

ANEXO A – PLANILHA CONSOLIDADA (ÓRGÃO GERENCIADOR + PARTICIPANTES)

ITENS A SEREM LICITADOS – PREGÃO DE MATERIAL HOSPITALAR

ITENS	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD HGUN	QTD HMAR	QTD HGUJP	QTD TOTAL	Valor Max Aceitável (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA - PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	200	300	200	700	4,98	3.486,00
2	ABSORVENTE HIGIÊNICO, TIPO TIPO HOSPITALAR, FORMATO LONGO, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICO, COMPRIMENTO MÍNIMO 28CM, LARGURA MÍNIMA 10CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COBERTURA INTERNA FALSO TECIDO, EXTERNA IMPERMEÁVEL	UND	600	100	0	700	0,49	345,33
3	ÁCIDO ACÉTICO 5 % - LITRO	LITRO	50	5	50	105	30,93	3.247,30
4	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 30 % - FRASCO 30 A 50 ML	FR	20	5	0	25	33,00	825,00
5	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 50 % - FRASCO 30 A 50 ML	FR	20	0	0	20	42,24	844,73
6	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 80 % - FRASCO 30 A 50 ML	FR	20	0	0	20	30,05	600,93
7	AGULHA ANESTÉSICA, <i>APLICAÇÃO PERIDURAL</i> , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 17G 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.	UND	300	100	0	400	27,50	10.998,67
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/ TAMPA\, P/ NEUROESTIMULADOR\, DESCARTÁVEL\, ESTÉRIL	UND	300	100	0	400	92,59	37.037,33
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	UND	50	10	0	60	96,39	5.783,40
10	AGULHA DE BIÓPSIA P/ MEDULA ÓSSEA; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL; 11G x 10 CM; PONTA CORTANTE, TIPO JAMSHIDI; COMPONENTE EMPUNHADURA ERGONOMICA; COMPONENTE EXTRATOR DE AMOSTRA; CONECTOR.	UND	50	10	0	60	141,80	8.507,80
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	UND	200	200	200	600	14,23	8.536,00
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	UND	300	200	0	500	33,33	16.666,67
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	UND	500	200	500	1200	14,64	17.568,00
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	UND	500	200	500	1200	19,35	23.220,00
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.	CX	500	6000	500	7000	20,87	146.066,67
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.	CX	200	6000	200	6400	9,57	61.226,67
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.	CX	200	6000	200	6400	15,00	96.000,00
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.	CX	200	6000	0	6200	15,49	96.007,00
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.	CX	400	5000	400	5800	13,40	77.720,00
20	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.	UND	1000	2000	1000	4000	0,28	1.133,33
21	AGULHA PARA ACUPUNTURA, EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAM 0,25 MM x 40 MM, COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL.	UND	2000	2000	2000	6000	0,18	1.100,00
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.	UND	1000	2000	1000	4000	0,28	1.133,33
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)	UND	60	50	0	110	125,33	13.786,67
24	ÁLCOOL ETÍLICO 96° GL – FRASCO 1 L	FR	60	0	0	60	8,02	481,20
25	ÁLCOOL ETÍLICO GEL 70% - FRASCO 1L	FR	1000	500	0	1500	13,48	20.225,00
26	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 70% - FRASCO 1 L	FR	2500	500	2500	5500	6,20	34.081,67
27	ALGODÃO HIDRÓFILO EM BOLAS PACOTE MÍNIMO 95 GRAMAS	PCT	700	100	0	800	5,98	4.780,00
28	ALGODÃO HIDRÓFILO PACOTE MÍNIMO 250 GRAMAS	RL	500	200	0	700	10,14	7.096,25
29	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.	UND	200	100	0	300	4,46	1.339,00
