

PREGÃO MATERIAIS HOSPITALARES 2024

ANEXO B – PLANILHA HGUN

ITENS A SEREM LICITADOS								
ITENS	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	QTD	REQ MÍN	REQ MÁX	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA - PACOTE COM 100 UNIDADES	348807	PCT	200	20	100	5,9100	1.182,00
2	ÁCIDO ACÉTICO 5 % - FR C/100 ML	434278	ML	5000	100	300	24,3888	121.944,00
3	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 30 % - FRASCO C/ 50 ML	269070	FR	20	2	5	18,1700	363,40
4	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 50 % - FRASCO C/ 50 ML	269068	FR	20	2	5	31,7900	635,80
5	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 80 % - FRASCO C/ 50 ML	269073	FR	20	2	5	35,9350	718,70
6	ADESIVO TISSULAR, COM PONTA APLICADORA, AMPOLA C/ 0,5 ML	437888	UND	20	2	5	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	25	100	32,0000	9.600,00
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	25	100	67,0000	67.000,00
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	25	100	65,0000	3.250,00
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	10	20	50,0000	5.000,00
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	20	20	15,7200	3.144,00
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	25	100	38,0000	7.600,00
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	25	100	13,7800	2.756,00
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	25	70	11,9500	3.585,00
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	500	11,1000	11.100,00

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	300	12,4500	6.225,00
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	10	300	10,0900	12.108,00
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	10	30	15,1400	1.514,00
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	10	500	14,2800	14.280,00
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	60	24,1000	2.410,00
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	100	500	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	100	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	5	10	135,9000	13.590,00
24	ÁLCOOL ETÍLICO GEL 70% - FRASCO 1L	269943	FR	800	100	400	8,0000	6.400,00
25	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 70% - FRASCO 1 L	269941	FR	2500	100	1000	8,3000	20.750,00
26	ALGODÃO HIDRÓFILO EM BOLAS PACOTE MÍNIMO 95 GRAMAS	279727	PCT	800	50	300	5,0000	4.000,00
27	ALGODÃO HIDRÓFILO PACOTE MÍNIMO 250 GRAMAS	279726	RL	800	50	200	8,1650	6.532,00
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	100	250	7,5000	3.750,00
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	100	250	8,8150	4.407,50
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	10	100	3,3500	670,00
31	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: - RETROAURICULAR OU MINI RETROAURICULAR (BTE), CONTROLE DE VOLUME DIGITAL, GERENCIADOR AUTOMÁTICO DE MICROFONIA, MÍNIMO DE 8 CANAIS OU MAIS, COMPATÍVEL COM SISTEMA FM OU ACESSÓRIOS WIRELESS, GANHO ENTRE 55 E 90DB, SAÍDA ENTRE 122 E 128DB, FAIXA DE FREQUENCIA ENTRE 100 E 8200HZ OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	415994	UND	30	1	10	1088,0000	32.640,00
32	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: INTRA-CANAL (ITC) OU MICROCANAL, AJUSTE DO GANHO, GERENCIADOR ADAPTATIVO DE MICROFONIA, REDUTOR ADAPTATIVO DE RÚIDO, 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	1	10	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	1	10	1200,0000	72.000,00
