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	448246	UND	500	0	50	0	0	550	7,5000	4.125,00
29	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	448249	UND	500	0	50	100	0	650	8,8150	5.729,75

30	ALMOTOLIA, MATERIAL EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA TAMPA EM ROSCA, COR ÂMBAR , CAPACIDADE 250 ML, GRADUAÇÃO GRADUADO EM ML.	279887	UND	200	0	120	200	600	1120	3,3500	3.752,00
31	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: - RETROAURICULAR OU MINI RETROAURICULAR (BTE), CONTROLE DE VOLUME DIGITAL, GERENCIADOR AUTOMÁTICO DE MICROFONIA, MÍNIMO DE 8 CANAIS OU MAIS, COMPATIVEL COM SISTEMA FM OU ACESSÓRIOS WIRELESS, GANHO ENTRE 55 E 90DB, SAIDA ENTRE 122 E 128DB, FAIXA DE FREQUENCIA ENTRE 100 E 8200HZ OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	415994	UND	30	0	0	0	0	30	1088,0000	32.640,00
32	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: INTRA-CANAL (ITC) OU MICROCANAL, AJUSTE DO GANHO, GERENCIADOR ADAPTATIVO DE MICROFONIA, REDUTOR ADAPTATIVO DE RUÍDO, NO MÍNIMO 8 CANAIS, CONTROLE DE VOLUME DIGITAL, OPÇÃO DE CONTROLE REMOTO, GANHO ENTRE 40 E 60 DB, SAÍDA ENTRE 100 E 112 DB, FAIXA DE FREQUÊNCIA ENTRE 100 E 8500 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	444929	UND	40	0	0	0	0	40	1400,0000	56.000,00
33	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: MINI RETROAURICULAR (BTE), MÍNIMO DE 6 CANAIS COM PROCESSAMENTO DE SINAL DIGITAL, MULTIMICROFONE DIGITAL ADAPTATIVO, SELEÇÃO DE PROGRAMAS AUTOMÁTICOS DE DUAS BASES, REGISTRO DE DADOS DE USO, COMPRESSÃO DE FREQUÊNCIA NÃO-LINEAR, SUPRESSOR DE RUÍDO, PROTETOR DE VENTO DO MICROFONE, GERENCIADOR DE MICROFONIA, GANHO ENTRE 62 A 70 DB, SAÍDA ENTRE 129 A 146 DB, FAIXA DE FREQUÊNCIA ENTRE 100 A 8000 HZZ OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	416006	UND	60	0	0	0	0	60	1200,0000	72.000,00
34	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: RETROAURICULAR (BTE) OU MINI RETROAURICULAR, MÍNIMO DE 8 CANAIS DO PROCESSAMENTO DO SINAL, COMPRESSÃO WDRC, ANÁLISE DE SOM E SELEÇÃO DE PROGRAMAS AUTOMÁTICOS, REGISTRO DE DADOS DE USO,- COMPRESSÃO DE FREQUÊNCIA NÃO-LINEAR, SUPRESSOR DE RUÍDO, PROTETOR DE VENTO E UMIDADE DO MICROFONE, GERENCIADOR DE MICROFONIA, ATÉ 4 PROGRAMAS MANUAIS, CONFIRMAÇÃO ACÚSTICA PARA TODAS AS INTERVENÇÕES MANUAIS, BOBINA TELEFÔNICA, ENTRADA DE ÁUDIO, CONTROLE DE VOLUME, GANHO ENTRE 82 A 85 DB, SAÍDA ENTRE 141 A 144 DB, FAIXA DE FREQUÊNCIA ENTRE 100 A 5000 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR.	415983	UND	50	0	0	0	0	50	2000,0000	100.000,00

35	APARELHO DE AMPLIFICAÇÃO SONORA INDIVIDUAL RETROAURICULAR PARA PERDA DE GRAU SEVERA A PROFUNDA. PROCESSAMENTO DO SINAL DIGITAL, COM CANAIS OU BANDAS DE PROGRAMAÇÃO E COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS A 115 A 150 DB, GANHO MÁXIMO DE 75 A 88 DB, FAIXA DE FREQUENCIA DE ATÉ 15 Khz, DIRECIONAMENTO DINÂMICO DE RÚIDO E VENTO, CANCELAMENTO DA MICROFONIA, CONTROLE DE VOLUME, ENTRADA DIRETA DE AUDIO/FM, COORDENAÇÃO BINAURAL/CPONECTIVIDADE.	444940	UND	30	0	0	0	0	30	1400,0000	42.000,00
36	APARELHO DE PRESSÃO CONTÍNUA NÃO INVASIVO (CPAP) NAS VIAS AÉREAS COM MICROPROCESSADOR COM GERADOR PRÓPRIO DE AR COMPRIMIDO. PAINEL DE CONTROLE COM MONITORIZAÇÃO POR DISPLAY.USO ADULTO E INFANTIL, RÚIDO IGUAL OU INFERIOR A 30 Dba E INTERVALO DE PRESSÃO DE 4 A 20CM H2O)ARMAZENAMENTO DE DADOS, TEMPO DE RAMPA 0 A 60MIN, BIVOLT, ALÍVIO DE PRESSÃO EXPIRATÓRIA, REGISTRO DA ANVISA OU EQUIVALENTE VÁLIDO; FORNECIMENTO DE TODOS OS CABOS E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO FUNCIONAMENTO;UMIDIFICADOR INTEGRADO; PELO MENOS 01 MÁSCARA FACIAL E 01 NASAL; TREINAMENTO DE FUNCIONAMENTO SEM ÔNUS; 01 ANO OU MAIS DE GARANTIA.	454276	UND	20	0	0	20	0	40	3200,0000	128.000,00
37	APARELHO DESCARTÁVEL PARA TRICOTOMIA COM LÂMINAS PARALELAS.	441933	UND	500	0	0	3000	3000	6500	1,2650	8.222,50
38	ATADURA DE CREPOM DE 10 CM, 13 FIOS/CM2; TAM APROX 125 CM	444355	ROLO	5000	500	1100	5000	8.000	19600	3,9250	76.930,00
39	ATADURA DE CREPOM DE 15 CM, 13 FIOS/CM2. TAM APROX 125CM	444365	ROLO	3000	300	1000	2000	6.000	12300	7,6700	94.341,00
40	ATADURA DE CREPOM DE 20 CM, 13 FIOS/CM2. TAM APROX 125CM	444371	ROLO	3000	200	500	1000	6.000	10700	7,6050	81.373,50
41	ATADURA GESSADA, MATERIAL TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, LARGURA 10 CM, TAM APROX 300 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS IMPREGNADA C/ GESSO COLOIDAL, SECAGEM ULTRA RÁPIDA.	444609	ROLO	600	0	0	300	0	900	3,1600	2.844,00
42	ATADURA GESSADA, MATERIAL TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, LARGURA 15 CM, TAM APROX 300 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS IMPREGNADA C/ GESSO COLOIDAL, SECAGEM ULTRA RÁPIDA.	444613	ROLO	600	0	0	100	0	700	3,4275	2.399,25
43	ATADURA, MATERIAL 100% ALGODÃO, LARGURA 10CM COMPRIMENTO 500CM, TIPO ELÁSTICA, ALTA COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS POROSA, HIPOALERGÊNICA, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	474449	ROLO	200	0	100	100	0	400	3,1200	1.248,00

44	AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, GRAMATURA 50G ; CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO – SMS. DOTADO DE BARREIRA HIDRORREPELENTE E DOBRADURA ASSÉPTICA, TIRAS INTERNAS NAS COSTAS E EXTERNAS NA CINTURA, COM FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE E Nº DO REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. TAMANHO 120 x 150 CM (PODENDO VARIAR + OU – 5%).	604926	UND	2000	0	0	8000	7.000	17000	13,3400	226.780,00
45	AVENTAL DESCARTÁVEL LEVE, PUNHO DE ELÁSTICO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, MODELO UNISSEX, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGA LONGA, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL; TAMANHO ÚNICO; GRAMATURA MÍNIMA 30 G/M2; PACOTE C/ 10 UNIDADES, TAMANHO G.	422231	PCT	8000	100	0	5000	50	13150	20,0000	263.000,00
46	AZUL DE METILENO (CLORETO DE METILTIONÍNIO) 10 MG/ ML – 1% - AMPOLA DE 5 ML ESTÉRIL	277529	AMP	100	0	0	0	100	200	12,0000	2.400,00
47	BISTURI OFTALMOLÓGICO, LÂMINA 15º RETA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL, COM CABO ANATÔMICO EM PLÁSTICO.	461191	UND	300	0	0	0	0	300	25,1500	7.545,00
48	BISTURI OFTALMOLÓGICO, LÂMINA CRESCENTE ANGULADA DE 2,72MM, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL, COM CABO ANATÔMICO EM PLÁSTICO.	461188	UND	800	0	0	0	0	800	20,5300	16.424,00
49	BOCAL PARA ENDOSCOPIA, COM ABERTURA DE 2,5 CM DE LARGURA E 1,8 CM DE ALTURA (TAM APROXIMADO), LIVRE DE LÁTEX; AUTOCLAVÁVEL .	475104	UND	50	0	0	0	10	60	24,5800	1.474,80
50	BOLSA COLETORA DE URINA INFANTIL DESCARTÁVEL, tipos masculino e feminino a ser informado no empenho.	419390	UND	200	0	0	50	3.000	3250	2,8350	9.213,75
51	BOLSA OSTOMIA PARA TODOS OS TIPOS DE ESTOMIAS: COLO, ÍLEO E URO. TRANSPARENTE, RECORTÁVEL ATÉ APROXIMADAMENTE 70 MM; MODELO DRENÁVEL, ACESSÓRIOS 1 CLIP POR BOLSA, BOLSA TRANSPARENTE, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO, MATERIAL DA PLACA RESINA SINTÉTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILTRO DE GASES.	477943	UND	500	0	0	500	900	1900	35,5050	67.459,50
52	BOLSA PARA DRENAGEM TORÁCICA E MEDIASTINAL, EM SILICONE, SISTEMA FECHADO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL (SIMILAR A HEIMLICH), ANTIRREFLUXO DE AR E LÍQUIDOS, TORNEIRA 3 VIAS ALTO FLUXO, DRENO DE TÓRAX FLEXÍVEL TIPO “PIG TAIL” ATRAUMÁTICO , RADIOPACO 14FR, VÁLVULA ACOMPANHA 3 BOLSAS COLETORAS PARA O CASO DE SAÍDA DE SECREÇÃO EM PVC FLEXÍVEL; ESTÉRIL	619345	UND	40	0	0	10	0	50	499,0000	24.950,00

53	CAL SODADA – ABSORVENTE DE DIÓXIDO DE CARBONO; COMPOSIÇÃO – HIDRÓXIDO DE CÁLCIO – Ca(OH) ² E HIDRÓXIDO DE SÓDIO – NaOH – GALÃO MÍNIMO 4,3 KG	301510	GALÃO	20	0	0	2	30	52	181,4900	9.437,48
54	CAMPO CIRÚRGICO DE SMS, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM 100% POLIPROPILENO, NO MÍNIMO 40g/ M2 DE GRAMATURA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E Nº DO REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. TAMANHO APROXIMADO DE 150 CM x 200 CM.	607212	UND	1500	0	50	500	0	2050	7,4850	15.344,25
55	CAMPO CIRÚRGICO OFTALMOLÓGICO C/ FENESTRA, MATERIAL SMS CERCA DE 55G (NO MÍNIMO), PRODUTO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM BOLSA E AUTO ADESIVO, TAMANHO APROXIMADO 1,00 X 1,00M.	607201	UND	500	0	0	0	0	500	18,9000	9.450,00
56	CANULA DE HIDRODISSECÇÃO 25 Ga x 22 mm.	475436	UND	600	0	0	0	0	600	42,0000	25.200,00
57	CÂNULA DE TRAQEOSTOMIA COM SUB-CÂNULA, MATERIAL POLÍMERO RADIOPACO, MODELO FENESTRADA, DIÂMETROS VARIÁVEIS, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5, 9,0, COM TAMPA DE VEDAÇÃO, FITA P/ FIXAÇÃO, 01 OBTURADOR, 02 CÂNULAS INTERNAS, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, MALEÁVEL, TERMOSENSÍVEL, ISENTO DE LÁTEX, ESTÉRIL	427875	UND	50	0	0	30	0	80	575,0000	46.000,00
58	CÂNULA PARA VISCOELÁSTICO 27 G	475448	UND	600	0	0	0	0	600	40,0000	24.000,00
59	CANULA DE TRAQEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETROS INTERNOS VARIADOS: 4, 5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	255105	UND	200	0	0	800	20	1020	19,8200	20.216,40
60	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHOS VARIADOS: Nº 0,1, 2, 3, 4, 5, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	450963	UND	200	0	5	150	30	385	6,0800	2.340,80
61	CAPA PARA INTENSIFICADOR DE IMAGENS – DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, MEDINDO 160 CM x 110 CM, EM POLIETILENO TRANSPARENTE. FORMA DE SACO ESPECIAL, COM ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.	617195	UND	500	0	0	0	0	500	38,6699	19.334,95
62	CAPA PARA MICROSCÓPIO CIRÚRGICO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EM POLIETILENO, MEDINDO 110 x 200 CM, EM FORMA DE ENVELOPE COM ENCAIXE NAS LENTES DO MICROSCÓPIO, COM ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO, COM VISOR PROTETOR DE ACRÍLICO E SUPORTE DE FIXAÇÃO ESPECIAL. EMBALAGEM DE ENVELOPE COM ABERTURA ASSÉPTICA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.	370577	UND	10	0	0	0	0	10	25,5800	255,80

63	CAPA PROTETORA PARA COBRIR CABOS DE FIBRA ÓTICA E MICROCÂMERAS NAS CIRURGIAS DE VIDEOLAPAROSCOPIA, EM PLÁSTICO TRANSLÚCIDO, IMPERMEÁVEL, MEDINDO ENTRE 14 E 15 CM DE LARGURA x 2 M A 2,5 M DE COMPRIMENTO; 2 TIRAS NAS SUAS EXTREMIDADES DE 15 CM, APROXIMADO, PARA SEREM AMARRADAS NO EQUIPAMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL.	617194	UND	400	0	0	0	0	400	4,5000	1.800,00
64	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOTO, CÂMARA DE REFLUXO SANGUÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRES VARIADOS: 14 G, 16 G, 18 G, 20 G, 22 G E 24 G.	437175	UND	8000	300	1300	5200	1.000	15800	2,1500	33.970,00
65	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO INTEGRAL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA CONFORME NR 32 E ISO 23908:2011, CALIBRE 20G, C/ CÂMARA DE SEGURANÇA, CONECTOR EM "Y", SISTEMA VALVULADO DE ACORDO COM A RDC45, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL (REFERÊNCIA: CATETER INTRAVENOSO INTRASAFE VALVE : EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	437178	UND	2000	300	500	2000	3.000	7800	71,5650	558.207,00
66	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO INTEGRAL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA CONFORME NR 32 E ISO 23908:2011, CALIBRE 22G, C/ CÂMARA DE SEGURANÇA, CONECTOR EM "Y", SISTEMA VALVULADO DE ACORDO COM A RDC45, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL (REFERÊNCIA: CATETER INTRAVENOSO INTRASAFE VALVE : EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	437179	UND	2000	400	500	4000	6.000	12900	27,3000	352.170,00
67	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO INTEGRAL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA CONFORME NR 32 E ISO 23908:2011, CALIBRE 24G, C/ CÂMARA DE SEGURANÇA, CONECTOR EM "Y", SISTEMA VALVULADO DE ACORDO COM A RDC45, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL (REFERÊNCIA: CATETER INTRAVENOSO INTRASAFE VALVE : EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	437180	UND	2000	300	200	4000	7.000	13500	40,2500	543.375,00
68	CATETER MASCULINO EXTERNO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA, TAMANHO 30MM e 35MM DE DIÂMETRO X 94MM DE CIRCUNFERÊNCIA, MATERIAL NÃO-LÁTEX, COMPOSTO DE RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS, BICO APLICADOR, FITA AUTO-ADESIVA EM SUA PARTE INTERNA (REFERÊNCIA: CONVEEN, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	481457	UND	500	0	0	0	1000	1500	19,8200	29.730,00
69	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS P/OXIGENOTERAPIA EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL DESCARTÁVEL	281420	UND	3000	0	100	1000	2.000	6100	2,3600	14.396,00