30	ALMOTOLIA, MATERIAL EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA TAMPA EM ROSCA, COR TRANSPARENTE , CAPACIDADE 250 ML, GRADUAÇÃO GRADUADO EM ML.	UND	500	100	0	600	5,26	3.158,00
31	AMINIÓTOMO; MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO CERCA DE 25 CM; DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	UND	100	100	0	200	1,60	319,33
32	ANUSCÓPIO, MATERIAL PLÁSTICO, CORPO RETO FECHADO, DIMENSÕES CERCA DE 9CM X 35CM, USO DESCARTÁVEL	UND	100	100	100	300	2,37	712,00
33	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, ELETRÔNICO INTEGRADO; ELIMINAÇÃO AVANÇADA DA MICROFONIA, COMPRESSOR CURVILINEAR RÁPIDO, AUTO-PHONE, REGISTRO DE DADOS, ALERTAS AUDITIVOS MUSICAIS, BATERIA TAMANHO 10A, FUNÇÕES LIGADO/DESLIGADO PELO COMPARTIMENTO DE BATERIA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: GANHO TOTAL 52 DB, SAÍDA MÁXIMA 125 DB NPS, RUÍDO EQUIVALENTE DE ENTRADA 23 DB NPS, FAIXA DE FREQUÊNCIA 100-6930 HZ. OU SEMELHANTE, OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	2900,00	145.000,00

34	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, ELETRÔNICO INTEGRADO; ELIMINAÇÃO AVANÇADA DA MICROFONIA, COMPRESSOR CURVILINEAR RÁPIDO, DIRECIONALIDADE, AUTO-PHONE, REGISTRO DE DADOS, ALERTAS AUDITIVOS MUSICAIS, ATÉ 2 PROGRAMAS (ALEM DE DAI E TC), BATERIA TAMANHO 13, FUNÇÕES LIGADO/DESLIGADO PELO COMPARTIMENTO DE BATERIA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: GANHO TOTAL 69 DB NPS, SAÍDA MÁXIMA 133 DB NPS, SENSIBILIDADE DA BOBINA TELEFÔNICA 117 DB NPS, FAIXA DE FREQUÊNCIA 130-6420 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	2983,33	149.166,67
35	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, ELETRÔNICO INTEGRADO; ELIMINAÇÃO AVANÇADA DA MICROFONIA, COMPRESSOR CURVILINEAR RÁPIDO, DIRECIONALIDADE, AUTO-PHONE, REGISTRO DE DADOS, ALERTAS AUDITIVOS MUSICAIS, ATÉ 2 PROGRAMAS (ALEM DE DAI E TC), BATERIA TAMANHO 13, FUNÇÕES LIGADO/DESLIGADO PELO COMPARTIMENTO DE BATERIA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: GANHO TOTAL 69 DB NPS, SAÍDA MÁXIMA 133 DB NPS, SENSIBILIDADE DA BOBINA TELEFÔNICA 117 DB NPS, FAIXA DE FREQUÊNCIA 130-6420 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	2883,33	144.166,67
36	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, ELETRÔNICO INTEGRADO; CONECTIVIDADE SEM FIO DIRETA, FEEDBACK ERASER, COMPRESSOR CURVILINEAR RAPID 9, DIRECIONALIDADE AUTOMÁTICA PRO, FREQUÊNCIA DE CORTE, SOUND CLEANER, GANHO EXPERT, AUTO-PHONE, SILENCIADOR, REGISTRO DE DADOS, ALERTAS AUDITIVOS MUSICAIS, CONTROLE REMOTO DE VOLUME E PROGRAMA, ATÉ 4 PROGRAMAS (ALEM DE 3 PROGRAMAS AUTOMÁTICOS), BATERIA TAMANHO 312, FUNÇÕES LIGADO/DESLIGADO PELO COMPARTIMENTO DE BATERIA, REDUÇÃO DE RUÍDO DE VENTO ATUALIZADA, AUDIOMETRIA IN SITU. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: GANHO MÁXIMO 64 DB, SAÍDA MÁXIMA 132 DB NPS, SENSIBILIDADE MÁXIMA DA BOBINA TELEFÔNICA 114 DB NPS, RUÍDO EQUIVALENTE DE ENTRADA 24 DB NPS, CAMPO DE FREQUÊNCIA 100-7150 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	4433,33	221.666,67
37	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, ELETRÔNICO INTEGRADO; ELIMINAÇÃO AVANÇADA DA MICROFONIA, COMPRESSOR CURVILINEAR RÁPIDO, DIRECIONALIDADE, AUTO-PHONE, REGISTRO DE DADOS, ALERTAS AUDITIVOS MUSICAIS, ATÉ 2 PROGRAMAS (ALEM DE DAI E TC), BATERIA TAMANHO 13, FUNÇÕES LIGADO/DESLIGADO PELO COMPARTIMENTO DE BATERIA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: GANHO TOTAL 69 DB NPS, SAÍDA MÁXIMA 133 DB NPS, SENSIBILIDADE DA BOBINA TELEFÔNICA 117 DB NPS, FAIXA DE FREQUÊNCIA 130-6420 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	2883,33	144.166,67