34	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: RETROAURICULAR (BTE) OU MINI RETROAURICULAR, MÍNIMO DE 8 CANAIS DO PROCESSAMENTO DO SINAL, COMPRESSÃO WDRG, 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	1	10	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 RUÍDO E VENTO, CANCELAMENTO DA MICROFONIA, CONTROLE DE VOLUME, ENTRADA DIRETA DE ÁUDIO/FM, COORDENAÇÃO BINAURAL/CPONECTIVIDADE.	444940	UND	30	1	10	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, RUÍDO 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	1	10	3200,0000	64.000,00
37	APARELHO DESCARTÁVEL PARA TRICOTOMIA COM LÂMINAS PARALELAS.	441933	UND	500	50	250	1,2650	632,50
38	ATADURA DE CREPOM DE 10 CM, 13 FIOS/CM2; TAM APROX 125 CM	444355	ROLO	5000	120	1200	3,9250	19.625,00
39	ATADURA DE CREPOM DE 15 CM, 13 FIOS/CM2. TAM APROX 125CM	444365	ROLO	3000	120	1200	7,6700	23.010,00
40	ATADURA DE CREPOM DE 20 CM, 13 FIOS/CM2. TAM APROX 125CM	444371	ROLO	3000	120	1200	7,6050	22.815,00
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	120	300	3,1600	1.896,00
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	120	300	3,4275	2.056,50
43	ATADURA, MATERIAL 100% ALGODÃO, LARGURA 10CM COMPRIMENTO 500CM, TIPO ELÁSTICA, ALTA COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS POROSA, HIPOALERGÊNICA, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	474449	ROLO	200	50	100	3,1200	624,00
44	AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, GRAMATURA 50G ; CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO – SMS. DOTADO DE BARREIRA HIDROREPELENTE 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	200	2000	13,3400	26.680,00
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	4000	20,0000	160.000,00
46	AZUL DE METILENO (CLORETO DE METILTIONÍNIO) 10 MG/ ML – 1% - AMPOLA DE 5 ML ESTÉRIL	277529	AMP	100	10	50	12,0000	1.200,00
47	BISTURI OFTALMOLÓGICO, LÂMINA 15º RETA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL, COM CABO ANATÔMICO EM PLÁSTICO.	461191	UND	300	50	100	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	50	100	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	10	25	24,5800	1.229,00
50	BOLSA COLETORA DE URINA INFANTIL DESCARTÁVEL, tipos masculino e feminino a ser informado no empenho.	419390	UND	200	10	100	2,8350	567,00
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	50	250	35,5050	17.752,50
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	5	20	499,0000	19.960,00
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	1	10	181,4900	3.629,80
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	50	800	7,4850	11.227,50
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	100	300	18,9000	9.450,00
56	CANULA DE HIDRODISSECÇÃO 25 Ga x 22 mm.	475436	UND	600	50	400	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	5	30	575,0000	28.750,00
58	CÂNULA PARA VISCOELÁSTICO 27 G	475448	UND	600	100	400	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	10	100	19,8200	3.964,00
60	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHOS VARIADOS: Nº 0,1, 2, 3, 4, 5, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	450963	UND	200	10	100	6,0800	1.216,00
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	100	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	5	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	10	200	4,5000	1.800,00
64	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, 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	1000	2000	2,1500	17.200,00