70	CATÉTER P/ HEMODIÁLISE (CONJUNTO) EM SILICONE, TAM. ADULTO; DUPLO LÚMEN; LONGA PERMANÊNCIA ; COM CONECTOR, TIPO PERMICATH, RADIOPACO, PONTA EM DEGRAU, CUFF C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 14 FR; COMPRIMENTO APROXIMADO DE 24 CM DO FIXADOR À PONTA; COMPOSTO DE : AGULHA, INTRODUTOR PEEL AWAY, FIO GUIA PONTA EM J E AVANÇADOR, EMPURRADOR, DILATADOR E TUNELIZADOR, ASA DE FIXAÇÃO, CLAMP, TAMPAS OCLUSORAS; ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO. TAMANHO 19CM, 23CM E 28CM	413226	UND	50	0	0	0	0	50	750,0000	37.500,00
71	CATETER P/ TERAPIA RENAL, TIPO USO HEMODIÁLISE, DURABILIDADE TEMPORÁRIO , MODELO DUPLO LÚMEN, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA DE 11,5, COMPRIMENTO CERCA DE 20 CM, COMPONENTE I KIT C/ FIO GUIA, DILATADOR E AGULHA, COMPONENTE III CLAMPS C/ CORES DISTINTAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONECTORES C/ TAMPAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	437118	UND	400	0	0	0	0	400	130,2500	52.100,00
72	CATETER PARA PUNÇÃO ARTERIAL E DETERMINAÇÃO DA PAM, COM AGULHA INTRODUTORA COM "V" EM SEU CORPO PARA INDICAÇÃO DA FACE DO BISEL, FIO GUIA COM PONTA FLEXÍVEL (PONTA RETA OU EM JOTA), CATETER FABRICADO EM POLIURETANO E COM EXTENSÃO PARA FACILITAR SUA MANIPULAÇÃO MEDINDO 18 GA x 7 CM.	456741	UND	200	0	0	0	0	200	94,3800	18.876,00
73	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO, ESTÉRIL DESCARTÁVEL, (SCALP), TAMANHOS VARIADOS: Nº 19, 21, 23, 25 E 27	437168	UND	15000	1000	2000	17200	1.000	36200	0,4900	17.738,00
74	CATÉTER TOTALMENTE IMPLANTÁVEL ADULTO 7,5 / 8,0 / 8,5 FR (PORT-A-CATH), FORMADO DE UM DISPOSITIVO DE ACESSO VASCULAR CONSTITUÍDO DE TITÂNIO COM SEPTO DE SILICONE. KIT COMPOSTO POR: RESERVATÓRIO; CATÉTER EM SILICONE; CONECTOR PARA TRAVAR O RESERVATÓRIO; CONECTOR PLÁSTICO PARA PREENCHIMENTO; AGULHA ROMBA; INTRODUTOR DE AGULHA COM PAREDE FINA; FIO GUIA EM "J"; TUNELIZADOR; AGULHA ECOGÊNICA INTRODUTORA 18 GA; AGULHA – EXTENSÃO PARA INFUSÃO PROLONGADA; AGULHA DE HUBER 22 GA APROXIMADAMENTE; DILATADOR DE VASO COM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO PARA INTRODUTOR; SERINGAS; ESTÉRIL; PARA QUIMIOTERAPIA.	437394	UND	100	0	0	0	0	100	600,0000	60.000,00
75	CATETER VENOSO CENTRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE POLIURETANO. DIÂMETRO 7 FR, COM DUPLO LÚMEN 14G/ 18G. COM PINÇA CORTA FLUXO, COMPRIMENTO 20 CM.	437298	UND	100	0	0	200	500	800	70,4100	56.328,00
76	CATETER VENOSO CENTRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE POLIURETANO. DIÂMETRO 7 FR, TRIPLO LÚMEN 16Ga X 18Ga X 18Ga. COM PINÇA CORTA FLUXO, COMPRIMENTO 20 CM.	437302	UND	300	0	0	100	0	400	97,6850	39.074,00

77	CESTA COLETORA DE CORPO ESTRANHO PARA ENDOSCOPIA OU COLONOSCOPIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; GIRATÓRIA, LIVRE DE LATEX; TAMANHO APROXIMADO 2,5 x 230 MM.	465268	UND	100	0	0	0	15	115	654,7900	75.300,85
78	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 0,2% - SOLUÇÃO TÓPICA	269881	LT	300	10	55	200	800	1365	9,1000	12.421,50
79	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2,0 % - SOLUÇÃO ALCÓOLICA	444051	LT	300	18	50	200	900	1468	20,0000	29.360,00
80	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2% - SOLUÇÃO DEGERMANTE	269876	LT	300	20	75	300	800	1495	24,0300	35.924,85
81	COBRE CORPO, MATERIAL POLIETILENO BAIXA DENSIDADE, COMPRIMENTO 2,20 LARGURA 0,90, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VIÉS, ZÍPER LATERAL, PUXADOR, ETIQUETA DO ÓBITO, ESPESSURA 300, COR ESCURA.	382524	UND	300	0	0	100	0	400	20,0200	8.008,00
82	COLAR CERVICAL LEVE TAMANHO "M", ESPUMA.	455918	UND	20	0	20	20	0	60	19,9000	1.194,00
83	COLAR CERVICAL LEVE TAMANHO "P", ESPUMA.	455919	UND	20	0	10	20	0	50	26,0700	1.303,50
84	COLETOR DE RESÍDUOS LÍQUIDOS QUÍMICOS TÓXICOS E/OU QUIMIOTERÁPICOS, EM POLIETILENO RÍGIDO, POSSUI SISTEMA DE FECHAMENTO QUE GARANTE A VEDAÇÃO DA TAMPA, EVITANDO O ESCAPE DO RESÍDUO, CAPACIDADE 7L. COR BRANCA. PRODUZIDO E COMERCIALIZADO ATENDENDO AS RECOMENDAÇÕES DA RDC 222/2018 E AS NORMAS ABNT, RDC 306/04, CONAMA 358/05, IPT-NEA 73 e a Lei 8.078/90.	407445	UND	500	0	0	0	0	500	42,8500	21.425,00
85	COLETOR DE SECREÇÕES DE VIAS AÉREAS P/ BRONCOSCOPIA E ENDOSCOPIA; TAMPA HERMÉTICA EM POLIPROPILENO COM 2 VIAS E ALÇA EM PVC P/ FIXAÇÃO C/ 40 CM; FRASCO ATÓXICO, RÍGIDO E GRADUADO; EXTENSÃO EM PVC CRISTAL ATÓXICO COM APROXIMADAMENTE 20 CM; ADAPTADOR EM POLIPROPILENO FIXADO NA TAMPA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL. CAPACIDADE APROX 120 ML	477855	UND	500	0	0	0	300	800	14,3500	11.480,00
86	COLETOR DE URINA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL SISTEMA ABERTO, MANGUEIRA COLETORA E PINÇA DE FECHAMENTO CAPACIDADE 1200 ML	428464	UND	1500	0	0	1000	40.000	42500	4,2950	182.537,50
87	COLETOR DE URINA, SISTEMA FECHADO , TIPO BOLSA COM PINÇA DE FECHAMENTO, MANGUEIRA COLETORA , CAPACIDADE 2 LITROS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	419371	UND	2000	0	0	1000	4.000	7000	4,0000	28.000,00

88	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL 13L , ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL	363482	UND	500	0	600	500	3000	4600	9,9800	45.908,00
89	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE e RESÍDUOS QUÍMICOS, MATERIAL PAPELÃO, COR LARANJA CAPACIDADE TOTAL 13L , ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, QUE CUMPRE NORMAS ABNT 13853, RDC 222/18	363482	UND	500	0	40	100	0	640	9,5100	6.086,40
90	COLIGAÇÃO PARA SISTEMA DE ASPIRAÇÃO, MATERIAL SILICONE , TIPO LISO, ESTÉRIL , COMPRIMENTO 2 M; USO DESCARTÁVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, DIÂMETRO EXTERNO 12 MM, TAMANHO Nº 204 , FORMATO CIRCULAR, ESPESSURA 6 MM.	459098	UND	4000	0	0	4000	600	8600	6,6000	56.760,00
91	COMPRESSA CIRÚRGICA (CAMPO OPERATÓRIO) CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO EM TECIDO QUÁDRUPLO, COM CADARÇO DUPLO EM UMA DAS EXTREMIDADES. ESTÉRIL. TAM APROXIMADO 25 CM x 30 CM – PACOTE C/ 5 UNIDADES	438055	PCT C/ 5	3000	10	150	1000	0	4160	5,5000	22.880,00
92	COMPRESSA CIRÚRGICA (CAMPO OPERATÓRIO) CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO QUÁDRUPLO, COM CADARÇO DUPLO EM UMA DAS EXTREMIDADES. NÃO ESTÉRIL. TAMANHO: 45 CM x 50 CM – PACOTE COM 50 UNIDADES.	441585	PCT C/ 50	3000	20	0	0	6000	9020	50,0000	451.000,00
93	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL CONFECCIONADA EM FIO 100% ALGODÃO, EM TECIDO TIPO TELA, 8 CAMADAS E 5 DOBRAS, COM DIMENSÃO 7,5 X 7,5 CM, QUANDO FECHADAS E 15 CM x 30 CM QUANDO ABERTAS. MÍNIMO 13 FIOS. ESTÉRIL – PACOTE C/ 10 UNIDADES.	269978	PCT C/ 10	100000	1000	2300	30000	300.000	433300	1,0000	433.300,00
94	CONJUNTO DE IRRIGAÇÃO COM FLUXO CONTÍNUO PARA ARTROSCOPIA, 4 VIAS, EM PVC ATÓXICO, CONEXÕES EM LUER LOCK PARA ADAPTAÇÃO AO ASPIRADOR E AO VÁCUO, PONTA INTRODUTORA PARA ADAPTAÇÃO AO SORO, COM CAPA TUBULAR PARA O CHICOTE. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	609798	UND	500	0	0	0	0	500	21,2100	10.605,00
95	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX. COMPONENTES RESERVATÓRIO TIPO FOLE, CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 ML; CONECTOR EM SILICONE OU PVC COM 2 OU 3 VIAS DE DRENAGEM; EXTENSÃO EM PVC CRISTAL, MEDINDO NO MÍNIMO 0,60CM; CATETER DE DRENAGEM PRINCIPAL EM PVC, COM INDICADOR RADIOPACO, MEDINDO NO MÍNIMO 0,9 CM; CLAMP PARA INTERROMPER O FLUXO. AGULHA DIÂMETRO 3,2MM, 4,8MM E 6,4 MM.	440724	UND	50	0	0	30	30	110	34,9900	3.848,90

96	CONJUNTO MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO INVASIVA; TRANSDUTOR DE PRESSÃO DESCARTÁVEL TIPO TRUWAVE 3 x 3, COMPOSTO DE : 03 TRANSDUTORES DE PRESSÃO DESCARTÁVEIS; 01 EQUIPO DE SORO TRIFURCADO; 03 DISPOSITIVOS DE FLUXO CONTÍNUO; 3 ML / H; 03 TUBOS DE PRESSÃO COM CONECTOR MACHO-FÊMEA, 120 CM; 03 TUBOS DE PRESSÃO COM CONECTOR MACHO-FÊMEA, 30 CM; 06 TORNEIRAS DE TRÊS VIAS E 06 TAMPAS PROTETORAS NÃO PERFURADAS.	456767	UND	100	0	0	0	0	100	110,0000	11.000,00
97	CORANTE TINTA NANQUIM 10% (TINTA DA CHINA) FR COM APROXIMADAMENTE 6ML	365710	FR	10	0	0	10	0	20	10,8300	216,60
98	CURATIVO REDONDO, ANTISSÉPTICO, MICROPOROSO, COM EXCLUSIVO SISTEMA DE DESTAQUE, EM ROLO, CX C/ 500 UNIDADES	453798	ROLO	50	3	132	50	300	535	10,5000	5.617,50
99	DISPOSITIVO COM DUAS RAMIFICAÇÕES DE DIÂMETRO MICRO E 2 CONECTORES IV; COMPRIMENTO APROXIMADO 17 CM; SEM ESPAÇO MORTO; VOL PREENCHIMENTO 0,40 ML; COM TECNOLOGIA ANTIRREFLUXO NA DESCONEXÃO DA SERINGA; ACESSO PARA SERINGAS LUER LOCK E LUER SLIP; LIVRE DE LÁTEX E DEHP; USO PARA ASPIRAÇÃO DE HEMOCOMPONENTES, INFUSÕES CONTÍNUAS. (REFERÊNCIA: MAXZERO EXTENSOR, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	466646	UND	2000	0	0	4000	0	6000	11,2900	67.740,00
100	DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO DE SONDAS E CATÉTERES NA PELE. COMPOSTO DE UMA PLACA ADESIVA DE ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E LÂMINA DE ESPUMA DE POLIETILENO; FORMATO RETANGULAR; TAM APROXIMADO 100 MM x 38 MM. (REFERÊNCIA: FLEXI-TRAK, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	483396	UND	2000	0	0	1000	0	3000	8,8700	26.610,00
101	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO SIMULTÂNEA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS; 2 VIAS; TUBO TRANSPARENTE EM PVC; LIVRE DE LÁTEX; CONECTOR LUER SLIP COM O PACIENTE; CONECTORES DISTAIS LUER FÊMEA COM PROTETORES; PINÇA CORTA FLUXO; TAMPAS PROTETORAS RESERVA; ESTÉRIL (REFERÊNCIA: POLIFIX, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	459685	UND	8000	0	0	6000	20000	34000	5,8500	198.900,00
102	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS. USO EM FRASCOS DE SOLUÇÃO EM SISTEMA FECHADO. PONTA DUPLA, PERFURANTE COM PROTETOR. CONE LUER PROTETOR QUE GARANTE A OCLUSÃO DO SISTEMA APÓS O USO. PEGA ERGONÔMICA, EVITA O CONTATO DAS MÃOS COM A PONTA PERFURANTE. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COMPATÍVEL/ (REFERÊNCIA: TRANSOFIX, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE).	479648	UND	3000	0	0	2000	5000	10000	3,8000	38.000,00

103	DISPOSITIVO TIPO CONECTOR ANTIRREFLUXO PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA DE FLUIDOS, MEDICAÇÕES, LIPÍDIOS E QUIMIOTERAPIA, SEM USO DE AGULHAS DURANTE TERAPIA INFUSIONAL. PODE SER ACESSADO POR SERINGAS TIPO LUER LOCK E LUER SLIP; SUPERFÍCIE LISA E PLANA; SEM ESPAÇO MORTO; VEDAÇÃO DUPLA P/ COMPLETA DESINFECÇÃO DO PONTO DE ACESSO; COMPATÍVEL COM INFUSÕES DE ALTA PRESSÃO (325PSI);LIVRE DE LÁTEX E DEHO; Volume/priming: 0,19m (REFERÊNCIA: MAXZERO – BD, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE).	481624	UND	5000	0	0	2000	0	7000	5,1000	35.700,00
104	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM SILICONE FLEXÍVEL, COM NUMERAÇÃO E CALIBRE VISÍVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO. TAMANHOS Nº 1, 2	438523	UND	500	0	0	150	100	750	16,6000	12.450,00
105	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM SILICONE FLEXÍVEL, COM NUMERAÇÃO E CALIBRE VISÍVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO. TAMANHOS DIVERSOS Nº 3 E 4.	438523	UND	500	0	0	200	100	800	16,6000	13.280,00
106	DRENO FLEXÍVEL DE SILICONE COM QUATRO CANAIS DE FLUXO QUE DIMINUI A POSSIBILIDADE DE OBSTRUÇÃO DO DRENO E AUMENTA A CAPACIDADE DE DRENAGEM. 24 FR, REDONDO, HUBLESS, SEM TROCARTE. (DRENO DE BLAKE) + RESERVATÓRIO ESTÉRIL PARA FLUIDOS, CAPACIDADE APROXIMADA DE 450 ML.	476160	UND	30	0	0	0	0	30	178,0000	5.340,00
107	ELETRODOS AUTOADESIVOS, DISPENSA O USO DE GEL OU FITA ADESIVA, TAMANHO 5 CM x 5 CM, PARA USO EM APARELHO TENS, USO EM FISIOTERAPIA, CARTELA COM 4 UN.	461299	CARTELA	200	10	3	150	0	363	30,6550	11.127,77
108	ELETRODOS AUTOADESIVOS, DISPENSA O USO DE GEL OU FITA ADESIVA, TAMANHO 5 CM x 9 CM, PARA USO EM APARELHO TENS, USO EM FISIOTERAPIA, CARTELA COM 4 UN.	461298	CARTELA	100	10	0	100	0	210	37,4500	7.864,50
109	EMBALAGEM PARA UNITARIZAÇÃO DE BLISTER CORTADO, MEDINDO 60MM X 100MM SEM TARJA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, FRENTE CRISTAL TRANSPARENTE. APRESENTAÇÃO ÚNICA, UNIDADE DE MEDIDA (ROLO) COM 10 MILHEIROS.	443489	ROLO C/ 10 MI- LHEIROS	5	0	0	10	10	25	1428,9800	35.724,50
110	EMBALAGEM PARA UNITARIZAÇÃO DE BLISTER CORTADO, MEDINDO 60MM X 60MM SEM TARJA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, FRENTE CRISTAL TRANSPARENTE. APRESENTAÇÃO ÚNICA, UNIDADE DE MEDIDA (ROLO) COM 15 MILHEIROS. PEDIDO MÍNIMO 2 (DOIS) ROLOS CONTENDO 30 (TRINTA) MILHEIROS.	443491	ROLO C/ 15 MI- LHEIROS	6	0	0	10	10	26	1298,0000	33.748,00
111	EQUIPO DE PRESSÃO VENOSA CENTRAL (PVC) - SISTEMA ABERTO	609787	UND	1000	0	0	1000	0	2000	6,7000	13.400,00

112	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, NÚMERO VIAS DUAS VIAS, C/ DERIVAÇÃO 'Y', TIPO PONTA PONTA PERFURANTE C/ TAMPA, CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, TIPO CONECTOR LUER MACHO C/ TRAVA ROSQUEADA, C/ TAMPA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	609779	UND	1000	0	0	0	4000	5000	3,8900	19.450,00
113	EQUIPO MICROGOTAS COM CÂMARA GRADUADA DE 100 ML EM PVC, PINÇA CORTA-FLUXO, RESPIRO DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	609536	UND	500	800	500	500	0	2300	10,5000	24.150,00
114	EQUIPO PARA INFUSÃO GRAVITACIONAL DE SOLUÇÕES PARENTERAIS C/ PONTA PERFURANTE, PADRÃO GOTAS (1ml = 20 GOTAS/ MIN), CÂMARA GOTEJADORA C/ FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRA, ENTRADA DE AR C/ FILTRO DE 0,22 MICRA, TUBO EM PVC, PINÇA ROLETE P/ CONTROLE DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL C/ MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, CONECTOR SPIN LOCK C/ O PACIENTE, PERMITE A REALIZAÇÃO DO "PRIMING" SEM RETIRAR A PROTEÇÃO DO CONECTOR COM O PACIENTE) (REFERÊNCIA: INTRAFIX PRIMELINE, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	609481	UND	20000	0	1300	12000	0	33300	0,6800	22.644,00
115	ESCOVA DE LIMPEZA PARA CANAL DE TRABALHO DE ENDOSCÓPIO COM TUBO COM EXTENSÃO DE 6MM DE DIÂMETRO EXTERNO POR 230 MM DE COMPRIMENTO, COM DUPLA ESCOVA, COM CERDAS EM NYLON. COM ESCOVA DE LIMPEZA DE VÁLVULA DESCARTÁVEL	281010	UND	100	0	0	0	0	100	24,5000	2.450,00
116	ESCOVA DUPLA FACE PARA ANTISSEPSE DAS MÃOS E ANTEBRAÇOS, USO ÚNICO, COMPOSTA POR CORPO PLÁSTICO FLEXÍVEL DOTADO DE CERDAS MACIAS CAPAZ DE FAVORECER A LIMPEZA DA PELE SEM CAUSAR ABRASÃO, E DE ESPONJA DE POLIURETANO UNIFORMEMENTE IMPREGNADA COM SOLUÇÃO DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 2% COM TENSOATIVOS, INDICADA COMO ANTISSEPTICO TÓPICO.	276877	UND	2000	0	200	0	15.000	17200	3,0750	52.890,00
117	ESCOVA ENDOCERVICAL, MATERIAL CABO PLÁSTICO, MATERIAL CERDA MICROCERDAS EM NYLON, PONTA DA ESCOVA CÔNICA, COMPRIMENTO CABO C/ 17 A 18CM E CERDAS C/ APROXIMADAMENTE 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	286037	UND	1200	0	0	3000	0	4200	0,5200	2.184,00
118	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSSOL, TAMANHO ADULTO	321787	UND	300	0	20	500	400	1220	35,0000	42.700,00
119	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL ROLO COM 10 CM X 4,5 METROS	437863	RL	2000	20	230	2200	7200	11650	11,1000	129.315,00
120	ESPARADRAPO MICROPOROSO ROLO COM 10 CM X 4,5 METROS	437868	RL	2000	50	100	2000	3000	7150	10,1200	72.358,00