38	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, ELETRÔNICO INTEGRADO; FEEDBACK ERASER, CONECTIVIDADE SEM FIO DIRETA, COMPRESSOR CURVILINEAR RAPID 9, DIRECIONALIDADE AUTOMÁTICA PRO, FREQUÊNCIA DE CORTE, SOUND CLEANER, GANHO EXPERT, AUTO-PHONE, SILENCIADOR, REGISTRO DE DADOS, ALERTAS AUDITIVOS MUSICAIS, BATERIA TAMANHO 312, REDUÇÃO DE RUÍDO DE VENTO ATUALIZADA, ATÉ 4 PROGRAMAS COM OPÇÃO DE BOTÃO, ALEM DE 3 PROGRAMAS AUTOMÁTICOS. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: GANHO MÁXIMO 62 DB, SAÍDA MÁXIMA 128 DB NPS, SENSIBILIDADE MÁXIMA DA BOBINA TELEFÔNICA 109 DB NPS, RUÍDO EQUIVALENTE DE ENTRADA 24 DB NPS, CAMPO DE FREQUÊNCIA 100-7150 HZ OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	4433,33	221.666,67
39	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: - RETROAURICULAR (BTE), CONTROLE DE VOLUME DIGITAL, GERENCIADOR AUTOMÁTICO DE MICROFONIA, 4 CANAIS, COMPATÍVEL COM SISTEMA FM, GANHO ENTRE 88 E 90DB, SAÍDA ENTRE 122 E 124DB, FAIXA DE FREQUENCIA ENTRE 100 E 5200HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	2983,33	149.166,67
40	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: INTRA-CANAL (ITC), AJUSTE DO GANHO DE 3 SINAIS DE ENTRADA (FRACO, MÉDIO E FORTE), GERENCIADOR ADAPTATIVO DE MICROFONIA, REDUTOR ADAPTATIVO DE RUÍDO, EXPANSÃO 8 CANAIS, 3 PROGRAMAS, AUDIOMETRIA IN SITU, BIP DE PILHA FRACA / TROCA DE PROGRAMA, DATA LOGGING COM SUGESTÃO DE ADAPTAÇÃO, CONTROLE DE VOLUME DIGITAL, OPÇÃO DE CONTROLE REMOTO, GANHO ENTRE 41 E 43 DB, SAÍDA ENTRE 110 E 112 DB, FAIXA DE FREQUÊNCIA ENTRE 100 E 6000 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	3100,00	155.000,00
41	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: MINI RETROAURICULAR (BTE), 6 CANAIS COM PROCESSAMENTO DE SINAL DIGITAL, TECNOLOGIA DO RECEPTOR NO CANAL (CRT), MULTIMICROFONE DIGITAL ADAPTATIVO, ANÁLISE DE SOM E 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.- COMPATIBILIDADE COM INTERFACE DE COMUNICAÇÃO/CONEXÃO, GANHO ENTRE 44 A 47 DB,SAÍDA ENTRE 112 A 115 DB, FAIXA DE FREQUÊNCIA ENTRE 100 A 8300 HZ. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR	UND	40	10	0	50	3750,00	187.500,00
42	APARELHO AUDITIVO DIGITAL: RETROAURICULAR (BTE), 6 CANAIS DO PROCESSAMENTO DO SINAL, COMPRESSÃO WDRC, ANÁLISE DE SOM E SELEÇÃO DE PROGRAMAS AUTOMÁTICOS, REGISTRO DE DADOS DE USO.- COMPRESSÃO DE FREQUÊNCIA NÃO-LINEAR, SUPRESSOR DE RUÍDO, PROTETOR DE VENTO E UMIDADE DO MICROFONE, GERENCIADOR DE MICROFONIA ATIVO FASE INVERTIDA, FUNÇÕES BINAURAIS CONTROLÁVEIS REMOTAMENTE, COMPATIBILIDADE COM CONTROLE REMOTO, COMPATIBILIDADE COM INTERFACE DE COMUNICAÇÃO/CONEXÃO, RESISTÊNCIA À ÁGUA, ATÉ 4 PROGRAMAS MANUAIS, CONFIRMAÇÃO ACÚSTICA PARA TODAS AS INTERVENÇÕES MANUAIS, BIP INDICADOR DE PILHA FRACA, MODO MUDO, 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.	UND	40	10	0	50	3283,33	164.166,67