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	400	1000	71,5650	143.130,00
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	50	1000	27,3000	54.600,00
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	50	1000	40,2500	80.500,00
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	10	250	19,8200	9.910,00
69	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS P/OXIGENOTERAPIA EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL DESCARTÁVEL	281420	UND	3000	100	1500	2,3600	7.080,00
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	2	20	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	1	100	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	10	50	94,3800	18.876,00
73	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO, ESTÉRIL DESCARTÁVEL, (SCALP), TAMANHOS VARIADOS: N° 19, 21, 23, 25 E 27	437168	UND	15000	1000	7500	0,4900	7.350,00
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	5	50	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	1	50	70,4100	7.041,00
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	10	100	97,6850	29.305,50
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	1	50	654,7900	65.479,00
78	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 0,2% - SOLUÇÃO TÓPICA	269881	LT	300	12	150	9,1000	2.730,00
79	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2,0 % - SOLUÇÃO ALCÓOLICA	444051	LT	300	12	150	20,0000	6.000,00

80	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2% - SOLUÇÃO DEGERMANTE	269876	LT	300	12	150	24,0300	7.209,00
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	15	150	20,0200	6.006,00
82	COLAR CERVICAL LEVE TAMANHO "M", ESPUMA.	455918	UND	20	1	10	19,9000	398,00
83	COLAR CERVICAL LEVE TAMANHO "P", ESPUMA.	455919	UND	20	1	10	26,0700	521,40
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	50	200	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	50	250	14,3500	7.175,00
86	COLETOR DE URINA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL SISTEMA ABERTO, MANGUEIRA COLETORA E PINÇA DE FECHAMENTO CAPACIDADE 1200 ML	428464	UND	1500	10	500	4,2950	6.442,50
87	COLETOR DE URINA, SISTEMA FECHADO , TIPO BOLSA COM PINÇA DE FECHAMENTO, MANGUEIRA COLETORA , CAPACIDADE 2 LITROS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	419371	UND	2000	10	1000	4,0000	8.000,00
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	10	250	9,9800	4.990,00
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 CUMPRA NORMAS ABNT 13853, RDC 222/18	363482	UND	500	10	250	9,5100	4.755,00
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	100	2000	6,6000	26.400,00
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	50	1500	5,5000	16.500,00
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	50	1500	50,0000	150.000,00
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 – PCT C/ 10 UNIDADES.	269978	PCT C/ 10	1E+05	100	20000	1,0000	100.000,00
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	10	200	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	5	20	34,9900	1.749,50

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	1	10	110,0000	11.000,00
97	CORANTE TINTA NANQUIM 10% (TINTA DA CHINA) FR COM APROXIMADAMENTE 6ML	365710	FR	10	1	5	10,8300	108,30
98	CURATIVO REDONDO, ANTISSEPTICO, MICROPOROSO, COM EXCLUSIVO SISTEMA DE DESTAQUE, EM ROLO, CX C/ 500 UNIDADES	453798	ROLO	50	20	50	10,5000	525,00
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	100	1000	11,2900	22.580,00
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	50	1000	8,8700	17.740,00
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	500	4000	5,8500	46.800,00
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	200	1500	3,8000	11.400,00
103	DISPOSITIVO TIPO CONECTOR ANTIRREFLUXO PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA DE FLUIDOS, MEDICAÇÕES, LÍPIDIOS 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	200	2500	5,1000	25.500,00
104	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM SILICONE FLEXÍVEL, COM NUMERAÇÃO E CALIBRE VISÍVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO. TAMANHOS Nº 1, 2	438523	UND	500	25	250	16,6000	8.300,00
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	25	250	16,6000	8.300,00
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	1	15	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	5	50	30,6550	6.131,00
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	5	50	37,4500	3.745,00
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	2	5	1428,9800	7.144,90

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 MILHEIROS	6	2	6	1298,0000	7.788,00
111	EQUIPO DE PRESSÃO VENOSA CENTRAL (PVC) - SISTEMA ABERTO	609787	UND	1000	50	500	6,7000	6.700,00
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	50	500	3,8900	3.890,00
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	50	300	10,5000	5.250,00
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 AUTO-CICATRIZANTE, 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	1000	15000	0,6800	13.600,00
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	10	50	24,5000	2.450,00
116	ESCOVA DUPLA FACE PARA ANTISSEPSIA 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	100	1000	3,0750	6.150,00
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	100	600	0,5200	624,00
118	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSSOL, TAMANHO ADULTO	321787	UND	300	20	150	35,0000	10.500,00
119	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL ROLO COM 10 CM X 4,5 METROS	437863	RL	2000	50	1000	11,1000	22.200,00
120	ESPARADRAPO MICROPOROSO ROLO COM 10 CM X 4,5 METROS	437868	RL	2000	50	1000	10,1200	20.240,00
121	ESPARADRAPO MICROPOROSO ROLO COM 5 CM X 4,5 METROS	437867	RL	2000	50	1000	5,3900	10.780,00
122	ESPÁTULA DE AYRES, MATERIAL MADEIRA; COMPRIMENTO CERCA DE 18 CM, DESCARTÁVEL.	453693	PCT	200	10	50	9,9250	1.985,00
123	ESPÉCULO VAGINAL , DESCARTÁVEL,NÃO ESTÉRIL, POLIETILENO, PARA PROCEDIMENTOS GINECOLÓGICOS. TAMANHOS VARIADOS, "P", "M" E "G".	479757	UND	2000	50	1000	1,9700	3.940,00
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	50	1000	2,8900	5.780,00
125	FAIXA ELÁSTICA DE SMARCH, MATERIAL BORRACHA, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 2 M.	455170	UND	50	1	25	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	100	1500	3,7000	11.100,00
127	FILME P/ULTRASSONOGRRAFIA - UPP HG 110 MM X 18 M;	276722	RL	300	10	150	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	1	50	420,0000	42.000,00
129	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 20MM X 25MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415182	CX	200	1	100	278,3250	55.665,00