121	ESPARADRAPO MICROPOROSO ROLO COM 5 CM X 4,5 METROS	437867	RL	2000	50	100	1800	0	3950	5,3900	21.290,50
122	ESPÁTULA DE AYRES , MATERIAL MADEIRA; COMPRIMENTO CERCA DE 18 CM, DESCARTÁVEL.	453693	PCT	200	0	0	200	200	600	9,9250	5.955,00
123	ESPÉCULO VAGINAL , DESCARTÁVEL,NÃO ESTÉRIL, POLIETILENO, PARA PROCEDIMENTOS GINECOLÓGICOS. TAMANHOS VARIADOS, "P", "M" E "G".	479757	UND	2000	0	0	3000	200	5200	1,9700	10.244,00
124	EXTENSOR PARA EQUIPO DE SORO, APLICAÇÃO P/ PERFUSÃO SIMULTÂNEA, DUAS VIAS, EM PVC CRISTAL, PINÇA CORTA FLUXO EM TODAS AS VIAS, CONECTOR LUER LOCK MACHO E FÊMEA C/ TAMPAS. PRIMING REDUZIDO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. DESTINADO A ALONGAR AS VIAS DE INFUSÃO, MEDINDO 120 CM.	458079	UND	2000	0	50	100	10000	12150	2,8900	35.113,50
125	FAIXA ELÁSTICA DE SMARCH, MATERIAL BORRACHA, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 2 M.	455170	UND	50	0	0	0	0	50	30,0000	1.500,00
126	FILME DE POLIURETANO FINO E TRANSPARENTE, SEMIPERMEÁVEL, ESTÉRIL, COM FENDA, PARA FIXAÇÃO DE CATÉTERES. TAMANHO APROXIMADO 7 CM x 9 CM – ESTÉRIL (REFERÊNCIA: TEGADERM, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	484771	UND	3000	0	0	3000	0	6000	3,7000	22.200,00
127	FILME P/ULTRASSONOGRRAFIA - UPP HG 110 MM X 18 M;	276722	RL	300	0	0	0	0	300	122,9000	36.870,00
128	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL PARA MAMOGRAFIA MODELO DT2BMM , COMPATÍVEL COM IMPRESSORA DIGITAL AGFA, TAMANHO 25MM X 30MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415181	CX	100	0	0	0	0	100	420,0000	42.000,00
129	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 20MM X 25MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415182	CX	200	0	0	0	0	200	278,3250	55.665,00
130	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 25MM X 30MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415183	CX	100	0	0	0	0	100	424,1500	42.415,00
131	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 35MM X 43MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415186	CX	100	0	0	0	0	100	773,6000	77.360,00
132	FILTRO BACTERIANO E VIRAL BARREIRA TOTAL (HME), COM EFICIÊNCIA MAIOR QUE 99,99%, BIDIRECIONAL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, HIDROFÓBICO, AQUECEDOR E UMIDIFICADOR, C/ EXTENSOR CORRUGADO DE 145 MM; EMBALADO INDIVIDUALMENTE C/ TUBO DE CONEXÃO FLEXÍVEL P/ SISTEMA DE VENTILAÇÃO/ ANESTESIA GERAL PARA ADULTO.	479625	UND	1500	0	0	1000	200	2700	6,9400	18.738,00

133	FILTRO RESPIRATÓRIOS BACTERIANO E VIRAL ELETROSTÁTICO (HME-F), EFICÁCIA DA FILTRAÇÃO PARA VÍRUS: 99,999%, EFICÁCIA DA FILTRAÇÃO PARA BACTÉRIAS: 99,999%, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, VOLUME INTERNO 80 ML.	479621	UND	1000	0	0	1000	1.200	3200	4,8000	15.360,00
134	FITA ADESIVA PARA USO HOSPITALAR EM GERAL E FECHAMENTO DE PACOTES DE TECIDO DE ALGODÃO QUE SERÃO SUBMETIDOS AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO À VAPOR RESISTENTE A TEMPO DE AUTOCLAVAGEM ATÉ 134°, FABRICADA EM PAPEL CREPADO BRANCO E ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINA, QUE NÃO DEIXA RESÍDUOS ANTES E APÓS A AUTOCLAVAGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 19MM X 50M.	438974	UND	600	20	130	500	600	1850	3,5950	6.650,75
135	FIO TIPO FITA CARDÍACA ALGODÃO BRANCO, 3,5MM X 80CM OU APROXIMADO.	463655	UND	500	0	0	0	0	500	3,5800	1.790,00
136	FITA INDICADORA PARA SOLUÇÃO DE GLUTARALDEÍDO, DE 0,5 A 2 %	332352	UND	10000	20	0	200	400	10620	4,3000	45.666,00
137	FITA REATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE GLICOSE; FAIXA DE MEDIÇÃO DE 10 – 600 mg/dl; – CX COM 50 UNIDADES. OBS: A EMPRESA DEVERÁ ENTREGAR 1 APARELHO COMPATÍVEL COM AS FITAS, A CADA 5 CAIXAS.	381391	UND	100000	150	50	12000	120000	232200	0,5550	128.871,00
138	FIXADOR DE CATÉTERES DE OXIGÊNIO, DUODENAL E TUBOS NASAIS. FEITO EM MATERIAL RESPIRÁVEL, COR DA PELE, ISENTO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, TAM ADULTO, DIMENSÕES APROXIMADAS 7,0 x 7,5 CM. (REFERÊNCIA: HELPPFIX, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	483398	UND	1000	0	0	1000	5000	7000	2,8000	19.600,00
139	FIXADOR DE TUBOS, DRENOS OU CATETERES VERTICALMENTE A PELE DO PACIENTE, PARA DRENOS TORÁCICOS E SONDAS DE GASTROSTOMIA. OS TUBOS PODEM SER FIXADOS DIRETAMENTE NO SEU SÍTIO DE INSERÇÃO EM CALIBRES DE 5FR A 40FR. PROMOVE BARREIRA CONTRA A ENTRADA DE BACTÉRIAS NO SÍTIO DE INSERÇÃO. DIMINUI MANIPULAÇÕES PARA PREVENIR INFECÇÃO. A BASE DO FIXADOR É DE HIDROCOLOIDE E ADESIVO PARA FIXAÇÃO SEGURA, MINIMIZANDO O RISCO DE TRAÇÃO ACIDENTAL DO TUBO, DRENO OU CATETER, SEM CONTAR QUE AUXILIA A MANTER A INTEGRIDADE DA PELE E A PREVENIR LESÕES.	481537	UND	100	0	0	200	200	500	192,3250	96.162,50
140	FIXADOR PARA ESTABILIZAÇÃO DE TUBO OROTRAQUEAL EM TECIDO LAMINADO 19,51 MEDINDO APROXIMADAMENTE 60 A 70 CM COM ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM UMA DAS EXTREMIDADES E NA OUTRA COM ESPUMA ADESIVA HIPOALERGÊNICA, IMPERMEÁVEL, MEDINDO 1,5 A 2 CM DE LARGURA E EXTENSÃO ADESIVA PARA FIXAÇÃO DO TUBO COM LACRE DE SEGURANÇA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MODELO ADULTO, USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL.	481528	UND	1000	0	0	500	500	2000	9,9900	19.980,00

141	FORMALDEÍDO A 10%, FR C/ 1L	345486	FR	50	0	0	50	300	400	10,7200	4.288,00
142	FRALDA DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, TAMANHO GRANDE, PESO ACIMA DE 70 KG. COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO DE FIXAÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS, ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO.	616012	UND	3000	0	0	3000	40.000	46000	2,8200	129.720,00
143	FRASCO À VÁCUO ESTÉRIL PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL - 500 ML	247540	UND	2000	0	0	0	0	2000	1,9400	3.880,00
144	FRASCO COLETOR DE URINA, SISTEMA VEDAÇÃO TIPO ROSCA, ESTÉRI, CAPACIDADE 50 ML.	619147	UND	500	0	0	10000	3000	13500	0,3800	5.130,00
145	GARROTE PARA FLEBOTOMIA ADULTO, USADO PARA COLETA DE SANGUE; COMPOSTO DE ALGODÃO + FIO DE POLIÉSTER E ABS; E FIVELA COM TRAVA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	445575	UND	100	5	70	200	200	575	9,0450	5.200,88
146	ANTISSÉPTICO GEL, BARREIRA DE ADESÃO PARA FERIDAS, COMPOSTO DE PROPILENOGLICOL, HIDROXIETILCELULOSE, BETAÍNA E POLIHEXANIDA DE 0,1% A 0,2%. UMECTANTE, EMOLIENTE, DEBRIDANTE, FR C/ 250 G. (REFERÊNCIA: BIGUAGEL, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	396711	FRS	200	5	20	0	500	725	89,9900	65.242,75
147	GEL CONDUTOR PARA ELETROCARDÍOGRAFO/ ULTRASSONOGRÁFIA, SEM CORANTE.	438929	FR 1 KG	300	0	0	300	300	900	8,1500	7.335,00
148	TOUCA COM ELÁSTICO DE POLIPROPILENO DESCARTÁVEL PACOTE COM 100 UNIDADES.	428630	PCT C/ 100	5000	30	5	4000	3.000	12035	13,5150	162.653,03
149	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO CAIXA COM 75 UNIDADES.	481317	CX	200	0	0	200	5	405	1,8000	729,00
150	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL COMPOSTO DE CELULOSE OXIDADA REGENERADA, EM MALHA SOLTA, TAMANHO APROXIMADO 5,5 x 7,5 CM. CX C/ 12 UNIDADES.	431232	UND	400	0	0	0	240	640	76,4300	48.915,20
151	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL DE COLÁGENO BOVINO PURIFICADO E LIOFILIZADO, TAMANHO APROXIMADO 7,5CM X 10,0CM. CX C/ 10 UNIDADES.	431239	UND	300	0	0	100	0	400	91,0000	36.400,00
152	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 1% DE CLORO ATIVO EM SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO. FRASCO C/ 1000 ML.	437161	LT	600	0	0	300	15000	15900	3,2500	51.675,00
153	INJETOR PARA ESCLEROSE DE VARIZES (CATÉTER PARA HEMOSTASIA); DIÂMETRO 7 FR; COMPRIMENTO DO CATÉTER MÍNIMO DE 230 CM; AGULHA COM 23 - 25 GA; CANAL DE TRABALHO MÍNIMO 2,8 MM. (TAMANHO APROXIMADO)	603001	UND	100	0	0	0	40	140	106,9500	14.973,00
154	IODO 5% SOLUÇÃO AQUOSA FORTE - FR C/ 1000 ML.	379726	FR	30	0	0	50	0	80	97,2000	7.776,00

155	KIT CIRÚRGICO UNIVERSAL EMBALADO EM CAMPO DE MESA IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE, COMPOSTO POR 02 AVANTAIS CIRÚRGICOS SMS COM COMPRESSA DE MÃO, 01 FRONHA DE MAYO IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE, 02 CAMPOS CIRÚRGICOS LATERAIS SMS TAM. 1,0 x 1,0M COM FITA HIPOALERGÊNICA E REFORÇO IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE; 01 CAMPO CIRÚRGICO SUPERIOR SMS TAM 2,50 x 1,50M COM FITA HIPOALERGÊNICA E REFORÇO IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE; 01 CAMPO CIRÚRGICO INFERIOR SMS TAM 2,0 x 1,5M COM FITA HIPOALERGÊNICA E REFORÇO IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE; 01 BORNAL, 02 PRESILHAS PARA PRENDER CABOS.	607058	UND	1200	20	0	50	1500	2770	78,5000	217.445,00
156	KIT COM SONDA PARA GASTROSTOMIA DO TIPO "BUTTON", AO NÍVEL DA PELE, DE BAIXO PERFIL, PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA, EM MATERIAL 100% SILICONE, TAMANHOS DIVERSOS 20FR / 22FR / 24 FR , COM SISTEMA DE TRAVA PARA CONEXÃO DE SONDAS. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUALIZADA, CONJUNTO COMPLETO COM TUBO PARA GASTROSTOMIA, MANDRIL PARA COLOCAÇÃO, SONDA EXTENSORA DE 12" COM PINÇA, PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, SERINGA DE 30 E 60 ML.	440103	KIT	100	0	0	0	50	150	938,0000	140.700,00
157	KIT DE CATETER DUPLO LÚMEN DE LONGA PERMANÊNCIA TIPO PERMCATH (PARA USO EM HEMODIÁLISE) .KIT CONTENDO 1 CATÉTER DUPLO LÚMEN 13,5 FR X 36 CM, 40CM OU 45CM;- 1 FIO GUIA FLEXÍVEL 0,38" X 76CM;- 1 DISPOSITIVO INTRODUTOR "PELL-AWAY"- 2 TAMPAS PROTETORAS DE SÍTIOS DE INJEÇÃO AUTO SELANTES;- 1 AGULHA INTRODUTORA 18G;- 1 BISTUI N.11- INTRODUTOR 14FR PELLPRO;- 6 GAZES;- 1 SERINGA DE RAULERSON PARA PASSAGEM DO FIO GUIA- 1 SERINGA HIPODÉRMICA 10ML COM AGULHA;- DILATADOR 10FR; TAMANHOS DISPONÍVEIS: - 13,5FR X 36CM (COMPRIMENTO TOTAL 36CM E PARTE IMPLANTÁVEL DO CUFF ATÉ A PONTA 19CM); - 13,5FR X 40CM (COMPRIMENTO TOTAL 40CM E PARTE IMPLANTÁVEL DO CUFF ATÉ A PONTA 23CM); - 13,5FR X 45CM (COMPRIMENTO TOTAL 45CM E PARTE IMPLANTÁVEL DO CUFF ATÉ A PONTA 28CM);	430269	KIT	100	0	0	0	0	100	2100,0000	210.000,00
158	KIT DE LIGADURA ELÁSTICA PARA VARIZES ESOFÁGICAS. 142 CM DE COMPRIMENTO; NÚMERO DE BANDAS ELÁSTICAS COM MÍNIMO DE 6; CANAL DE TRABALHO MÍNIMO 2,8 MM.	458246	KIT	50	0	0	0	5	55	612,0700	33.663,85

159	KIT P/ GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR MÉTODO PULL. COMPOSTO POR SONDA DE SILICONE BIOCOMPATÍVEL, DIÂMETRO EXTERNO TAMANHOS DIVERSOS 20FR / 22 FR / 24 FR; FIXADOR EXTERNO, ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL, FIO GUIA, BRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO, TROCATER DE 14G, CONECTOR DE 2 VIAS EM SILICONE, CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO, BISTURI DESCARTÁVEL. OUTRAS CARACTERÍSTICAS: PONTA DILATADORA, GRADUADA, FLEXÍVEL. DIÂMETRO INTERNO APROXIMADO DE 4,5 / 5,5 FR; COMPRIMENTO APROXIMADO DA GUIA INTRODUTORA 150 CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL.	440118	KIT	100	0	0	0	50	150	833,0000	124.950,00
160	KIT PARA BANHO SEM ENXÁGUE COMPOSTO POR CERCA DE 08 TOALHAS DE POLIÉSTER UMIDIFICADAS COM SURFACTANTE PARA LIMPEZA, HIDRATANTES E UMECTANTES A BASE, ALOE VERA, VIT D, MANTEIGA DE KARITÉ E VITAMINA E, TAM 20 X 25. OU DE MELHOR QUALIDADE. (REFERÊNCIA: FEELCLEAN, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	446196	PCT	3000	0	0	3000	0	6000	9,9850	59.910,00
161	KIT PARA GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PELO MÉTODO DE INTRODUÇÃO DE rusSEL . COM GASTROPEXIA. COMPOSTO POR: SISTEMA INTRODUTOR PARA COLOCAÇÃO DE SONDA BALANÇEADA DE 20FR COM BALÃO DE RETENÇÃO, AGULHA INTRODUTORA 18G, METÁLICA COM BAINHA PLÁSTICA, COMPATÍVEL COM A INTRODUÇÃO DE FIO GUIA , METÁLICO E FLEXÍVEL, COM PONTA ATRAUMÁTICA EM "J", MEDINDO 0,0350" DE DIÂMETRO; DISPOSTO EM BANDEJA COM TAMPA ESTÉRIL E DESCARTÁVEL.	440103	UND	50	0	0	0	50	100	789,9000	78.990,00
162	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHOS VARIADOS Nº 11, 12,15, 20 E 23 , TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CX C/ 100.	273178	CX	200	5	32	8000	450	8687	35,5000	308.388,50
163	LAMINA DE VIDRO FOSCA LAPIDADA, PARA MICROSCOPIA, TAM 2,6 X 7,6 CM, CX C/ 50 UND	409705	UND	100000	0	0	0	0	100000	0,1500	15.000,00
164	LÂMPADA HALÓGENA PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL DIVERSOS.	319880	UND	20	0	0	20	0	40	30,0000	1.200,00