43	APARELHO DE PRESSÃO POSITIVA CONTÍNUA NAS VIAS AÉREAS (CPAP AUTO) SENDO A PRESSÃO AJUSTADA NO PACIENTE. POSSUI CARTÃO DE ARMAZENAMENTO DE DADOS EM FORMATO SD PARA LEITURA DOS EVENTOS OCORRIDOS DURANTE O SONO POR CICLO RESPIRATÓRIO (HORAS DE USO E VAZAMENTO, SOMENTE DADOS DE ADERÊNCIA). POSSUI APE APRIMORADO (ALÍVIO DURANTE A EXPIRAÇÃO), POSSUI SISTEMA CLIMATE CONTROL QUE ADAPTA O SISTEMA DE UMIDIFICAÇÃO INTEGRADA (H5I), MANTENDO A UMIDIFICAÇÃO IDEAL E EM TEMPO REAL. MOTOR EASY-BREATH COM OPERAÇÃO HIPERSILENCIOSA (APROXIMADAMENTE 24 DBA). VISOR DE LCD COLORIDO E CIRCUITOS SLIM LINE E CLIMATELINE. ITENS INCLUSOS: CPAP AUTO; FILTRO PARA CPAP; BOLSA DE TRANSPORTE; TRAQUEÍLA SLIM-LINE (TRAQUEÍLA FINA); FONTE E CABOS DE ALIMENTAÇÃO; CARTÃO DE LEITURA DE DADOS NO DISPOSITIVO (365 SESSÕES) E NO CARTÃO DE DADOS; APRESENTA RESULTADOS DA PRESSÃO DO APARELHO E O ÍNDICE DE IAH. ACOMPANHA MÁSCARA NASAL E /OU FACIAL, CONFORME NECESSIDADE DO PACIENTE. BIVOLT. OU SEMELHANTE; OU QUALIDADE SUPERIOR.	UND	20	10	0	30	2820,67	84.620,00
44	APARELHO DESCARTÁVEL PARA TRICOTOMIA COM LÂMINAS PARALELAS.	UND	1000	1500	1000	3500	1,81	6.346,67
45	ATADURA DE CREPOM DE 10 CM, 13 FIOS/CM2; TAM APROX 125 CM	UND	3500	2000	3500	9000	0,74	6.615,00
46	ATADURA DE CREPOM DE 15 CM, 13 FIOS/CM2. TAM APROX 125CM	UND	2000	2000	2000	6000	0,97	5.805,00
47	ATADURA DE CREPOM DE 20 CM, 13 FIOS/CM2. TAM APROX 125CM	UND	2000	1000	2000	5000	1,41	7.062,50
48	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.	UND	1000	500	1000	2500	2,20	5.491,67
49	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	1000	50	1000	2050	2,33	4.776,50
50	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	1000	50	1000	2050	2,84	5.815,17
51	ATADURA, MATERIAL 100% ALGODÃO, LARGURA 10CM COMPRIMENTO 500CM, TIPO ELÁSTICA, ALTA COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS POROSA, HIPOALERGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	RL	500	50	500	1050	3,96	4.158,00
52	AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO – SMS. DOTADO DE BARREIRA HIDORREPELENTE 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%).	UND	1000	2000	1000	4000	20,54	82.160,00
53	AVENTAL DESCARTÁVEL LEVE, PUNHO DE ELÁSTICO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, MODELO UNISSEX, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGA LONGA, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL; TAMANHO ÚNICO; PACOTE C/ 10 UNIDADES.	PCT	7000	5000	7000	19000	35,43	673.170,00
54	AZUL DE METILENO (CLORETO DE METILTIONÍO) 10 MG/ ML – 1% - AMPOLA DE 5 ML ESTÉRIL	AMP	200	50	0	250	6,14	1.535,00
55	BOCAL PARA ENDOSCOPIA, COM ABERTURA DE 2,5 CM DE LARGURA E 1,8 CM DE ALTURA (TAM APROXIMADO), LIVRE DE LÁTEX; AUTOCLAVÁVEL.	UND	100	200	0	300	34,30	10.289,00
56	BOLSA PARA DRENAGEM TORÁCICA E MEDIASTIAL, 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	UND	50	10	0	60	661,33	39.680,00
57	BRAÇADEIRA PNI REUTILIZÁVEL, ADULTO (25 – 35 CM), COM EXTENSÃO PARA BRAÇADEIRA REUTILIZÁVEL. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T7.	UND	50	5	0	55	109,40	6.017,00
58	BRAÇADEIRA PNI REUTILIZÁVEL, ADULTO OBESO (34 – 44 CM), COM EXTENSÃO PARA BRAÇADEIRA REUTILIZÁVEL. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE T7.	UND	50	5	0	55	138,33	7.608,33
59	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.	UND	50	5	0	55	293,83	16.160,38
60	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.	UND	20	5	0	25	292,58	7.314,38

61	CAL SODADA – ABSORVENTE DE DIÓXIDO DE CARBONO; COMPOSIÇÃO – HIDRÓXIDO DE CÁLCIO – Ca(OH) ² E HIDRÓXIDO DE SÓDIO – NaOH – GALÃO MÍNIMO 4,3 KG	GALÃO	50	20	0	70	180,31	12.621,93
62	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.	UND	2000	1000	2000	5000	12,33	61.666,67
63	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 4, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	20	50	0	70	39,00	2.730,00
64	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 5, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	20	50	0	70	43,00	3.010,00