130	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 25MM X 30MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415183	CX	100	1	50	424,1500	42.415,00
131	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 35MM X 43MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	415186	CX	100	1	50	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	50	500	6,9400	10.410,00
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	50	500	4,8000	4.800,00
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	50	300	3,5950	2.157,00
135	FIO TIPO FITA CARDÍACA ALGODÃO BRANCO, 3,5MM X 80CM OU APROXIMADO.	463655	UND	500	36	144	3,5800	1.790,00
136	FITA INDICADORA PARA SOLUÇÃO DE GLUTARALDEÍDO, DE 0,5 A 2 %	332352	UND	10000	100	2500	4,3000	43.000,00
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	1E+05	500	50000	0,5550	55.500,00
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: HELPFIX, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	483398	UND	1000	50	200	2,8000	2.800,00
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	5	20	192,3250	19.232,50
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	20	200	9,9900	9.990,00
141	FORMALDEÍDO A 10%, FR C/ 1L	345486	FR	50	1	20	10,7200	536,00
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	50	1000	2,8200	8.460,00
143	FRASCO À VÁCUO ESTÉRIL PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL - 500 ML	247540	UND	2000	100	1000	1,9400	3.880,00
144	FRASCO COLETOR DE URINA, SISTEMA VEDAÇÃO TIPO ROSCA, ESTÉRI, CAPACIDADE 50 ML.	619147	UND	500	100	300	0,3800	190,00
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	20	50	9,0450	904,50
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	10	100	89,9900	17.998,00
147	GEL CONDUTOR PARA ELETROCARDIOGRAFO/ ULTRASSONOGRRAFIA, SEM CORANTE.	438929	FR 1 KG	300	10	100	8,1500	2.445,00

148	TOUCA COM ELÁSTICO DE POLIPROPILENO DESCARTÁVEL PACOTE COM 100 UNIDADES.	428630	PCT C/ 100	5000	50	2500	13,5150	67.575,00
149	HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO CAIXA COM 75 UNIDADES.	481317	CX	200	10	100	1,8000	360,00
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	12	120	76,4300	30.572,00
151	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL DE COLÁGENO BOVINO PURIFICADO E LIOFILIZADO, TAMANHO APROXIMADO 7,5CM X 10,0CM. CX C/ 10 UNIDADES.	431239	UND	300	10	100	91,0000	27.300,00
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	100	500	3,2500	1.950,00
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	5	30	106,9500	10.695,00
154	IODO 5% SOLUÇÃO AQUOSA FORTE - FR C/ 1000 ML.	379726	FR	30	5	10	97,2000	2.916,00
155	KIT CIRÚRGICO UNIVERSAL EMBALADO EM CAMPO DE MESA IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE, COMPOSTO POR 02 AVENTAIS 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	100	500	78,5000	94.200,00
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	5	20	938,0000	93.800,00
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	5	20	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	5	20	612,0700	30.603,50
159	KIT P/ GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR MÉTODO PULL. COMPOSTO POR SONDA DE SILICONE BIOCMPATÍVEL, 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	5	50	833,0000	83.300,00
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	50	1500	9,9850	29.955,00