165	LEITOR DE USO EM CONJUNTO COM SENSOR DE MONITORAMENTO CONTÍNUO DE GLICOSE INTERSTICIAL, COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE DADOS POR ATÉ 90 DIAS DE USO COMUM. POSSUI TELA SENSÍVEL AO TOQUE E CONECTIVIDADE ATRAVÉS DE PORTA USB, EQUIPADO COM BATERIA RECARREGÁVEL DE ÍON-LÍTIO COM DURAÇÃO DE 7 DIAS DE USO COMUM. APRESENTA 7 TIPOS DE RELATÓRIOS NO LEITOR, OFERECENDO CONDIÇÕES DE MELHOR GERENCIAMENTO DOS REGISTROS DE GLICOSE. TAMBÉM POSSUI GLICOSÍMETRO INTEGRADO DE GLICOSE E DE CETONA, COMPATÍVEL COM TIRAS DE GLICOSE E CETONA NO SANGUE FREESTYLE OPTIUM, COM INTERVALO DO ENSAIO DE GLICOSE NO SANGUE DE 20 A 500 MG/DL E INTERVALO DO ENSAIO DE CETONA NO SANGUE DE 0,0 MMOL/L A 8,0 MMOL/L. O KIT LEITOR INCLUI: 1 LEITOR FREESTYLE LIBRE, CABO USB, ADAPTADOR DE ENERGIA, MANUAL DO USUÁRIO E O GUIA DE INÍCIO RÁPIDO.	439444	UND	50	0	3	0	0	53	349,9000	18.544,70
166	LENÇOL DE PAPEL ROLO 70 CM X 50 M, DESCARTÁVEL	481789	RL	1500		140	1500	50	3190	16,7100	53.304,90
167	LUVA CIRÚRGICA , MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50; ESTERILIDADE ESTÉRIL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA.	620075	PAR	5000	50	300	200	3.000	8550	2,6700	22.828,50
168	LUVA CIRÚRGICA , MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,0; ESTERILIDADE ESTÉRIL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA , ASSÉPTICA.	620076	PAR	10000	40	650	10000	90.000	110690	2,5000	276.725,00
169	LUVA CIRÚRGICA , MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,5; ESTERILIDADE ESTÉRIL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA, ASSÉPTICA.	620077	PAR	12000	60	850	10000	90.000	112910	2,3000	259.693,00
170	LUVA CIRÚRGICA , MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,0; ESTERILIDADE ESTÉRIL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA, ASSÉPTICA.	620078	PAR	5000	120	630	5000	15.000	25750	2,3000	59.225,00

171	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM G	619825	CX	2000	20	55	1002	0	3077	33,5200	103.141,04
172	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM M	619824	CX	4000	20	360	0	2.000	6380	33,3100	212.517,80
173	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM P	619818	CX	4000	20	160	50	1500	5730	34,9000	199.977,00
174	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM PP	619822	CX	2000	20	0	0	0	2020	31,3400	63.306,80
175	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRA PEQUENO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO, CX C/ 100 UND.	619857	CX	2000	10	0	1000	6.000	9010	27,0000	243.270,00
176	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO, CX C/ 100 UND.	619859	CX	3000	50	500	3000	70	6620	26,7700	177.217,40
177	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO, CX C/ 100 UND.	619858	CX	5000	60	600	10000	7.000	22660	32,0000	725.120,00

178	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO, CX C/ 100 UND.	619856	CX	5000	30	100	10000	7000	22130	32,0000	708.160,00
179	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, LARGURA 10CM , COMPRIMENTO 15M	445965	RL	100	0	5	200	0	305	17,4700	5.328,35
180	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, LARGURA 15CM , COMPRIMENTO 15M	445969	RL	100	0	5	0	0	105	15,3800	1.614,90
181	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, TIPO USO DESCARTÁVEL.	307270	UND	100000	600	550	50000	350.000	501150	0,0900	45.103,50
182	MÁSCARA DE VENTURI – KIT COMPOSTO POR MÁSCARA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICA COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; TRAQUÉIA; 6 DILUIDORES COLORIDOS PARA DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, NAS CORES AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), ROSA (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.	454554	UND	100	0	5	100	200	405	17,0000	6.885,00
183	MÁSCARA FACIAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TIPO ADULTO, COM BORDA EM SILÍCONE, AUTOCLAVÁVEL, ACOMPANHA O SUPORTE (PRESILHA OU ARANHA E TIRA DE FIXAÇÃO) PARA FIXAÇÃO CEFÁLICA, TAMANHO GRANDE	464669	UND	5	0	0	5	0	10	719,9950	7.199,95
184	MÁSCARA FACIAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TIPO ADULTO, COM BORDA EM SILÍCONE, AUTOCLAVÁVEL, ACOMPANHA O SUPORTE (PRESILHA OU ARANHA E TIRA DE FIXAÇÃO) PARA FIXAÇÃO CEFÁLICA, TAMANHO MÉDIO.	464668	UND	5	0	0	5	0	10	400,0000	4.000,00
185	MÁSCARA FACIAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TIPO ADULTO, COM BORDA EM SILÍCONE, AUTOCLAVÁVEL, ACOMPANHA O SUPORTE (PRESILHA OU ARANHA E TIRA DE FIXAÇÃO) PARA FIXAÇÃO CEFÁLICA, TAMANHO PEQUENO.	464670	UND	5	0	0	5	0	10	273,1900	2.731,90
186	MÁSCARA LARÍNGEA (TUBO SUPRAGLÓTICO), MATERIAL SILICONE, TAMANHO 4, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, C/ TUBO DRENAGEM DUPLO, ISENTA DE LATEX.	451035	UND	100	0	0	0	0	100	50,0000	5.000,00
187	MÁSCARA LARÍNGEA (TUBO SUPRAGLÓTICO), MATERIAL SILICONE, TAMANHO 5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, C/ TUBO DRENAGEM DUPLO, ISENTA DE LATEX.	451036	UND	100	0	4	0	0	104	34,9700	3.636,88

188	MÁSCARA PARA NÃO REINALAÇÃO, COM RESERVATÓRIO, TAM ADULTO	454574	UND	300	0	27	1000	0	1327	16,7100	22.174,17
189	MÁSCARA RESPIRADOR, CLASSE PFF-2, INDICADA PARA PROTEÇÃO CONTRA BACILO DA TUBERCULOSE: O RESPIRADOR É COMPOSTO BASICAMENTE POR TRÊS CAMADAS: PARTE INTERNA DE SUSTENTAÇÃO - COMPOSTA DE NÃO-TECIDO EM FIBRAS SINTÉTICAS. SOBRE ESTA É MONTADO O MEIO FILTRANTE COMPOSTO POR MICROFIBRAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE. E A PARTE EXTERNA DO RESPIRADOR COMPOSTA POR UM NÃO-TECIDO QUE PROTEGE O MEIO FILTRANTE EVITANDO QUE AS FIBRAS POSSAM SE SOLTAR. ESTE CONJUNTO NO FORMATO DOBRÁVEL, SÃO INCORPORADAS 2 BANDAS DE ELÁSTICO, UMA TIRA DE ESPUMA, UM GRAMPO DE AJUSTE NASAL NECESSÁRIO PARA MANTER O RESPIRADOR FIRME. PRODUTO DEVE SER TESTADO DE ACORDO COM A NORMA ABNT/NBR 13698 E APROVADO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (CA 34.261) COMO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS, APRESENTANDO EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO MÍNIMA DE 94% CONTRA A PENETRAÇÃO DE AEROSSÓIS PARTICULADOS NÃO OLEOSOS, E EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ESTABELECIDAS PELA PORTARIA Nº 230, DE 17 DE AGOSTO DE 2009 DO INMETRO.	485312	UND	2000	0	0	100	1.500	3600	3,6950	13.302,00
190	MÁSCARA RESPIRADOR, DUPLO SISTEMA TIRAS ELÁSTICAS, CLIP NASAL, CLASSE PFF2 (POEIRAS,FUMOS,NÉVOAS,VAP. ORGÂNICOS), COM CARVÃO ATIVADO, CONCHA, SEMIFACIAL, TAMANHO REGULAR. Produto deve ser testado de acordo com a norma ABNT/NBR 13698 e aprovado pelo Ministério do Trabalho e Emprego (CA 34.261) como peça semifacial filtrante para partículas.	485531	UND	2000	0	0	1000	2.000	5000	6,0900	30.450,00
191	MÁSCARA TIPO TRAQUEOSTOMIA, TAM ADULTO, TIRA DE FIXAÇÃO COM REGULAGEM, APLICAÇÃO PARA TERAPIA COM AEROSOL, CONECTOR DO TUBO GIRO 360 °; FORMATO ENCAIXE P/ TUBO CORRUGADO 22 MM, COR VINIL.	454547	UND	50	0	0	0	0	50	23,3200	1.166,00
192	MICRONEBULIZADOR, SAÍDA P/ OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA EM PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPAS, VOLUME CERCA DE 10 ML, EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO CERCA DE 1,5 M, ESTERILIZÁVEL. COM ADAPTAÇÃO EM VENTILAÇÃO MECÂNICA.	435418	UND	100	5	2	10	0	117	11,8000	1.380,60

193	PAPILÓTOMO PARA CANULAÇÃO ENDOSCÓPICA DO SISTEMA DE CANAIS BILIARES, TIPO TRIPLO LÚMEN, MODELO PRÉ-CORTE TIPO ESTILETE, 5 A 7FR, COM MARCADORES VISUAIS PARA VISÃO ENDOSCÓPICA, COMPRIMENTO DO FIO DE CORTE DE 20 MM, NARIZ CURTO 5,0 MM, COMPRIMENTO DO CATETER APROXIMADAMENTE 200CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANOPLA ACOPLADA, FIO GUIA 0,035", EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, USO ÚNICO. DEVE CONSTAR NA EMBALAGEM OS SEGUINTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO: LOTE, DATA, DE FABRIFICAÇÃO E DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	603882	UND	20	0	0	0	0	20	490,0000	9.800,00
194	PERNEIRA, TIPO 7/8, TAMANHOS VARIADOS; "P", "M" E "G", COMPONENTES COM 3 CAMADAS DESTACÁVEIS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM CANAIS DE VENTILAÇÃO, USO DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO (COMPATÍVEL) PARA COMPRESSOR PNEUMÁTICO KENDALL SCD 700.	454824	UND	100	0	0	0	0	100	300,0000	30.000,00
195	PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA E COLONOSCOPIA, DESCARTÁVEL, COM ESPÍCULA, COM ESPIRAL DE METAL REVESTIDO (AÇO INOX); DIÂMETRO DA CONCHA 2,3 MM; COMPRIMENTO DO CATÉTER 230 CM; CATÉTER DE TRABALHO MÍNIMO 2,8 MM. TAMANHOS APROXIMADOS.	472465	UND	50	0	0	0	0	50	98,6700	4.933,50
196	PLACA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL TIPO HRA5, COMPATÍVEL COM O BISTURI ELÉTRICO "WEM" SS-501 SX.	459262	UND	2000	0	0	0	0	2000	33,0000	66.000,00
197	PLACA PONTO ADESIVA PARA AURICULOTERAPIA EM CARTELA PLÁSTICA COM ESFERAS DE AÇO INOXIDÁVEL POLIDO, COM 1,6 MM E BANHO DE PRATA, COM 60 ADESIVOS OU QUANTIDADE APROXIMADA, EM FITA MICROPOROSA OU ESPARADRAPO REDONDO; COM MAPA AURICULAR INTEGRADO NO VERSO DA CARTELA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE E REGISTRO NO MS/ ANVISA.	370627	CARTELA	200	0	0	0	0	200	10,1200	2.024,00
198	PLACA PONTO ADESIVA PARA AURICULOTERAPIA EM CARTELA PLÁSTICA COM SEMENTES, COM 60 ADESIVOS OU QUANTIDADE APROXIMADA, EM FITA MICROPOROSA OU ESPARADRAPO REDONDO. COM MAPA AURICULAR INTEGRADO NO VERSO DA CARTELA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE E REGISTRO NO MS/ ANVISA.	289702	CARTELA	200	0	0	0	0	200	7,9000	1.580,00
199	PORTA DE ENTRADA DE OXIGÊNIO, ADAPTADOR PARA FORNECIMENTO DE O2 DURANTE A UTILIZAÇÃO DE APARELHO DE BIPAP, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL, 22 MM DE DIÂMETRO.	462183	UND	20	0	0	50	0	70	32,6500	2.285,50

200	PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL LÁTEX, COMPRIMENTO MÍNIMO 16, LARGURA 4,40, ESPESSURA MÍNIMA 0,045, APLICAÇÃO EXAMES DE ULTRASSONOGRRAFIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM LUBRIFICANTE	332814	UND	2500	0	0	3000	3.000	8500	0,4800	4.080,00
201	PROTETOR PARA CONEXÕES LUER FÊMEA, RÍGIDO, FECHAMENTO LUER LOCK, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, LÁTEX-FREE, ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO. PROTEGEM OS SISTEMAS APÓS A RETIRADA DE EQUIPOS E SERINGAS DAS CONEXÕES LUER FÊMEA. (REFERÊNCIA: PROTETOR PARA CONE LUER – B BRAUN, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	479657	UND	5000	0	0	4000	0	9000	0,3700	3.330,00
202	REDE TUBULAR CALIBRE 03, aproximadamente 21mm, RL C/ 10 METROS EM DESCANSO. (REFERÊNCIA: Poolfix, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	445964	METRO	200	0	0	0	0	200	27,4000	5.480,00
203	REDE TUBULAR CALIBRE 5,5 RL, com aproximadamente 33mm C/ 10 METROS EM DESCANSO.(REFERÊNCIA: Poolfix, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	445962	METRO	200	0	0	0	300	500	47,4000	23.700,00
204	ROLO DE RIBBON PARA IMPRESSÃO POR TERMOTRANSFERÊNCIA. MEDIDA DE 55 MM DE LARGURA E 600 M DE COMPRIMENTO EM CADA ROLO. PREPARADO PARA IMPRESSORAS DO TIPO "NEAR EDGE". TINTA DO LADO EXTERNO DA BOBINA. TUBETE DE PLÁSTICO DE ESPESSURA NÃO MENOR QUE 3,5 MM E DIÂMETRO INTERNO DE 25,5 MM +/- 0,02 MM. PARA IMPRESSÃO RESISTENTE COM ALTO COMPONENTE DE RESINA. USO NA MÁQUINA EMBALADORA OPUSPAC 30.	442736	UND	5	0	0	10	0	15	118,0300	1.770,45
205	SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO CORPORAL, COM POLIHEXANIDA DE 0,1 A 0,2%, ASSOCIADO A EDTA, COCAMIDA, ÁGUA E GLICERINA. INDICADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE, FR C/ 250 ML. (REFERÊNCIA: BIGUASOAP, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	389088	FR	500	0	0	500	500	1500	31,9900	47.985,00
206	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO C/ ELÁSTICO, C/ COR, GRAMATURA CERCA DE 30, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL.	436856	PCT C/ 100	80000	0	0	1000	100	81100	13,4900	1.094.039,00

207	SENSOR DE USO CONJUNTO COM LEITOR ESPECÍFICO, PARA MONITORAMENTO CONTÍNUO DE GLICOSE INTERSTICIAL, A SER UTILIZADO NA PARTE POSTERIOR DO BRAÇO, DE FÁCIL APLICAÇÃO SEM A NECESSIDADE DO AUXÍLIO DE UM PROFISSIONAL DE SAÚDE E SEM CALIBRAÇÃO COM GLICEMIA CAPILAR. VIDA ÚTIL DO SENSOR POR ATÉ 14 DIAS, COM LEITURAS DE GLICOSE ARMAZENADAS A CADA 15 MINUTOS, SENDO NECESSÁRIO SCANNER, A CADA 8 HORAS, NO MÍNIMO, PARA GARANTIR A CAPTAÇÃO DOS DADOS DE GLICOSE DE UM INTERVALO DE 24 HORAS. RESISTENTE À ÁGUA, PODENDO SUPORTAR IMERSÃO EM ATÉ UM METRO DE ÁGUA POR ATÉ 30 MINUTOS. TECNOLOGIA ELETROQUÍMICA ANEMOMÉTRICA PARA MONITORAMENTO CONTÍNUO DE GLICOSE INTERSTICIAL, COM INTERVALO DE LEITURA DE GLICOSE DE 40 A 500MG/DL. O KIT SENSOR INCLUI: 1 SENSOR EM SEU RECIPIENTE, APLICADOR DO SENSOR, LENÇO UMEDECIDO COM ÁLCOOL E A INSTRUÇÕES DE USO.	433466	UND	300	0	0	100	0	400	353,0000	141.200,00
208	SERINGA DESCARTÁVEL 01 ML GRADUADA EM UNIDADES P/INSULINA COM AGULHA 13 X 4,5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	439622	UND	30000	100	250	10000	60.000	100350	0,5800	58.203,00
209	SERINGA DESCARTÁVEL 03 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP	439625	UND	6000	800	2600	10000	70.000	89400	0,3900	34.866,00
210	SERINGA DESCARTÁVEL 05 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	439624	UND	15000	700	2300	10000	70.000	98000	0,3750	36.750,00
211	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	439626	UND	60000	1300	2300	30000	200.000	293600	0,4000	117.440,00
212	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	439627	UND	30000	1000	1800	20000	100.000	152800	1,0000	152.800,00
213	SERINGA DESCARTÁVEL 50 - 60 ML EM POLIPROPILENO E SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO SLIP LONGO , SEM AGULHA.	439636	UND	600	0	0	100	500	1200	2,3350	2.802,00
214	SERINGA, MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 200 ML, TIPO BICO CONEXÃO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPATÍVEL COM A BOMBA INJETORA MCT 310P (MEDRAD CTP 200FLS) , TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.	617336	UND	500	0	0	100	0	600	54,9200	32.952,00