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	5	25	789,9000	39.495,00
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	20	35,5000	7.100,00
163	LAMINA DE VIDRO FOSCA LAPIDADA, PARA MICROSCOPIA, TAM 2,6 X 7,6 CM, CX C/ 50 UND	409705	UND	1E+05	100	50000	0,1500	15.000,00
164	LÂMPADA HALÓGENA PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL DIVERSOS.	319880	UND	20	5	10	30,0000	600,00
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	1	10	349,9000	17.495,00
166	LENÇOL DE PAPEL ROLO 70 CM X 50 M , DESCARTÁVEL	481789	RL	1500	100	750	16,7100	25.065,00
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	200	2500	2,6700	13.350,00
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	200	5000	2,5000	25.000,00
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	200	6000	2,3000	27.600,00
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	200	2500	2,3000	11.500,00
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	200	1000	33,5200	67.040,00
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	400	2000	33,3100	133.240,00
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	400	2000	34,9000	139.600,00
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	200	1000	31,3400	62.680,00
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	50	1000	27,0000	54.000,00

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	1500	26,7700	80.310,00
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	50	2500	32,0000	160.000,00
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	50	2500	32,0000	160.000,00
179	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, LARGURA 10CM , COMPRIMENTO 15M	445965	RL	100	12	60	17,4700	1.747,00
180	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, LARGURA 15CM , COMPRIMENTO 15M	445969	RL	100	12	60	15,3800	1.538,00
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	1E+05	200	40000	0,0900	9.000,00
182	MÁSCARA DE VENTURI – KIT COMPOSTO POR MÁSCARA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICA COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; TRAQUEIA; 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	2	20	17,0000	1.700,00
183	MÁSCARA FACIAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TIPO ADULTO, COM BORDA EM SILICONE, AUTOCLAVÁVEL, ACOMPANHA O SUPORTE (PRESILHA OU ARANHA E TIRA DE FIXAÇÃO) PARA FIXAÇÃO CEFÁLICA, TAMANHO GRANDE	464669	UND	5	1	2	719,9950	3.599,98
184	MÁSCARA FACIAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TIPO ADULTO, COM BORDA EM SILICONE, AUTOCLAVÁVEL, ACOMPANHA O SUPORTE (PRESILHA OU ARANHA E TIRA DE FIXAÇÃO) PARA FIXAÇÃO CEFÁLICA, TAMANHO MÉDIO.	464668	UND	5	1	2	400,0000	2.000,00
185	MÁSCARA FACIAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TIPO ADULTO, COM BORDA EM SILICONE, AUTOCLAVÁVEL, ACOMPANHA O SUPORTE (PRESILHA OU ARANHA E TIRA DE FIXAÇÃO) PARA FIXAÇÃO CEFÁLICA, TAMANHO PEQUENO.	464670	UND	5	1	2	273,1900	1.365,95
186	MÁSCARA LARÍNGEA (TUBO SUPRAGLÓTICO), MATERIAL SILICONE, TAMANHO 4, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, C/ TUBO DRENAGEM DUPLO, ISENTA DE LATEX.	451035	UND	100	10	50	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	10	50	34,9700	3.497,00
188	MÁSCARA PARA NÃO REINALAÇÃO, COM RESERVATÓRIO, TAM ADULTO	454574	UND	300	50	150	16,7100	5.013,00
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 N° 230, DE 17 DE AGOSTO DE 2009 DO INMETRO.	485312	UND	2000	50	1000	3,6950	7.390,00

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	50	1000	6,0900	12.180,00
191	MÁSCARA TIPO TRAQUEOSTOMIA, TAM ADULTO, TIRA DE FIXAÇÃO COM REGULAGEM, APLICAÇÃO PARA TERAPIA COM AEROSÓL, CONECTOR DO TUBO GIRO 360 °; FORMATO ENCAIXE P/ TUBO CORRUGADO 22 MM, COR VINIL.	454547	UND	50	5	25	23,3200	1.166,00
192	MICRONEBULIZADOR, SAÍDA P/ OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA EM PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO , FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMP. 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	10	50	11,8000	1.180,00
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	1	10	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	5	50	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	1	20	98,6700	4.933,50
196	PLACA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL TIPO HRA5, COMPATÍVEL COM O BISTURI ELÉTRICO “WEM” SS-501 SX.	459262	UND	2000	50	1000	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	5	100	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	5	100	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	5	10	32,6500	653,00
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	200	1000	0,4800	1.200,00
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	500	2500	0,3700	1.850,00
202	REDE TUBULAR CALIBRE 03, aproximadamente 21mm, RL C/ 10 METROS EM DESCANSO. (REFERÊNCIA: Poolfix, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	445964	METRO	200	20	120	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	20	120	47,4000	9.480,00

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 ESPESURA 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	1	2	118,0300	590,15
205	SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO 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	10	250	31,9900	15.995,00
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	1000	40000	13,4900	1.079.200,00
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 SUPOORTAR 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	2	50	353,0000	105.900,00
208	SERINGA DESCARTÁVEL 01 ML GRADUADA EM UNIDADES P/INSULINA COM AGULHA 13 X 4,5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	439622	UND	30000	500	15000	0,5800	17.400,00
209	SERINGA DESCARTÁVEL 03 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP	439625	UND	6000	500	3000	0,3900	2.340,00
210	SERINGA DESCARTÁVEL 05 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	439624	UND	15000	500	8000	0,3750	5.625,00
211	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	439626	UND	60000	500	30000	0,4000	24.000,00
212	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	439627	UND	30000	500	15000	1,0000	30.000,00
213	SERINGA DESCARTÁVEL 50 – 60 ML EM POLIPROPILENO E SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO SLIP LONGO , SEM AGULHA.	439636	UND	600	50	300	2,3350	1.401,00
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	20	200	54,9200	27.460,00
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	20	100	35,0000	7.000,00
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	10	150	30,8400	9.252,00
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	5	30	65,0000	3.900,00

218	SOLUÇÃO ANTISSEPTICA COM POLIHEXANIDA DE 0,1 A 0,2%, POLIDOCANOL, ALFA-BISABOLOL, COCOAMIDOPROPIL, BETAÍNA E GLICERINA. INDICADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE, FRASCO SPRAY C/ 250 ML. (REFERÊNCIA: BIGUASOL, EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	390804	FR	300	10	150	60,5200	18.156,00
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 HELICOBACTER PYLORI. 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	5	50	188,0000	37.600,00
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	10	1000	1,2000	2.400,00
221	SONDA NASOENTERAL Nº 12 COM FIO GUIA, ESTÉRIL, DE POLIURETANO RADIOPACO GRADUADA.	438395	UND	2000	10	500	10,6700	21.340,00
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/ TAMPÁ, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	435908	UND	2000	100	1000	1,3500	2.700,00
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 TAMPÁ, COMPONENTES SISTEMA PARA FIXAÇÃO, OUTROS COMPONENTES DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	440136	UND	500	10	100	119,5000	59.750,00
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	10	20	15,0000	3.000,00
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	10	100	11,8150	2.363,00
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	10	50	19,8000	1.980,00
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	10	100	12,0400	2.408,00
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	10	100	16,0000	3.200,00
229	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRES 12, 14, 16, 18, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPÁ, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	435982	UND	10000	100	1000	1,0300	10.300,00
230	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRES 4, 6, 8, 10, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPÁ, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	436228	UND	2000	10	1000	1,3850	2.770,00
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	100	500	1,1900	1.190,00
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	1	5	66,6100	2.664,40