215	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14 FR - ADAPTÁVEL À TRAQUEOSTOMIA ; EM POLIVINIL/SILICONE. HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE ADAPTADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL, FLEXÍVEL E ARTICULADO, SONDA GRADUADA DE PONTA ATRAUMÁTICA, INCORPORADO COM VÁLVULA DE CONTROLE DE ASPIRAÇÃO POR PRESSÃO DIGITAL, PROTETOR DE SAÍDA DE VÁCUO E LUVA DE PROTEÇÃO ESTÉRIL, COM DUPLO SELO E PERMANÊNCIA POR 72H. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO EXTERNO. TAMANHO APROXIMADO DE 30,5 CM.	454402	UND	200	0	0	200	100	500	35,0000	17.500,00
216	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14 FR - EM POLIVINIL/SILICONE. HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE ADAPTADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL, FLEXÍVEL E ARTICULADO, SONDA GRADUADA DE PONTA ATRAUMÁTICA, INCORPORADO COM VÁLVULA DE CONTROLE DE ASPIRAÇÃO POR PRESSÃO DIGITAL, PROTETOR DE SAÍDA DE VÁCUO E LUVA DE PROTEÇÃO ESTÉRIL, COM DUPLO SELO E PERMANÊNCIA POR 72H. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO EXTERNO. TAMANHO APROXIMADO DE 54 CM.	454397	UND	300	0	0	200	200	700	30,8400	21.588,00
217	SISTEMA PARA DRENAGEM MEDIASTINAL, ESTÉRIL, CONTENDO FRASCO PARA DRENAGEM COM CAPACIDADE DE 2000 ML; SISTEMA DE FIXAÇÃO AO LEITO; PINÇA CORTA FLUXO; TUBO EXTENSOR; SAÍDA DE AR E DRENO DE TÓRAX RADIOPACO Nº 28, 30, 32, 34 E 36.	619331	UND	60	0	0	0	300	360	65,0000	23.400,00
218	SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA COM POLIHEXANIDA DE 0,1 A 0,2%, POLIDOCANOL, ALFA-BISABOLOL, COCOAMIDOPROPIL, BETAÍNA E GLICERINA. INDICADO PARA ANTISSEPISIA DA PELE, FRASCO SPRAY C/ 250 ML. (REFERÊNCIA: BIGUASOL, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	390804	FR	300	2	0	200	0	502	60,5200	30.381,04
219	SOLUÇÃO DE GLUTARALDEÍDO A 2%; PRONTA PARA USO; SEM NECESSIDADE DE ATIVAÇÃO; TAMPÃO PH 6,0; ATIVA CONTRA ESPOROS DE BACTÉRIAS EM 01 HORA; TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO DE 10 MINUTOS PARA <i>HELICOBACTER PYLORI</i> . PARA USO EM ENDOSCOPIA. DEVERÁ ACOMPANHAR AS TIRAS TESTE (MÍNIMO 30 FITAS A CADA 02 GALÕES) E INATIVADOR (01 POTE PARA CADA GALÃO)	389527	GALÃO C/ 5 L	200	0	0	200	50	450	188,0000	84.600,00
220	SONDA CATÉTER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA Nº 08, 10, 12, 14, 16 E 18.	279764	UND	2000	0	0	6700	20.000	28700	1,2000	34.440,00

221	SONDA NASOENTERAL Nº 12 COM FIO GUIA, ESTÉRIL, DE POLIURETANO RADIOPACO GRADUADA.	438395	UND	2000	0	0	100	700	2800	10,6700	29.876,00
222	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 , TAMANHO LONGA , COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	435908	UND	2000	0	0	1800	200	4000	1,3500	5.400,00
223	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO P/ GASTROSTOMIA, MODELO DE TROCA, MATERIAL SILICONE, TAMANHOS DIVERSOS; CALIBRE 20 FR / 22 FR / 24 FR , CONECTOR CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, COMPONENTES SISTEMA PARA FIXAÇÃO, OUTROS COMPONENTES DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	440136	UND	500	0	0	250	500	1250	119,5000	149.375,00
224	SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY Nº 10, 12, 14 EM SILICONE, COM DUAS VIAS , CONECTORES PADRÕES; VOLUME BALÃO 30, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTE C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	436000	UND	200	0	0	250	200	650	15,0000	9.750,00
225	SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY Nº 16, 18 EM SILICONE, COM DUAS VIAS , CONECTORES PADRÕES; VOLUME BALÃO 30, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTE C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	435999	UND	200	0	0	400	500	1100	11,8150	12.996,50
226	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE nº16, 18 VIAS 3 VIAS , CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	436838	UND	100	0	0	200	0	300	19,8000	5.940,00
227	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 20, 22, 24 VIAS 2 VIAS , CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	436078	UND	200	0	0	700	50	950	12,0400	11.438,00
228	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 20, 22, 24 VIAS 3 VIAS , CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438578	UND	200	0	0	700	10	910	16,0000	14.560,00

229	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRES 12, 14, 16, 18, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	435982	UND	10000	0	0	900	3000	13900	1,0300	14.317,00
230	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRES 4, 6, 8, 10, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	436228	UND	2000	0	0	800	15.000	17800	1,3850	24.653,00
231	SWAB PARA HIGIÊNE ORAL, IMPREGNADO COM DENTIFRÍCIO E BICARBONATO DE SÓDIO, HASTE EM PAPELÃO E EXTREMIDADE EM ESPUMA DE POLIURETANO, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, VISANDO ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. CX C/ 250 UN.	396142	UND	1000	0	0	500	0	1500	1,1900	1.785,00
232	TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL PARA MEDIÇÃO DE TEMPERATURA INTERNA E EXTERNA E UMIDADE INTERNA. FAIXA DE TEMP INTERNA: 0° A 50° C; FAIXA DE TEMP EXTERNA: -50° A 70°C; RESOLUÇÃO: 0,1°C; FAIXA DA UMIDADE: 10% A 95%; RESOLUÇÃO: 1%; COMPRIMENTO DO CABO: APROX. 2,4 M; PILHAS 1,5V – AAA; COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO INCLUSO.	442791	UND	40	0	0	50	50	140	66,6100	9.325,40
233	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, HASTE FLEXÍVEL, A PROVA DÁGUA, MEDIÇÃO EM GRAUS CELSIUS E PRECISÃO DECIMAL; FAIXA DE MEDIDA APROXIMADA: 32° A 45° C	435801	UND	250	8	25	100	500	883	11,2900	9.969,07
234	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, INFRAVERMELHO, USO EM TESTA, COMPONENTES C/ ALARMES, MEDIÇÃO À DISTÂNCIA, MEMÓRIA ATÉ 20 MEDIÇÕES.	474168	UND	10	1	2	20	0	33	80,0000	2.640,00
235	TESTE PARA UREASE H-PILORY, CX C/ 50 UND	396946	UND	2000	0	0	50	100	2150	2,3400	5.031,00
236	TORNEIRINHA, MATERIAL POLICARBONATO TRANSPARENTE, COMPONENTE TORNEIRA COM TRES VIAS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, PRESSÃO ATÉ 07, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VÁLVULA COM ROTATOR, APLICAÇÃO INFUSÃO DE MEDICAMENTOS E SOLUÇÕES	459711	UND	4000	0	0	3000	5.500	12500	0,9075	11.343,75

237	TOUCA PARA HIGIENE CAPILAR COMPOSTA DE POLIÉSTER IMPREGNADO COM XAMPU E CONDICIONADOR E PARTE EXTERNA EM PLÁSTICO RESISTENTE. HIPOALERGÊNICA. EMBALAGEM QUE PERMITA AQUECIMENTO EM MICRO-ONDAS. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER 01 FORNO P/ AQUECIMENTO DAS TOUCAS, EM COMODATO.(REFERÊNCIA: FEELCLEAN, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	443092	UND	1200	0	0	1000	0	2200	21,0650	46.343,00
238	TRAQUEÍIA, COMPOSIÇÃO CIRCUITO UNIDIRECIONAL P/ BIPAP, TIPO CORRUGADA POR FORA E LISA POR DENTRO, MATERIAL PVC TRANSLÚCIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONECTOR PADRÃO AMBAS EXTREMIDADES, TAMANHO MÍNIMO 180CM, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL, COMPATIBILIDADE COMPATÍVEL C/ VENTILADOR PULMONAR RESPIRONICS	455475	UND	30	0	0	0	0	30	238,0000	7.140,00
239	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 2,5, 3,0, 3,5, 4,0, SEM CUFF, ESTÉRIL, USO ÚNICO, COM CONECTOR UNIVERSAL, EM PVC, ISENTO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, GRADUADO, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE ATRAUMÁTICA RETRAÍDA, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL.	451191	UND	300	0	0	0	700	1000	2,7700	2.770,00
240	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 5,0 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5, 9,0, COM CUFF, ESTÉRIL, USO ÚNICO, COM CONECTOR UNIVERSAL, EM PVC, ISENTO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, GRADUADO, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE ATRAUMÁTICA RETRAÍDA, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL.	451396	UND	12000	0	0	800	700	13500	9,1000	122.850,00
241	FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL, BARREIRA CUTÂNEA DE HIDROCOLÓIDE, CINTA PARA O PESCOÇO, BANDA ACOLCHOADA COM VELCRO, PINÇA PARA FIXAÇÃO DO TUBO, BRACADEIRA PARA TRAVAMENTO DO TUBO, TIRA DE ADESIVO COM BORDAS SERRILHADAS, COM TRILHO PARA MOVER O TUBO, PERMITINDO O REPOSICIONAMENTO DO TUBO. DESCARTÁVEL. TUBOS DE 5-10FR	481528	UND	200	0	0	100	150	450	151,9650	68.384,25

242	SISTEMA DE BARREIRA À BASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COMPOSTO POR RESISTENTES FILAMENTOS QUE CONFEREM AO MATERIAL BARREIRA MICROBIANA SUPERIOR E RESISTÊNCIA A RASGOS, PERFURAÇÕES E ÁGUA. O FILME LAMINADO POLIÉSTER + POLIETILENO COEXTRUSADO DEVE SER IMPERMEÁVEL, POSSUIR MULTICAMADAS E ABERTURA FÁCIL. DEVE CONTER INDICADORES QUÍMICOS, TIPO 1, SENSÍVEIS AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, E ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NBR 14990, QUE DETERMINA A COMPOSIÇÃO DESTE SISTEMA DE BARREIRA ESTÉRIL. TAMANHO: 150mm X 70M. APRESENTAÇÃO: TUBULAR. OBRIGATORIAMENTE DEVE SER COMPATÍVEL COM O ESTERILIZADOR A BAIXA TEMPERATURA V-PRO (STERIS).	442405	RO	60	0	0	0	0	60	913,7350	54.824,10
243	SISTEMA DE BARREIRA À BASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COMPOSTO POR RESISTENTES FILAMENTOS QUE CONFEREM AO MATERIAL BARREIRA MICROBIANA SUPERIOR E RESISTÊNCIA A RASGOS, PERFURAÇÕES E ÁGUA. O FILME LAMINADO POLIÉSTER + POLIETILENO COEXTRUSADO DEVE SER IMPERMEÁVEL, POSSUIR MULTICAMADAS E ABERTURA FÁCIL. DEVE CONTER INDICADORES QUÍMICOS, TIPO 1, SENSÍVEIS AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, E ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NBR 14990, QUE DETERMINA A COMPOSIÇÃO DESTE SISTEMA DE BARREIRA ESTÉRIL. TAMANHO: 200mm X 70M. APRESENTAÇÃO: TUBULAR. OBRIGATORIAMENTE DEVE SER COMPATÍVEL COM O ESTERILIZADOR A BAIXA TEMPERATURA V-PRO (STERIS).	442405	RO	60	0	0	0	0	60	610,0000	36.600,00
244	SISTEMA DE BARREIRA À BASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COMPOSTO POR RESISTENTES FILAMENTOS QUE CONFEREM AO MATERIAL BARREIRA MICROBIANA SUPERIOR E RESISTÊNCIA A RASGOS, PERFURAÇÕES E ÁGUA. O FILME LAMINADO POLIÉSTER + POLIETILENO COEXTRUSADO DEVE SER IMPERMEÁVEL, POSSUIR MULTICAMADAS E ABERTURA FÁCIL. DEVE CONTER INDICADORES QUÍMICOS, TIPO 1, SENSÍVEIS AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, E ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NBR 14990, QUE DETERMINA A COMPOSIÇÃO DESTE SISTEMA DE BARREIRA ESTÉRIL. TAMANHO: 300mm X 70M. APRESENTAÇÃO: TUBULAR. OBRIGATORIAMENTE DEVE SER COMPATÍVEL COM O ESTERILIZADOR A BAIXA TEMPERATURA V-PRO (STERIS).	442407	RO	60	0	0	0	0	60	915,0000	54.900,00
245	ESPUMA HIGIENIZADORA, A BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70%, COMPOSIÇÃO BÁSICA COM CARBOPOL E GLICERINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BAG IN BOX, COM BICO DOSADOR, REFIL A PARTIR DE 400 ML (O FORNECEDOR DEVERÁ FORNECER 10 SUPORTES A CADA 100 REFIS EMPENHADOS)	273231	FR C/ 400 ML	500	0	0	0	120	620	31,9700	19.821,40

246	CURATIVO TIPO BARREIRA PROTETORA, EM CREME, SEM ÁLCOOL, ESTÉRIL, EMBALAGEM C/ 60 ML	485107	UND	500	0	0	0	600	1100	48,5000	53.350,00
247	FRASCO COLETOR MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE , CAPACIDADE: CERCA DE 2000 ML, OUTROS COMPONENTES: SACO FLEXÍVEL - TIPO REFIL , ADICIONAL: VÁLVULA ANTI-REFLUXO , TIPO: P/ FLUIDOS CORPORAIS , GRADUAÇÃO: GRADUADO , TIPO USO: DESCARTÁVEL, REFERÊNCIA: Fit Fix, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	422499	UND	500	0	0	1000	1.300	2800	80,0000	224.000,00
248	FRASCO COLETOR DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, CERCA DE 1000ML,OUTROS COMPONENTES, SACO FLEXÍVEL-TIPO REFIL,ADICIONAL VÁLVULA ANTI REFLUXO,P/ FLUIDOS CORPORAIS, GRADUADO, TIPO USO DESCARTÁVEL,TAMPA PRESSÃO; REFERÊNCIA: Qin Pot; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	442498	UND	600	0	0	1000	2.800	4400	79,0000	347.600,00
249	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO COM CUFF ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONADO,PONTA ATRAUMÁTICA TAM 3,00mm A 8,00mm.	451360	UND	600	0	0	100	0	700	17,6600	12.362,00

GRUPO 01 EQUIPOS R\$ 537.830,0000

GRUPO 01 EQUIPOS R\$ 537.830,0000											
250	EQUIPO PARA INFUSÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO. EQUIPO MACROGOTAS PARA ADMINISTRAÇÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA, TUBO CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE, ISENTO DE LÁTEX, FLEXÍVEL, COM DIMENSÕES APROXIMADAS: COMPRIMENTO TOTAL DE 2,6 METROS E PRIMING (VOLUME DE PREENCHIMENTO) DE 24,0 ML. NA EXTREMIDADE DISTAL POSSUI DISPOSITIVO PARA CAPTAÇÃO DE SOLUÇÃO COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO, TAMPA PROTETORA, VÁLVULA DE ABERTURA PARA DESCOMPRESSÃO DO FRASCO COM FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0,22M; CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL COM PADRÃO MACROGOTAS (20 GOTAS/ MINUTO) COM FILTRO INTERNO DE 15M; SEGMENTO EM SILICONE GRAU MÉDICO (BIOCOMPATÍVEL) PARA ADAPTAÇÃO EM BOMBA DE INFUSÃO; PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DO FLUXO DE INFUSÃO; CONECTOR TERMINAL TIPO LUER-LOCK ROTATIVO E SISTEMA DE CONTROLE DO PREENCHIMENTO, COM TAMPA PROTETORA FIRME E DE FÁCIL REMOÇÃO. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA QUE PERMITA SUA ABERTURA DE FORMA ASSÉPTICA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DA LICITAÇÃO DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO BOMBAS DE INFUSÃO VOLUMÉTRICAS, PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, CONFORME DESCRITO NO EDITAL.	610305	UND	4000	0	0	0	0	4000	28,4500	113.800,00

251	<p>EQUIPO PARA INFUSÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO - FOTOSSENSÍVEL. EQUIPO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL PARA ADMINISTRAÇÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA, TUBO CONFECCIONADO EM PVC FOTOSSENSÍVEL (ÂMBAR), ISENTO DE LÁTEX, FLEXÍVEL, COM DIMENSÕES APROXIMADAS: COMPRIMENTO TOTAL DE 2,8 METROS E PRIMING (VOLUME DE PREENCHIMENTO) DE 25,0 ML. NA EXTREMIDADE DISTAL POSSUI DISPOSITIVO PARA CAPTAÇÃO DE SOLUÇÃO COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO, TAMPA PROTETORA, VÁLVULA DE ABERTURA PARA DESCOMPRESSÃO DO FRASCO COM FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0,22M; CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL COM PADRÃO MACROGOTAS (20 GOTAS/ MINUTO) COM FILTRO INTERNO DE 15M; SEGMENTO EM SILICONE GRAU MÉDICO (BIOCOMPATÍVEL) PARA ADAPTAÇÃO EM BOMBA DE INFUSÃO; PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DO FLUXO DE INFUSÃO; CONECTOR TERMINAL TIPO LUER-LOCK ROTATIVO E SISTEMA DE CONTROLE DO PREENCHIMENTO, COM TAMPA PROTETORA FIRME E DE FÁCIL REMOÇÃO. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA QUE PERMITA SUA ABERTURA DE FORMA ASSÉPTICA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. DEVERÁ ACOMPANHAR SACO PLÁSTICO PROTETOR PARA SOLUÇÕES FOTOSSENSÍVEIS COMPATÍVEL COM FRASCO DE 1.000ML. A EMPRESA VENCEDORA DA LICITAÇÃO DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO BOMBAS DE INFUSÃO VOLUMÉTRICAS, PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, CONFORME DESCRITO NO EDITAL.</p>	610293	UND	3000	0	0	0	0	3000	24,8300	74.490,00
-----	--	--------	-----	------	---	---	---	---	------	---------	-----------

GRUPO 1

252	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO. EQUIPO MACROGOTAS PARA ADMINISTRAÇÃO DE NUTRIÇÃO ENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA, TUBO CONFECCIONADO EM PVC COLORIDO (EXCETO ALARANJADO OU CORES AFINS), TRANSLÚCIDO, ISENTO DE LÁTEX, FLEXÍVEL, COMPRIMENTO TOTAL DE 2,0 METROS, PRIMING (VOLUME DE PREENCHIMENTO) ENTRE 18,0 E 20,0 ML. NA EXTREMIDADE DISTAL POSSUI PONTA PERFURANTE PADRÃO PARA CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO, COM TAMPA PROTETORA, ENTRADA DE AR LATERAL COM FILTRO DE 0,22M, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL COM PADRÃO MACROGOTAS (20 GOTAS/ MINUTO), PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DO FLUXO DE INFUSÃO, SEGMENTO EM SILICONE GRAU MÉDICO (BIOCOMPATÍVEL) PARA ADAPTAÇÃO EM BOMBA DE INFUSÃO. NA EXTREMIDADE PROXIMAL AO PACIENTE HÁ ADAPTADOR ESCALONADO PARA CONEXÃO COM DISPOSITIVOS DE VIA ENTERAL, COM TAMPA PROTETORA. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA QUE PERMITA SUA ABERTURA DE FORMA ASSÉPTICA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DA LICITAÇÃO DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO BOMBAS DE INFUSÃO VOLUMÉTRICAS, PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS, CONFORME DESCRITO NO EDITAL.	610251	UND	4000	0	0	0	0	0	4000	28,9900	115.960,00
-----	--	--------	-----	------	---	---	---	---	---	------	---------	------------

253	<p>EQUIPO PARA INFUSÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO – ISENTO DE PVC, COM FILTRO DE 0,2M(MICRA) EM LINHA.EQUIPO MACROGOTAS PARA ADMINISTRAÇÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA, TUBO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO E POLIURETANO, ISENTO DE PVC (POLICLORETO DE VINILA), ISENTO DE DEHP (PLASTIFICANTE FTALATO DE DI-2-ETILHEXILA) E LÁTEX, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM DIMENSÕES APROXIMADAS: COMPRIMENTO TOTAL DE 2,7 METROS E PRIMING (VOLUME DE PREENCHIMENTO) DE 25,0 ML. NA EXTREMIDADE DISTAL POSSUI DISPOSITIVO PARA CAPTAÇÃO DE SOLUÇÃO COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO, TAMPA PROTETORA, VÁLVULA DE ABERTURA PARA DESCOMPRESSÃO DO FRASCO COM FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0,22M; CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL COM PADRÃO MACROGOTAS (20 GOTAS/ MINUTO) COM FILTRO INTERNO DE 15M; SEGMENTO EM SILICONE GRAU MÉDICO (BIOCOMPATÍVEL) PARA ADAPTAÇÃO EM BOMBA DE INFUSÃO; PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DO FLUXO DE INFUSÃO; FILTRO DE AR ANTIBACTERIOLÓGICO EM LINHA COM MEMBRANA MICROPOROSA DE 0,2M QUE RETÉM BACTÉRIAS, FUNGOS E PARTÍCULAS; CONECTOR TERMINAL TIPO LUER-LOCK ROTATIVO E SISTEMA DE CONTROLE DO PREENCHIMENTO, COM TAMPA PROTETORA FIRME E DE FÁCIL REMOÇÃO. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA QUE PERMITA SUA ABERTURA DE FORMA ASSÉPTICA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DA LICITAÇÃO DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO BOMBAS DE INFUSÃO VOLUMÉTRICAS, PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, CONFORME DESCRITO NO EDITAL</p>	610270	UNID	1000	0	0	0	0	1000	30,6500	30.650,00
-----	---	--------	------	------	---	---	---	---	------	---------	-----------

	MATERIAL ONCOLOGIA
--	--------------------

254	BOMBA INFUSÃO PORTÁTIL DE USO ÚNICO; MATERIAL: RESERVATÓRIO INTERNO DE SILICONE, CORPO EXTERNO EM POLICARBONATO, ISENTA DE DEHP; TIPO: ELASTOMÉRICA, COM CAPACIDADE DE 250ML, VOLUME RESIDUAL DE 5 A 10ML, TAXA DE INFUSÃO DE 5 OU 10 ML/H, TEMPO DE INFUSÃO DE 24 HRS OU 48 HRS E PRECISÃO DE 10 A 15% (OBS: A APLICAÇÃO DO VOLUME E TAXA DE INFUSÃO DEPENDERÁ DO PROTOCOLO ESCOLHIDO). O SISTEMA PROMOVE PREPARO E ADMINISTRAÇÃO SEGUROS DE MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS, COM PROTEÇÃO PARA MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS EM TODA A EXTENSÃO; COMPOSTO POR PRESILHA, CORPO EXTERNO, ELASTÔMERO, PORTA DE INJEÇÃO, LINHA DE INFUSÃO, FILTRO DE AR RESIDUAL, CLAMP, SEGMENTO DE TUBO, CONECTOR LUER LOCK, BOLSA DE TRANSPORTE DESCARTÁVEL E MANUAL DE ORIENTAÇÃO AO PACIENTE. REFERÊNCIA: AutoFuser K, Referência: UPKDDGPE-10, Fabricante: Ace Medical; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	452514	UNID	500	0	0	0	0	0	500	240,0000	120.000,00
255	EQUIPO PARA ADITIVAÇÃO EM SISTEMA FECHADO, COM FILTRO DE 0,2 UM EM LINHA PARA INFUSÃO DE MEDICAMENTOS GRAVITACIONAIS, CONTENDO: TUBO, CONEXÃO LUER MACHO, FILTRO PARA ELIMINAÇÃO DE AR, CLAMP, PINÇA ROLETE, CONEXÃO LUER PARA RETIRADA E/OU INJEÇÃO DE FLUÍDOS E CÂMARA GOTEJADORA. USO ÚNICO, ESTERILIZADO COM GÁS ÓXIDO DE ETILENO, LIVRE DE DEHP E PVC, EM EMBALAGEM PRIMÁRIA PEEL OFF, COMPOSTA POR PAPEL DE GRAU MÉDICO E FACE PLÁSTICA POLIAMIDA/POLIETILENO. REFERÊNCIA: Chemoset Arisure, Fabricante: BMR MEDICAL S.A.; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	609500	UNIDADE	600	0	0	0	0	0	600	66,3000	39.780,00

	256	KIT ONCOLÓGICO, APLICAÇÃO: REALIZAÇÃO DE PUNÇÃO DO SEPTO DE CATETER TOTALMENTE IMPLANTÁVEL, POR TÉCNICA DE "BUNDLE", COM BARREIRA MÁXIMA DE PROTEÇÃO MICROBIOLÓGICA; COMPOSTO POR: 1 ENVOLTÓRIO PARA ACONDICIONAMENTO DOS COMPONENTES E CONSTRUÇÃO DO CAMPO ESTÉRIL, MEDINDO 50CM X 50CM; 2 PARES DE LUVAS NITRÍLICAS, SEM PÓ, COM TAMANHO DE 6,5 A 8,0; 1 MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA CAMADA DE NÃO TECIDO DESCARTÁVEL; 1 CAMPO FENESTRADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 50 X 60CM, ÁREA PICOTADA, COM ADESIVO DE DUPLA FACE; 1 TOALHA CIRÚRGICA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 32 X 28CM; 5 COMPRESSAS DE GAZE, TAMANHO APROXIMADO DE 7,5 X 7,5CM; 1 AGULHA TIPO HUBER COM CALIBRE DE 20 A 22G E COMPRIMENTO DE 13 A 38 MM; 1 SERINGA DE 10ML COM BICO LUER LOCK; 1 CURATIVO TRANSPARENTE SEMIPERMEÁVEL, TAMANHO APROXIMADO DE 10 X 12 CM; 1 SACHÊ DE PELÍCULA PROTETORA DE PELE, ISENTO DE ÁLCOOL; 3 TIRAS DE FITAS MICROPOROSA, TAMANHO APROXIMADO DE 1,25 X 10CM; 1 APLICADOR DE ANTISSÉPTICO COM HASTE DE COMPRIMENTO MÍNIMO DE 10CM; 1 SACHÊ ÁLCOOL A 70%; 1 SERINGA PRÉ-PREENCHIDA COM SOLUÇÃO SALINA ESTÉRIL (CLORETO DE SÓDIO 0,9%); 1 INSTRUTIVO DE USO ILUSTRADO. PRODUTO TOTALMENTE ESTÉRIL. REFERÊNCIA: Oncokit, Fabricante: BMR MEDICAL S.A.; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	463349	UNIDADE	300	0	0	0	0	300	158,8000	47.640,00
--	-----	--	--------	---------	-----	---	---	---	---	-----	----------	-----------

GRUPO 02 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA R\$ 89.935,0000												
	257	DISPOSITIVO DE CONEXÃO P/SERINGA EM SISTEMA FECHADO, LIVRE DE AGULHAS, PROMOVE BARREIRA MECÂNICA E MICROBIOLÓGICA, APIROGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX, USO ÚNICO, PARA CONEXÃO TIPO LUER EM SERINGA COM SISTEMA DE TRAVA QUE IMPEÇA O DESENCAIXE. TAMANHO UNIVERSAL. (PARA MANIPULAÇÃO DE DROGAS ANTINEOPLÁSICAS) REFERÊNCIA: ONCASAFE ARISURE CLOSED MALE VALVE; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	606121	UNIDADE	1000	0	0	0	0	1000	23,3350	23.335,00

GRUPO 2	258	DISPOSITIVO DE ACESSO AO FRASCO-/AMPOLA EM SISTEMA FECHADO, LIVRE DE AGULHAS, COM PONTA PERFURANTE, PROMOVE BARREIRA MECÂNICA COM RETENÇÃO DE VAPORES, ATRAVÉS DE FILTRO E DE CÂMARA EQUALIZADORA DE PRESSÃO, SELADO MICROBIOLOGICAMENTE, APIROGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX, USO ÚNICO. APRESENTAÇÃO PARA ENCAIXE EM FRASCO DE GARGALO DE 20MM. (PARA MANIPULAÇÃO DE DROGAS ANTINEOPLÁSTICAS) REFERÊNCIA: ONCASAFE ARISURE 20 MM CLOSED VIAL ADAPTER, FABRICANTE: BMR MEDICAL S.A.; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	481624	UNIDADE	1000	0	0	0	0	1000	37,4000	37.400,00
	259	DISPOSITIVO DE ACESSO A BOLSA DE SORO EM SISTEMA FECHADO COM CONEXÃO PARA EQUIPO DE INFUSÃO, UTILIZADO PARA A ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS LIVRE DE AGULHAS SEM LIBERAÇÃO DE AEROSSOL E EXTRAVASAMENTO. APIROGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX, USO ÚNICO. TAMANHO UNIVERSAL. (PARA MANIPULAÇÃO DE DROGAS ANTINEOPLÁSTICAS) - OBS.: TIPO ADAPTADOR DE INFUSÃO REFERÊNCIA: ONCASAFE ARISURE BAG ACCESS, FABRICANTE: BMR MEDICAL S.A.; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	479647	UNIDADE	1000	0	0	0	0	1000	29,2000	29.200,00
	TOTAL											

MATERIAL DE CME												
260	DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO DE ALTA EFICIÊNCIA COM MÍNIMO DE 4 ENZIMAS PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAL CIRÚRGICO E MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR. DILUIÇÃO: 1 ml/ 1L de ÁGUA; TEMPO DE CONTATO: MÍN 3 min; Ph NEUTRO; APRESENTAR LAUDO DE AÇÃO PROTEOLÍTICA.	343892	GALÃO C/ 5L	100	20	7	300	500	927	146,0000	135.342,00	
261	DISPOSITIVO REUTILIZÁVEL DE ALTO DESAFIO PARA AUTOCLAVE A VAPOR, pré vácuo, PARA USO COM INDICADOR BIOLÓGICO E INTEGRADOR QUÍMICO (APRESENTAR FISPQ DE VALIDAÇÃO); USO EM CICLOS 121° – 134° C; DUPLO DESAFIO PARA CARGAS POROSAS E CANULADAS; CONFORME ISO 11140; RENDIMENTO DE NO MÍNIMO 400 CICLOS.	437746	UND	2400	0	0	0	0	2400	6,8300	16.392,00	

262	PACOTE TESTE DIÁRIO PARA AUTOCLAVE A VAPOR COM SISTEMA DE VÁCUO; CICLOS DE 134° C POR 3,5 MINUTOS; CONSTITUÍDO DE PAPEL IMPREGNADA COM REAGENTE QUÍMICO ATÓXICO, SEM CHUMBO (APRESENTAR LAUDOS REBLAS) E PAPEL RECICLÁVEL. CONFORME NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-4. DEVE DETECTAR FALHAS COMO: BOLHAS DE AR, VAZAMENTO DE AR, GASES NÃO CONDENSÁVEIS, VAPOR SUPERSATURADO, VAPOR SUPERAQUECIDO, ERRO DE TEMPERATURA E TEMPO DE EXPOSIÇÃO; APRESENTAR CERTIFICAÇÃO BSI KITEMARK. PACOTE USO ÚNICO – SISTEMA REPRESENTANDO UMA BARREIRA DE 7 KILOS.	340924	UND	600	0	0	500	2000	3100	8,5800	26.598,00
263	DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL E NÍVEL INTERMEDIÁRIO PARA DESINFECÇÃO DE ARTIGOS VENTILATÓRIOS, PARA USO DILUÍDO. A BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO MÍN 3,5% + PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 26%; DILUIÇÃO A 2%. ESTABILIDADE MÁXIMA DE 7 DIAS; APRESENTAR LAUDO REBLAS/ANVISA FRENTE A ESPOROS, MICOBACTÉRIAS, MCR, FUNGOS E VÍRUS. APRESENTAÇÃO: GALÃO 5L.)	285906	LITRO	200	0	2	70	40	312	220,0000	68.640,00
264	DESINFETANTE À BASE DE PHMB PARA MATERIAL NÃO CRÍTICO, SUPERFÍCIES FIXAS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS: DESINFETANTE CONCENTRADO COM PRINCÍPIO ATIVO A BASE DE PHMB (Polihexametilenobiguanida -CONCENTRAÇÃO MÍNIMA 3%) PARA ARTIGOS SEMI-CRÍTICOS E NÃO CRÍTICOS, EQUIPAMENTOS MÉDICOS; USO DILUÍDO, NÃO CORROSIVO E NÃO IRRITANTE(APRESENTAR LAUDO REBLAS), NÃO TÓXICO, SEM ODORE. BACTERICIDA, VIRUSCIDA E FUNGICIDA. DILUIÇÃO MÍNIMA DE 5 ML / LITRO DE ÁGUA, ESTABILIDADE DE 30 DIAS PÓS DILUIÇÃO. COMPROVAR ATIVIDADE TUBERCULICIDA PELO TESTE CONFIRMATÓRIO ENTRE 5 A 10 MINUTOS DE CONTATO, ATRAVÉS DA ELIMINAÇÃO DE MYCOBACTERIUM BOVIS, CONFORME RDC Nº 35 DE 16.08.2010 – ANVISA/MS NA METODOLOGIA OFICIAL REFERÊNCIA: AOAC 19ª ED./2012 – MÉTODO 965.12 PARA MICOBACTÉRIA (AÇÃO TUBERCULICIDA).. A EMPRESA GANHADORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO UM SISTEMA ELETRÔNICO, MICROCONTROLADO, PARA DILUIÇÃO AUTOMÁTICA, INDEPENDENTE DA VARIAÇÃO DE PRESSÃO DE ÁGUA; NÃO SERÁ ACEITO SISTEMA VENTURI. O SISTEMA DISPONIBILIZADO DEVERÁ SER AUTOCALIBRÁVEL E COM IMPRESSÃO DIGITAL. A EMPRESA DEVERÁ TAMBÉM FORNECER 02 BORRIFADORES COM RÓTULO DIGITAL POR GALÃO DE 5L.	437412	LITRO	500	0	0	0	0	500	281,0000	140.500,00

265	DETERGENTE ENZIMÁTICO CONCENTRADO, PH NEUTRO, À BASE DE DUAS PROTEASES. UTILIZADO NA FASE DE PRÉ-LIMPEZA E LIMPEZA PARA REMOÇÃO DE SUJIDADE. EFICIENTE NA REMOÇÃO DE PROTEÍNAS E LIPÍDEOS, FÁCIL ENXÁGUE, COMPATÍVEL COM DIFERENTES TIPOS DE MATERIAIS COMO AÇO INOXIDÁVEL, PLÁSTICO E ALUMÍNIO. PARA USO DILUÍDO COM ALTA RENTABILIDADE (DILUIÇÃO< 1 ML/L). INDICADO PARA USO MANUAL E AUTOMATIZADO. APRESENTAR LAUDO REBLAS DE ATIVIDADE PROTEOLÍTICA E DETERMINAÇÃO DO PH. APRESENTAÇÃO DO GALÃO ATÉ 5L.	328077	LITRO	750	20	3	300	0	1073	44,4800	47.727,04
266	DISPOSITIVO DE ALTO DESAFIO PARA LIBERAÇÃO DE CARGAS, SIMULANDO UMA CONDIÇÃO CRÍTICA, PARA USO EM AUTOCLAVE A VAPOR, CICLOS 121° – 134° C; DESAFIO PARA CARGAS CANULADAS; SISTEMA DE BARREIRA EM HÉLIX; COMPOSTO DE UM DISPOSITIVO (HÉLIX) E PARAFUSO DE FUNDO CEGO COM NICHOS PARA ACONDICIONAR UM INDICADOR QUÍMICO. PERMITE AVALIAR A EFETIVA EXTRAÇÃO DE AR E PENETRAÇÃO DO AGENTE ESTERILIZANTE (MÉTODO DE LINE-PICKERILL). ACOMPANHA INTEGRADOR E EMULADOR TIPO 6; ISENTOS DE METAIS PESADOS E LÁTEX, COM LAUDO ANALÍTICO REBLAS. CAIXA COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 400 UNDS.	376428	UND	4800	0	0	12000	2000	18800	24,0000	451.200,00
267	EMBALAGEM DESCARTÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO – SMS 100% POLIPROPILENO COM POROSIDADE CONTROLADA, GRAMATURA DE 50, TIPO NAO-TECIDO, EMBALAGEM EM FOLHAS, ATÓXICA, HIPOALERGENICA, MALEÁVEL, RESISTENTE A RUPTURA E ESTOURO, NA MEDIDA DE 50 X 50 CM, INCINERÁVEL E RECICLÁVEL, ESTERILIZAÇÃO ATRAVÉS DE ÓXIDO DE ETILENO, GÁS FORMALDEÍDO, VAPOR SATURADO OU PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (folha).	452017	UND	2000	0	0	0	0	2000	0,6650	1.330,00
268	EMBALAGEM DESCARTÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO – SMS 100% POLIPROPILENO COM POROSIDADE CONTROLADA, GRAMATURA DE 50, TIPO NAO-TECIDO, EMBALAGEM EM FOLHAS, ATÓXICA, HIPOALERGENICA, MALEÁVEL, RESISTENTE A RUPTURA E ESTOURO, NA MEDIDA DE 120 X 120 CM, INCINERÁVEL E RECICLÁVEL, ESTERILIZAÇÃO ATRAVÉS DE ÓXIDO DE ETILENO, GÁS FORMALDEÍDO, VAPOR SATURADO OU PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (folha).	452021	UND	4000	0	0	600	0	4600	8,9500	41.170,00
269	EMBALAGEM DESCARTÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO – SMS 100% POLIPROPILENO COM POROSIDADE CONTROLADA, GRAMATURA DE 50, TIPO NÃO-TECIDO, EMBALAGEM EM FOLHAS, ATOXICA, HIPOALERGENICA, MALEAVEL, RESISTENTE A RUPTURA E ESTOURO, NA MEDIDA DE 75 X 75 CM, INCINERAVEL E RECICLAVEL, ESTERILIZACAO ATRAVES DE OXIDO DE ETILENO, GAS FORMALDEIDO, VAPOR SATURADO OU PEROXIDO DE HIDROGÊNIO (folha)	452014	UND	4000	0	0	600	0	4600	3,5500	16.330,00