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	10	50	11,2900	2.822,50
234	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, INFRAVERMELHO, USO EM TESTA, COMPONENTES C/ ALARMES, MEDIÇÃO À DISTÂNCIA, MEMÓRIA ATÉ 20 MEDIÇÕES.	474168	UND	10	2	5	80,0000	800,00
235	TESTE PARA UREASE H-PILORY, CX C/ 50 UND	396946	UND	2000	250	1000	2,3400	4.680,00
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	100	2000	0,9075	3.630,00
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	10	300	21,0650	25.278,00
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	1	10	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	5	10	2,7700	831,00
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	50	500	9,1000	109.200,00
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	5	20	151,9650	30.393,00
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	12	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	12	30	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	12	30	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	20	100	31,9700	15.985,00
246	CURATIVO TIPO BARREIRA PROTETORA, EM CREME, SEM ÁLCOOL, ESTÉRIL, EMBALAGEM C/ 60 ML	485107	UND	500	20	100	48,5000	24.250,00
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	24	400	80,0000	40.000,00
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	24	400	79,0000	47.400,00
249	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO COM CUFF ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONADO,PONTA ATRAUMÁTICA TAM 3,00mm A 8,00mm.	451360	UND	600	20	300	17,6600	10.596,00
TOTAL								,00

,00

GRUPO 01 EQUIPOS

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	200	2000	28,4500	113.800,00
251	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.	610293	UND	3000	400	1200	24,8300	74.490,00

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			28,9900	115.960,00
253	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	610270	UNID	1000	60	420	30,6500	30.650,00
								,00
								,00
MATERIAL ONCOLOGIA								
254	BOMBA INFUSÃO PORTÁTIL DE USO ÚNICO; MATERIAL: RESERVATÓRIO INTERNO DE SILICONE, CORPO EXTERNO EM POLICARBONATO, ISENTO 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	10	100	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 FLUIDOS 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	50	300	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	10	210	158,8000	47.640,00
								,00
								,00
GRUPO 02 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA								
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	10	300	23,3350	23.335,00
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 ANTINEOPLÁSICAS) REFERÊNCIA: ONCASAFE ARISURE 20 MM CLOSED VIAL ADAPTER, FABRICANTE: BMR MEDICAL S.A.; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	481624	UNIDADE	1000	10	300	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 ANTINEOPLÁSICAS) - OBS.: TIPO ADAPTADOR DE INFUSÃO REFERÊNCIA: ONCASAFE ARISURE BAG ACCESS, FABRICANTE: BMR MEDICAL S.A.; EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE)	479647	UNIDADE	1000	10	300	29,2000	29.200,00
TOTAL								,00
								,00
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	5	50	146,0000	14.600,00
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	400	1200	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	200	400	8,5800	5.148,00

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	30	60	220,0000	44.000,00
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	50	100	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 LÍPÍDEOS, FÁCIL ENXÁGUÊ, 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	10	100	44,4800	33.360,00
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; ISENTO DE METAIS PESADOS E LÁTEX, COM LAUDO ANALÍTICO REBLAS. CAIXA COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 400 UNDS.	376428	UND	4800	20	1000	24,0000	115.200,00
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	20	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	20	1000	8,9500	35.800,00
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	20	1000	3,5500	14.200,00
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	5	20	173,4800	10.408,80
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	5	20	365,7700	21.946,20
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	5	20	79,1700	4.750,20

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	300	1000	9,3700	9.370,00
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 ISO11140-1. 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	20	100	70,0400	70.040,00
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	12	120	135,0000	16.200,00
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	100	600	10,0000	6.000,00
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	100	300	7,7000	2.310,00
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	100	1000	62,0000	62.000,00
279	INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA, AUTOCONTIDO, INCUBAÇÃO 55°-60°. CONTENDO POPULAÇÃO MÍNIMA DE 10 a 6 (1MILHÃO 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	300	3000	47,1000	141.300,00
280	INDICADOR QUÍMICO DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO VAPORIZADO TIPO 3, APÓS O CICLO DE ESTERILIZADOR 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	200	2000	2,1600	4.320,00
281	INTEGRADOR QUÍMICO TIPO 5 DE MIGRAÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE CICLO DE ESTERILIZAÇÃO, SÃO INDICADOS PARA CONTROLAR A EFICÁCIA DE CICLOS DE AUTOCLAVES A 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	500	2000	0,8000	8.000,00

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	25	103,0000	2.575,00
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	20	100	86,3600	25.908,00
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	20	100	88,8888	26.666,64
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	20	100	168,5390	50.561,70
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	20	100	170,4540	51.136,20
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	20	100	210,0000	63.000,00
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	10	50	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	10	30	82,9850	2.489,55
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 CIRÚRGICOS. EMBALAGEM: CAIXA COM 50 TESTES. ACOMPANHAR SUPORTE REALÍSTICO EM AÇO INOX.	406809	UND	500	10	50	29,4450	14.722,50

291	ELETRODO DESCARTÁVEL PRÉ-GEL PARA ECG, TAM ADULTO, IMPREGNADO COM GEL, KCL/SELADO/ SUPORTE PROTETOR PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA.	461263	UND	100000	100	50000	0,7500	75.000,00
292	FRASCO COLETOR DESTINADOS AO ARMAZENAMENTO, PRESERVAÇÃO E TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS, SISTEMA VEDAÇÃO TIPO ROSCA, ESTÉRIL, CAPACIDADE 50 ML.	619152	UND	500	100	250	0,5300	265,00
TOTAL								,00
TOTAL								,00
MATERIAL DE OPME								
293	CATETER BALÃO URETERAL DE ALTA PRESSÃO PARA TRATAMENTO COM DILATAÇÃO DE ESTREITAMENTOS URETERAIS. DIAMETRO DO BALÃO INFLADO 4 A 10MM. COMPRIMENTO DO BALÃO DE 4 A 10CM. COMPRIMENTO DO CATETER 75CM.	428378	UND	20	1	10	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	5	20	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	5	20	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	10	50	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	1	18	175,0000	6.125,00
298	FIO GUIA HIDROFÓLICO, 0,035"; NITINOL C/ PTFE, PONTA FLEXÍVEL RETA , TUNGSTÊNIO, PONTA DISTAL 3 CM; 150 CM; RADIOPACO.	452064	UND	50	1	25	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	5	10	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	5	20	85,0000	8.500,00
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	1	5	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	1	5	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	1	15	149,0000	4.470,00
TOTAL								,00
TOTAL								,00

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	5	1.720,00	8.600,00
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	1	10	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	1	10	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	1	10	138,0000	2.760,00
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	1	10	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	1	5	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	1	5	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	1	5	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	1	20	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	1	20	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	1	25	194,0000	9.700,00
315	LÂMPADA HALÓGENA PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL DIVERSOS.	319880	UND	20	5	10	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	10	50	5,7900	579,00
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	10	50	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	10	50	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 ELETROCARDÍOGRAFO EDAN SE-601	438063	BLOCO	100	10	50	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	6	30	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	1	10	249,0000	7.470,00

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	1	15	579,0000	17.370,00
323	SENSOR DE OXIMETRIA (SPO2) REUTILIZÁVEL, ADULTO, TIPO CLIP, COMPATÍVEL COM MONITORES DA MARCA DIXTAL , DEVERÁ POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	445899	UND	30	1	15	603,0000	18.090,00
324	SENSOR, TIPO FLUXO, APLICAÇÃO COMPATÍVEL COM RESPIRADOR BIRD VELA.	446815	UND	20	1	10	1286,0500	25.721,00
325	VÁLVULA EXALATÓRIA COMPATÍVEL COM O RESPIRADOR BIRD VELA.	445322	UND	50	5	20	390,0000	19.500,00
326	VÁLVULA TIPO EXALATÓRIA DE CO2, TAMANHO ADULTO, PARA BIPAP, COM TAMPA, EM MATERIAL AUTOCLAVÁVEL	455841	UND	50	5	20	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	339	2260	35,0500	380.222,40
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 ANTINEOPLÁSICOS, 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	5	1000	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	50	100	8,1000	6.075,00
330	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 0,5 % - SOLUÇÃO ALCÓOLICA	297800	LT	300	12	150	13,2300	3.969,00
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 PERFURANTE , 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	48	400	1,35	675,00
322	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-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 PÉRFURO 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	6	500	39,99	39.990,00
TOTAL								9.378.982,2150

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