270	SISTEMA DE BARREIRA USADO PARA MANTER MATERIAIS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS DESINFETADOS E SECOS, ADEQUADO PARA PROTEÇÃO DE ARTIGOS QUE NECESSITAM DE ARMAZENAMENTO EM CENTRAIS DE ESTERILIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO: TUBULAR. TAMANHO: 250mm X 50m.	601618	RL	60	20	0	20	0	100	173,4800	17.348,00
271	SISTEMA DE BARREIRA USADO PARA MANTER MATERIAIS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS QUE DESINFETADOS E SECOS, ADEQUADO PARA PROTEÇÃO DE ARTIGOS QUE NECESSITAM DE ARMAZENAMENTO EM CENTRAIS DE ESTERILIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO: TUBULARES. TAMANHO: 400mm X 50m.	601622	RL	60	20	0	20	0	100	365,7700	36.577,00
272	SISTEMA DE BARREIRA USADO PARA MANTER MATERIAIS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS DESINFETADOS E SECOS, ADEQUADO PARA PROTEÇÃO DE ARTIGOS QUE NECESSITAM DE ARMAZENAMENTO EM CENTRAIS DE ESTERILIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO: TUBULARES. TAMANHO: 150mm X 50m.	601616	RL	60	20	0	20	0	100	79,1700	7.917,00
273	ESPONJA NÃO ABRASIVA PARA LIMPEZA DE PPS'S: PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS DE USO HOSPITALAR E DE ACORDO COM A RDC Nº 15. ESPONJA FEITA COM 25% DE SOJA ORGÂNICA. LAUDO QUE COMPROVE QUE NÃO FIXA MATÉRIA NO ARTIGO. NÃO IMPREGNADA COM MATERIAL QUÍMICO PERIGOSO. CAIXA COM 25 UNIDADES.	450423	UND	1000	0	10	0	1500	2510	9,3700	23.518,70
274	ETIQUETAS PARA SISTEMA DE DOCUMENTAÇÃO, CONTENDO 3 LINHAS TAMANHO 26 MM POR 25 MM (TAMANHO APROXIMADO), COM INDICADOR QUÍMICO CLASSE 1, DE ACORDO COM ISSO11140-1. ISENTO DE CHUMBO – APRESENTAR LAUDO REBLAS COMPROBATÓRIO; DUPLA CAMADA DE ADESIVO; CAMPOS PARA IMPRIMIR AS SEGUINTE INFORMações: EQUIPAMENTO, VALIDADE, CICLO, DATA DO PROCESSAMENTO, OPERADOR E MATERIAL. DEVE SUPORTAR A ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR EM TEMPERATURAS DE 121 A 134°C. A EMPRESA GANHADORA DEVERÁ FORNECER DUAS ETIQUETADORAS EM REGIME DE COMODATO. APRESENTAÇÃO: ROLO CONTENDO 500 ETIQUETAS.	390551	UND	1000	0	0	3600	0	4600	70,0400	322.184,00
275	FITA INDICADORA DE PROCESSO TIPO 1, DE ACORDO COM A ANSI/AAMI/ISO 11140-1. ISENTO DE CELULOSE. DEVERÁ MANTER SEGURO PRODUTOS PARA SAÚDE EMBALADOS EM MATERIAIS SINTÉTICOS E DIFERENCIAR ITENS PROCESSADOS E NÃO PROCESSADOS POR MEIO DA MUDANÇA DE COR VISÍVEL. ISENTO DE CHUMBO, METAIS PESADOS, LÁTEX NATURAL E BORRACHA NATURAL SECA (APRESENTAR LAUDO REBLAS). MEDIDAS: 19MM X 50M. DE ACORDO COM AS NORMAS: ISSO 1140-1 CLASSE 1 E EN 867-1. APRESENTAÇÃO: ROLO. OBRIGATORIAMENTE DEVE SER COMPATÍVEL COM O ESTERILIZADOR A BAIXA TEMPERATURA V-PRO (STERIS).	396175	UND	120	50	0	0	0	170	135,0000	22.950,00

276	FITA INDICADORA DE PROCESSO COM ISENÇÃO DE CHUMBO E LÁTEX COMPROVADO ATRAVÉS DE LAUDO REBLAS. PARA USO EM EMBALAGEM NÃO TECIDO. FABRICADO EM PAPEL CREPE TRATADO, ADESIVO EXTRAFORTE PARA ADERIR EM EMBALAGENS DESCARTÁVEIS. MEDIDAS: 18MM x 50M. DE ACORDO COM AS NORMAS: ISSO 1140-1 CLASSE 1 e EN 867-1. APRESENTAÇÃO: ROLO.	332343	UND	600	0	0	120	0	720	10,0000	7.200,00
277	FITA ANALÍTICA PARA DETERMINAR O TEOR DE ÁCIDO PERACÉTICO EM SOLUÇÃO DESINFETANTE A BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO MÍN. 3,5% + PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 26%, COM RESULTADO COLIMÉTRICO EM ESCALA DE MG POR DL. EMBALAGEM COM 25 TIRAS.	337958	UND	300	0	0	800	0	1100	7,7000	8.470,00
278	INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA (LEITURA FINAL EM ATÉ 1 HORA), PARA MONITORAR PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO. O INDICADOR DEVERÁ CONTER ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO COM AS SEGUINTE INFORMações: NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E IDENTIFICADOR DE PROCESSO REATIVO COM PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO. A AMPOLA DEVERÁ SER DE PLÁSTICO, ISENTA DE CRISTAL OU VIDRO. APRESENTAR LAUDO FDA. A VENCEDORA DEVE FORNECER A INCUBADORA EM COMODATO, QUE DEVERÁ POSSUIR SISTEMA DE LEITURA AUTOMÁTICA QUE PERMITA ARMAZENAR. OBRIGATORIAMENTE DEVE SER COMPROVADO A COMPATIBILIDADE COM O ESTERILIZADOR A BAIXA TEMPERATURA V-PRO (STERIS).	396174	UND	1000	0	0	0	1500	2500	62,0000	155.000,00
279	INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA, AUTOCONTIDO, INCUBAÇÃO 55°-60°. CONTENDO POPULAÇÃO MÍNIMA DE 10 a 6 (1 MILHÃO DE ESPOROS - APRESENTAR LAUDO COMPROBATÓRIO) DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS ATCC7953; LEITURA FINAL POR FLUORESCÊNCIA EM ATÉ 1 HORA; AMPOLA DE PLÁSTICO. MONITORAMENTO DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR A 121° - 134°C. APRESENTAR LAUDO FDA. A VENCEDORA DEVE FORNECER A INCUBADORA EM COMODATO DEVE POSSUIR SISTEMA DE LEITURA AUTOMÁTICA QUE PERMITA ARMAZENAR DADOS.	339648	UND	3000	0	0	500	1500	5000	47,1000	235.500,00

280	INDICADOR QUÍMICO DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO VAPORIZADO TIPO 3, APÓS O CICLO DE ESTERILIZAÇÃO O INTEGRADOR QUÍMICO DEVERÁ APRESENTAR UMA MUDANÇA COLORIMÉTRICA, INDICANDO QUE O PRODUTO PARA SAÚDE FOI EXPOSTO A UM CICLO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO VAPORIZADO. AS TIRAS DE INDICADOR QUÍMICO DEVEM ATENDER AOS REQUISITOS DE DESEMPENHO ESTABELECIDOS PARA INDICADORES DE PROCESSO VH2O2 TIPO 1, CONFORME DEFINIDO PELA ANSI/AAMI/ISO 11140-1. OBRIGATORIAMENTE DEVE SER COMPROVADAMENTE COMPATÍVEL COM O ESTERILIZADOR A BAIXA TEMPERATURA V-PRO (STERIS).	396288	UND	2000	20	0	0	0	2020	2,1600	4.363,20
281	INTEGRADOR QUÍMICO TIPO 5 DE MIGRAÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE CICLO DE ESTERILIZAÇÃO, SÃO INDICADOS PARA CONTROLAR A EFICÁCIA DE CICLOS DE AUTOCLAVES À VAPOR. O INDICADOR DEVERÁ DETECTAR TRÊS PARÂMETROS CRÍTICOS E ESSENCIAIS PARA GARANTIR O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO DE PRODUTOS PARA SAÚDE: TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA. A BARRA ESCURA MIGRA ATRAVÉS DA ÁREA DE REJEITAR E PASSA PARA A ÁREA ACEITAR APÓS EXPOSIÇÃO AO VAPOR. EM CONFORMIDADE COM A NORMA ISO 11140-1:2005. ISENTO DE METAIS PESADOS E LÁTEX (APRESENTAR LAUDO REBLAS). CAIXA COM 250 UNIDADES.	346860	UND	10000	20	0	0	2500	12520	0,8000	10.016,00
282	LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS. PH NEUTRO. COMPATÍVEL COM INOX E ALUMÍNIO. NÃO DEVE INTERFERIR NA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR E ETO. EMULSIFICANTE NÃO IÔNICO, ISENTO DE SILICONE. PARA USO MANUAL E AUTOMATIZADO. SEM ENXAGUE. PARA USO DILUÍDO (DILUIÇÃO MÁXIMA DE 50ml/L). GALÃO DE ATÉ 5 L.	284612	LITRO	25	5	0	0	5	35	103,0000	3.605,00
283	TUBULAR, COMPATÍVEL COM VAPOR E ETO, LAUDOS PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS- IPT, DESEMPENHO DE INDICADORES QUÍMICOS POR CALOR: CONFORME ABNT NBR 14990:2005.GRAMATURA DO PAPEL: ACIMA DE 60 GRAMAS QUE CONFERE UMA FORÇA DE TRAÇÃO E RESISTÊNCIA + FILME LAMINADO ISENTO DE CORPOS ESTRANHOS. RESISTÊNCIA AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO: SEM ROMPIMENTOS, OU DE LAMINAÇÃO DO FILME PLÁSTICO. CONSTRUÇÃO DA EMBALAGEM: UM LADO DE PAPEL E OUTRA DE FILME PLÁSTICO SELADA DOS DOIS LADOS. DIREÇÃO DE ABERTURA: ATRAVÉS DA SETA QUE CONFERE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SEM CONTAMINAÇÃO. TAMANHO: 100mm X100m.	442385	RO	300	0	0	48	0	348	86,3600	30.053,28

284	TUBULAR, COMPATÍVEL COM VAPOR E ETO, LAUDOS PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS- IPT, DESEMPENHO DE INDICADORES QUÍMICOS POR CALOR: CONFORME ABNT NBR 14990:2005.GRAMATURA DO PAPEL: ACIMA DE 60 GRAMAS QUE CONFERE UMA FORÇA DE TRAÇÃO E RESISTÊNCIA + FILME LAMINADO ISENTO DE CORPOS ESTRANHOS. RESISTÊNCIA AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO: SEM ROMPIMENTOS, OU DELAMINAÇÃO DO FILME PLÁSTICO. CONSTRUÇÃO DA EMBALAGEM: UM LADO DE PAPEL E OUTRA DE FILME PLÁSTICO SELADA DOS DOIS LADOS. DIREÇÃO DE ABERTURA: ATRAVÉS DA SETA QUE CONFERE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SEM CONTAMINAÇÃO. TAMANHO: 150mm X100m.	443438	RO	300	0	0	48	150	498	88,8888	44.266,62
285	TUBULAR, COMPATÍVEL COM VAPOR E ETO, LAUDOS PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS- IPT, DESEMPENHO DE INDICADORES QUÍMICOS POR CALOR: CONFORME ABNT NBR 14990:2005.GRAMATURA DO PAPEL: ACIMA DE 60 GRAMAS QUE CONFERE UMA FORÇA DE TRAÇÃO E RESISTÊNCIA + FILME LAMINADO ISENTO DE CORPOS ESTRANHOS. RESISTÊNCIA AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO: SEM ROMPIMENTOS, OU DELAMINAÇÃO DO FILME PLÁSTICO. CONSTRUÇÃO DA EMBALAGEM: UM LADO DE PAPEL E OUTRA DE FILME PLÁSTICO SELADA DOS DOIS LADOS. DIREÇÃO DE ABERTURA: ATRAVÉS DA SETA QUE CONFERE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SEM CONTAMINAÇÃO. TAMANHO: 250mm X100m.	446031	RO	300	0	0	48	150	498	168,5390	83.932,42
286	TUBULAR, COMPATÍVEL COM VAPOR E ETO, LAUDOS PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS- IPT, DESEMPENHO DE INDICADORES QUÍMICOS POR CALOR: CONFORME ABNT NBR 14990:2005.GRAMATURA DO PAPEL: ACIMA DE 60 GRAMAS QUE CONFERE UMA FORÇA DE TRAÇÃO E RESISTÊNCIA + FILME LAMINADO ISENTO DE CORPOS ESTRANHOS. RESISTÊNCIA AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO: SEM ROMPIMENTOS, OU DELAMINAÇÃO DO FILME PLÁSTICO. CONSTRUÇÃO DA EMBALAGEM: UM LADO DE PAPEL E OUTRA DE FILME PLÁSTICO SELADA DOS DOIS LADOS. DIREÇÃO DE ABERTURA: ATRAVÉS DA SETA QUE CONFERE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SEM CONTAMINAÇÃO. TAMANHO: 300mm X100m.	442386	RO	300	0	0	48	150	498	170,4540	84.886,09

287	TUBULAR, COMPATÍVEL COM VAPOR E ETO, LAUDOS PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS- IPT, DESEMPENHO DE INDICADORES QUÍMICOS POR CALOR: CONFORME ABNT NBR 14990:2005.GRAMATURA DO PAPEL: ACIMA DE 60 GRAMAS QUE CONFERE UMA FORÇA DE TRAÇÃO E RESISTÊNCIA + FILME LAMINADO ISENTO DE CORPOS ESTRANHOS. RESISTÊNCIA AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO: SEM ROMPIMENTOS, OU DELAMINAÇÃO DO FILME PLÁSTICO. CONSTRUÇÃO DA EMBALAGEM: UM LADO DE PAPEL E OUTRA DE FILME PLÁSTICO SELADA DOS DOIS LADOS. DIREÇÃO DE ABERTURA: ATRAVÉS DA SETA QUE CONFERE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SEM CONTAMINAÇÃO. TAMANHO: 450mm X100m.	442487	RO	300	0	0	0	50	350	210,0000	73.500,00
288	GEL DE TRANSPORTE, PRÉ-LIMPEZA, UMECTANTE, PH 7,0, GEL DE TRANSPORTE À BASE DE SURFACTANTES COM INIBIDORES DE CORROSÃO (APRESENTAR LAUDO). LAUDO DE NÃO PERIGOSO OU IRRITANTE DE ACORDO A OSHA. EVITA RESSECAMENTO DA SUJIDADE E FACILITA O PROCESSO DE LIMPEZA. AGIR POR ATÉ 72 HORAS SEM CAUSAR DANO AO INSTRUMENTAL COMPROVADO POR LAUDO. APLICAÇÃO BAG ON VALVE PARA EVITAR FORMAÇÃO DE AEROSSÓIS. FRASCOS DE ATÉ 500 ML.	434886	FR	100	0	0	0	0	100	64,5300	6.453,00
289	SOLUÇÃO REVITALIZADORA DE INSTRUMENTAIS E SUPERFÍCIES DE AÇO INOX, DETERGENTE DESCALCIFICANTE E NEUTRALIZANTE. À BASE DE ÁCIDO CÍTRICO E OXÁLICO. LIVRE DE FOSFATO. PARA USO DILUÍDO (DILUIÇÃO MÁXIMA DE 20 ml/L),EFICAZ NA REMOÇÃO DE DEPÓSITOS DE MINERAIS PROVENIENTES DA ÁGUA EM INSTRUMENTAIS. RESTAURADOR DA CAMADA PASSIVADORA DE SUPERFÍCIE DE AÇO INOXIDÁVEL. PARA USO MANUAL E AUTOMATIZADO. APRESENTAÇÃO DO GALÃO ATÉ 5L.	405909	LITRO	30	20	0	0	0	50	82,9850	4.149,25
290	INDICADOR DE LIMPEZA PROJETADO PARA MONITORAR O DESEMPENHO DA LAVADORA ULTRASSÔNICA. MONITORA PROBLEMAS COMO ENERGIA INSUFICIENTE, NÍVEL DE ÁGUA, TEMPERATURA ERRADA E DESGASEIFICAÇÃO. FÁCIL UTILIZAÇÃO E MANUSEIO SEGURO – TESTE DE SUJIDADE SINTÉTICO, SIMILAR AO SANGUE E TECIDOS ENCONTRADOS NOS INSTRUMENTAIS CIRRGICOS. EMBALAGEM: CAIXA COM 50 TESTES. ACOMPANHAR SUPORTE REALÍSTICO EM AÇO INOX.	406809	UND	500	20	0	0	0	520	29,4450	15.311,40
291	ELETRODO DESCARTÁVEL PRÉ-GEL PARA ECG, TAM ADULTO, IMPREGNADO COM GEL, KCL/SELADO/ SUPORTE PROTETOR PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA.	461263	UND	100000	0	1000	23000	50000	174000	0,7500	130.500,00
292	FRASCO COLETOR DESTINADOS AO ARMAZENAMENTO, PRESERVAÇÃO E TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS, SISTEMA VEDAÇÃO TIPO ROSCA, ESTÉRIL, CAPACIDADE 50 ML.	619152	UND	500	0	0	0	0	500	0,5300	265,00

MATERIAL DE OPME											
293	CATETER BALÃO URETERAL DE ALTA PRESSÃO PARA TRATAMENTO COM DILATAÇÃO DE ESTREITAMENTOS URETERAIS. DIÂMETRO DO BALÃO INFLADO 4 A 10MM. COMPRIMENTO DO BALÃO DE 4 A 10CM. COMPRIMENTO DO CATETER 75CM.	428378	UND	20	0	0	0	0	20	1287,0000	25.740,00
294	CLIPADOR ENDOSCÓPICO PARA POSICIONAMENTO DE CLIPS; COMPRIMENTO DO CATÉTER 230 CM; ABERTURA DO CLIPE 16 MM; ROTAÇÃO DE 360°; CANAL DE TRABALHO MÍNIMO 2,8 MM. TAMANHOS APROXIMADOS. ESTÉRIL.	445450	UND	50	0	0	0	0	50	600,0000	30.000,00
295	CONJUNTO, TIPO IMPLANTE MARCAPASSO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO INTRODUTOR PERCUTÂNEO POLIURETANO 6 FR X 10 CM OU 7FR X 10CM, COMPONENTES VÁLVULA HEMOSTASE, EXTENSOR LATERAL ALTO FLUXO , OUTROS COMPONENTES ARO FIXAÇÃO, DILATADOR COM AGULHA, OBTURADOR, COMPONENTES ADICIONAIS FIO GUIA GRADUADO EM "J", CAMISA DE PROTEÇÃO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, RADIOPACO, COMPATIBILIDADE ELETRODO MARCAPASSO 5 FR X 110 CM CENTIMETRADO.	601057	UND	30	0	0	0	0	30	1137,7500	34.132,50
296	EVACUADOR DE ELLIK DESCARTÁVEL, BULBO DE PLÁSTICO, MATERIAL PERA SUÇÃO DE BORRACHA, CONECTOR METÁLICO, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 350 ML, E COPO COLETOR DESACOPLÁVEL.	355485	UND	100	0	0	0	0	100	246,0000	24.600,00
297	FIO GUIA CURVO HEPARINIZADO 35"; MEDIDA APROXIMADA 140 CM A 150 CM; EM "J" , COBERTO POR TEFLON.	452306	UND	35	0	0	0	0	35	175,0000	6.125,00
298	FIO GUIA HIDROFÍLICO, 0,035"; NITINOL C/ PTFE, PONTA FLEXÍVEL RETA , TUNGSTÊNIO, PONTA DISTAL 3 CM; 150 CM; RADIOPACO.	452064	UND	50	0	0	0	0	50	164,0000	8.200,00
299	SISTEMA SLING TRANSOBTURADOR, COM DUAS CONFIGURAÇÕES DE AGULHA, HALO E CURVA, MATERIAL DE POLIPROPILENO DESCONGELADO, PORÇÃO SUBURETRAL DA MALHA DESAMARRADA PARA POTENCIALMENTE RESISTIR À DEFORMAÇÃO, SEM COBERTURA DE MANGA SOB O SEGMENTO SUBURETRAL, PARA PERMITIR VISIBILIDADE E COM GUIA DE CENTRALIZAÇÃO.	450086	UND	50	0	0	0	0	50	1130,0000	56.500,00
300	TELA CIRÚRGICA, IMPLANTÁVEL, POLIPROPILENO + CELULOSE + POLIDIOXANONA, PARCIALMENTE ABSORVÍVEL, CERCA DE 15 X 15 CM, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	435038	UND	100	0	0	0	10	110	85,0000	9.350,00

301	TUBO DE VENTILAÇÃO TIPO DONALDSON , CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO E PEGMENTADO NA COR AZUL, DE ALTA FLEXIBILIDADE; FORMATO DE "CARRETEL" VAZADO COM FLANGES LATERAIS DE IGUAL TAMANHO PARA FIXAÇÃO NA MEMBRANA DO TÍMPANO. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.	274640	UND	30	0	0	0	0	30	100,0000	3.000,00
302	TUBO DE VENTILAÇÃO TIPO SHEPARD , CONFECCIONADO EM PTFE (TEFLON) DE ALTA RESISTÊNCIA, COM FORMATO DE "CARRETEL" VAZADO, COM FLANGES LATERAIS DE IGUAL TAMANHO PARA FIXAÇÃO NA MEMBRANA DO TÍMPANO. PODENDO SER SEM HASTE OU COM HASTE DE INOX, P/ FACILITAR A REMOÇÃO DO TUBO DE VENTILAÇÃO . ESTERILIZADO COM ÓXIDO DE ETILENO	443858	UND	30	0	0	0	0	30	119,0000	3.570,00
303	TUBO DE VENTILAÇÃO TIPO T , INDICADO PARA CASOS DE MAU FUNCIONAMENTO DA TROMPA DE EUSTÁQUIO OU TUBA AUDITIVA. CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO E PIGMENTADO NA COR AZUL, DE ALTA FLEXIBILIDADE, FORMATO EM "T" VAZADO COM FLANGE FORMADO POR SEU DESENHO SOMENTE EM UMA LATERAL, PARA FIXAÇÃO NA MEMBRANA DO TÍMPANO. AS LATERAIS E COMPRIMENTO PODERÃO SER AJUSTADAS POR MEIO DE CORTE NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.	285937	UND	30	0	0	0	0	30	149,0000	4.470,00
TOTAL											
MATERIAL DE USO MÉDICO DIVERSO											
304	APARELHO ILUMINADOR TRANSDÉRMICO APLICAÇÃO: VISUALIZAR VASOS SANGUÍNEOS , MATERIAL: DIODOS EMISSORES DE LUZ , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PORTÁTIL	432446	UND	5	1	0	0	0	6	1.720,00	10.320,00
305	BRAÇADEIRA PNI REUTILIZÁVEL, ADULTO (25 – 35 CM), COM EXTENSÃO PARA BRAÇADEIRA REUTILIZÁVEL. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T5 .	443826	UND	20	0	0	0	0	20	202,5000	4.050,00
306	BRAÇADEIRA PNI REUTILIZÁVEL, ADULTO (25 – 35 CM), COM EXTENSÃO PARA BRAÇADEIRA REUTILIZÁVEL. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T7 .	443826	UND	20	0	0	0	0	20	202,5000	4.050,00
307	BRAÇADEIRA PNI REUTILIZÁVEL, ADULTO OBESO (34 – 44 CM), COM EXTENSÃO PARA BRAÇADEIRA REUTILIZÁVEL. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T5 .	443830	UND	20	0	5	0	0	25	138,0000	3.450,00

308	BRAÇADEIRA PNI REUTILIZÁVEL, ADULTO OBESO (34 – 44 CM), COM EXTENSÃO PARA BRAÇADEIRA REUTILIZÁVEL. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T7 .	443830	UND	20	0	0	0	0	20	138,0000	2.760,00
309	CABO PARA MONITORIZAÇÃO COM KIT RABICHO, CABO TRONCO DE ECG / RESP (UTI) COM TERMINAÇÃO DE ECG, REUTILIZÁVEL, 05 VIAS, TIPO GARRA, COMPATÍVEL COM MONITOR PROLIFE T5 .	436118	UND	10	0	0	0	0	10	287,0000	2.870,00
310	CABO PARA MONITORIZAÇÃO COM KIT RABICHO, CABO TRONCO DE ECG / RESP (UTI) COM TERMINAÇÃO DE ECG, REUTILIZÁVEL, 05 VIAS, TIPO GARRA, COMPATÍVEL COM MONITOR PROLIFE T7 .	436118	UND	10	0	0	0	0	10	289,0000	2.890,00
311	CABO PARA MONITORIZAÇÃO COM KIT RABICHO, CABO TRONCO DE ECG / RESP (UTI) COMPATÍVEL COM MONITORES DA MARCA DIXTAL (DX-2010 DX 2020, DX 2021 E DX 2022) COM TERMINAÇÃO DE ECG (CC/ UTI) REUTILIZÁVEL, 05 VIAS, TIPO GARRA; 0,75M.	436118	UND	10	0	0	0	0	10	287,0000	2.870,00
312	CABO PARA TRANSDUTOR DE PRESSÃO INVASIVA, COMPATÍVEL COM MONITOR DIXTAL E COM O KIT TRANSDUTOR DE PRESSÃO DO ITEM, 132.	456959	UND	50	0	0	0	0	50	145,0000	7.250,00
313	ELETRODO MULTIFUNÇÃO (PÁS ADESIVAS) PARA DESFIBRILAÇÃO, PARA USO NO DESFIBRILADOR HEARTSTART XI, MARCA PHILLIPS; REVESTIDO EM GEL, COM FIO E CONECTOR PARA CONEXÃO NO CABO EXTENSOR DO ECG. TAM ADULTO.	453771	UND	50	0	0	0	0	50	650,0000	32.500,00
314	ESTETOSCÓPIO TIPO BIAURICULAR, APLICAÇÃO ADULTO , MATERIAL MOLDADO EM PVC QUE PROPAGAM MELHOR O SOM, AUSCULTADOR DUPLO CARDIOLÓGICO EM AÇO INOX, MEMBRANA DE PLÁSTICO RÍGIDO, OLIVAS EM PVC MACIAS, ÂNGULO EM AÇO INOX. INCLUI UM PAR DE OLIVAS E UMA MEMBRANA SOBRESSALENTE. DEVERÁ POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	438922	UND	50	2	0	0	0	52	194,0000	10.088,00
315	LÂMPADA HALÓGENA PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL DIVERSOS.	319880	UND	20	0	0	0	0	20	42,9600	859,20
316	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, MATERIAL ACRÍLICO, PROTEÇÃO LATERAL/FRONTAL, LENTE INCOLOR, PARA PROTEÇÃO DE OLHOS, CONTRA POEIRA E RESÍDUOS DO AR, COM HASTE DOBRÁVEL E REGULÁVEL	244064	UND	100	0	0	0	70	170	5,7900	984,30
317	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES APROXIMADAS CERCA 50MM (48MM x 30 M), APRESENTAÇÃO EM BOBINA, COMPATÍVEL COM DESFIBRILADOR HEARTSTAR MRX PHILIPS.	438057	BOBINA 30M	100	0	0	0	0	100	18,0320	1.803,20

318	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES APROXIMADAS CERCA 80MM (78MM x 30 M), APRESENTAÇÃO EM BOBINA, COMPATÍVEL COM APARELHO ECG MINDRAY BENEHEART R3.	438059	RL	100	0	0	0	0	100	12,5000	1.250,00
319	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 110MM X 140MM, APRESENTAÇÃO FORMULÁRIO CONTÍNUO, DOBRA EM "Z" COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFO EDAN SE-601	438063	BLOCO	100	0	0	0	0	100	56,2500	5.625,00
320	PERA PARA ELETRODO ADULTO, BULBO REUTILIZÁVEL, PERA DE BORRACHA COM ELETRODO PRECORDIAL COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFO DA MARCA DIXTAL, PCT C/ 6 UN.	466807	UND	50	0	0	0	0	50	168,5000	8.425,00
321	REANIMADOR ADULTO , TIPO MANUAL, EM BORRACHA SILICONIZADA, , VOLUME DE COMPRESSÃO 800, CAPACIDADE DO AMBU E RESERVATÓRIO 1500, C/ VÁLVULA POP OFF 40CM H ² O, CONEXÕES ISO STANDART 8382, COMPONENTES VÁLVULA PEEP 2 A 10CM H ² O, MÁSCARA BORRACHA SILICONE.	478695	UND	30	0	2	0	0	32	249,0000	7.968,00
322	SENSOR DE OXIMETRIA (SPO2) REUTILIZÁVEL, ADULTO, TIPO CLIP (> 40 Kg), COM CABO EXTENSOR SPO2. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T7.	445899	UND	30	2	0	0	0	32	579,0000	18.528,00
323	SENSOR DE OXIMETRIA (SPO2) REUTILIZÁVEL, ADULTO, TIPO CLIP, COMPATÍVEL COM MONITORES DA MARCA DIXTAL , DEVERÁ POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	445899	UND	30	2	0	0	0	32	603,0000	19.296,00
324	SENSOR, TIPO FLUXO, APLICAÇÃO COMPATÍVEL COM RESPIRADOR BIRD VELA.	446815	UND	20	0	0	0	0	20	1286,0500	25.721,00
325	VÁLVULA EXALATÓRIA COMPATÍVEL COM O RESPIRADOR BIRD VELA.	445322	UND	50	0	0	0	0	50	390,0000	19.500,00
326	VÁLVULA TIPO EXALATÓRIA DE CO2, TAMANHO ADULTO, PARA BIPAP, COM TAMPA, EM MATERIAL AUTOCLAVÁVEL	455841	UND	50	0	0	0	0	50	30,8000	1.540,00

327	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO AQUOSO A 59%, ESTABILIZADO, DE ALTA PUREZA, PRODUZIDA SOB CONDIÇÕES CONTROLADAS PARA GARANTIR A EFICÁCIA ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. O PERÓXIDO DEVERÁ VIR ACONDICIONADO EM COPOS DESCARTÁVEIS, PROJETADO PARA FÁCIL MANUSEIO EVITANDO DERRAMAMENTO, DE FÁCIL E RÁPIDA INSTALAÇÃO, CONTENDO UM CÓDIGO DE MATRIZ DE DADOS PARA GARANTIR QUE O COPO SEJA USADO CORRETAMENTE, INDICANDO TAMBÉM O VENCIMENTO DO ESTERILIZANTE. INDICANDO TAMBÉM O VENCIMENTO DO ESTERILIZANTE, O COPO DEVE INCLUIR AINDA INSTRUÇÕES DE USO, INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA: CAIXA COM 3 COPOS DE 113 ML CADA. O AGENTE ESTERILIZANTE DEVERÁ OBRIGATORIAMENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO V-PRO 2.	373575	MILILITRO	10848	0	0	100	0	10948	35,0500	383.727,40
328	AVENTAL PARA QUIMIOTERAPIA TAMANHO G, COR AZUL, FABRICADO EM TECIDO NÃO TECIDO DE POLIPROPILENO E LAMINADO EM POLIETILENO, SENDO TOTALMENTE IMPERMEÁVEL. GRAMATURA DE 50G/M² QUE PROPORCIONA UMA RIGOROSA PROTEÇÃO IMPERMEÁVEL. O AVENTAL POSSUI MANGAS COMPRIDAS, PUNHOS EM MALHA COM ELÁSTICOS, GOLA EM VELCRO, AMARRAÇÃO LATERAL E REFORÇO EXTERNO NAS COSTURAS. O AVENTAL GARANTE, NO MÍNIMO, 4 HORAS DE PROTEÇÃO CONTRA MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSTICOS, COMPROVADA POR MEIO DE TESTES DE IMPERMEABILIDADE, É TOTALMENTE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E ACOMPANHA UMA TOALHA ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. ATENDE A ABNT NBR 16064 E NORMA ANSI/AAMI PB7; REFERÊNCIA: Oncosafe Avental da BMR MEDICAL S.A., SIMILAR OU DE QUALIDADE SUPERIOR.	604925	UNIDADE	2000	0	0	0	0	2000	30,0000	60.000,00
329	DETERGENTE NEUTRO CONCENTRADO, PH: 8,0. DE FÁCIL ENXÁGUE COM LIMPEZA EFICAZ, COMPATÍVEL COM PLÁSTICOS, AÇO INOXIDÁVEL E METAIS MOLES, INCLUINDO O ALUMÍNIO. INDICADO PARA USO MANUAL E AUTOMATIZADO. PARA USO DILUÍDO COM ALTA RENTABILIDADE, PODENDO SER USADO PURO. APRESENTAÇÃO DO GALÃO DE ATÉ 5L.	618314	LITRO	750	0	0	500	0	1250	8,1000	10.125,00
330	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 0,5 % - SOLUÇÃO ALCÓOLICA	297800	LT	300	20	0	100	720	1140	13,2300	15.082,20
331	EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PVC, C/ COR , TIPO: GRAVITACIONAL, 1 VIA , CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO , REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE , CONECTOR DIETA: PONTA PERFORANTE , CONECTOR PACIENTE: ESCALONADO , COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ATÉ 180 CM , ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO , TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PVC AZUL, ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.	609808	UND	500	0	0	0	3000	3500	1,35	4.725,00

322	COLETOR MATERIAL PERFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO; CAPACIDADE TOTAL: 13L; COR: LARANJA; ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA; COMPONENTES ADICIONAIS: PARA RESÍDUOS QUÍMICOS TEM COMO FINALIDADE DE USO O DESPREZO POR MATERIAIS PERFURO CORTANTES COM RESÍDUOS QUÍMICOS, PROVENIENTES DE HOSPITAIS, LABORATÓRIOS, CONSULTÓRIOS MÉDICOS, FARMÁCIA, CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS. CONFECCIONADO A PARTIR DE PAPELÃO ONDULADO (CAIXA EXTERNA E BANDEJA), PAPEL RÍGIDO (CINTA INTERNA E FUNDO RÍGIDO) E SACO PLÁSTICO IMPERMEÁVEL.	466702	UND	1000	0	0	0	0	0	1000	39,99	39.990,00
TOTAL											19.470.465,9914	

TOTAL R\$ 19.470.465,99 (DEZENOVE MILHÕES, QUATROCENTOS E SETENTA MIL, QUATROCENTOS E SESENTA E CINCO REAIS E NOVENTA E NOVE CENTAVOS)
--

Natal/RN, 24 de janeiro de 2025.

FRANCISCO ALLISSON DE SOUZA BANDEIRA- ASP

Adjunto da Farmácia do HGUN

NAIANA MELO BARBOSA – 2º TEN

Adjunta da Farmácia do HGUN

RAFAELLA GONÇALVES FALCÃO DE FRANÇA- CAP

Adjunta da Farmácia do HGUN

LUCIANA KARLA ARAÚJO DE AZEVEDO GREGÓRIO - TEN CEL

Chefe da Farmácia do HGUN