65	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 6, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	30	50	0	80	50,74	4.059,47
66	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 6,5, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	30	50	0	80	50,66	4.053,07
67	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 7, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	30	50	30	110	44,39	4.883,27
68	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 7,5, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	50	50	50	150	43,35	6.502,50
69	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 8, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	50	50	50	150	45,82	6.873,00
70	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 8,5, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	50	50	50	150	43,71	6.557,00
71	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 9, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO.	UND	50	50	0	100	44,77	4.476,67
72	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHO Nº 1, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	UND	10	50	10	70	4,86	339,97
73	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHO Nº 2, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	UND	10	50	10	70	5,00	350,23
74	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHO Nº 3, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	UND	10	50	10	70	5,95	416,50
75	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHO Nº 4, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	UND	10	50	10	70	7,19	503,53
76	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL POLIURETANO FLEXÍVEL, TAMANHO Nº 5, TIPO GUEDEL, TIPO USO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL.	UND	15	50	15	80	7,19	575,47
77	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.	UND	200	50	200	450	10,20	4.590,00
78	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.	UND	200	50	0	250	41,01	10.253,33
79	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.	UND	500	200	0	700	3,22	2.251,67
80	CARTUCHO DO FILTRO DE EXALAÇÃO COMPATÍVEL COM O VENTILADOR AVEA.	UND	10	10	0	20	55,99	1.119,80
81	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.	UND	50	1	0	51	1053,13	53.709,63
82	SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO CORPORAL, COM POLIHEXANIDA 0,2%, ASSOCIADO A EDTA, COCAMIDA, ÁGUA E GLICERINA. INDICADO PARA ANTISSEPSES DA PELE, FR C/ 250 ML. (REFERÊNCIA: BIGUASOAP)	FR	200	100	0	300	97,10	29.130,00
83	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO INTEGRAL, CALIBRE 20G , C/ DISPOSITIVO DE SEGURANÇA POR FORA DA AGULHA, COM AGULHA SILICONIZADA E BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; CATÉTER EM POLIURETANO FLEXÍVEL, RADIOPACO E TRANSPARENTE; COM PROTETOR DE AGULHA/CATÉTER; ASAS COM RANHURAS QUE FACILITAM A EMPUNHADURA E FIXAÇÃO; CONECTOR FEMEA EM “Y”, SENDO UMA LUER LOK E OUTRA COM DISPOSITIVO PLUG MACHO REMOVÍVEL; 36 ML/MIN; DESCARTÁVEL, ESTÉRIL (REFERÊNCIA: SAT – T – INTIMA)	UND	2000	500	2000	4500	53,41	240.360,00
84	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO INTEGRAL, CALIBRE 22G , C/ DISPOSITIVO DE SEGURANÇA POR FORA DA AGULHA, COM AGULHA SILICONIZADA E BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; CATÉTER EM POLIURETANO FLEXÍVEL, RADIOPACO E TRANSPARENTE; COM PROTETOR DE AGULHA/CATÉTER; ASAS COM RANHURAS QUE FACILITAM A EMPUNHADURA E FIXAÇÃO; CONECTOR FEMEA EM “Y”, SENDO UMA LUER LOK E OUTRA COM DISPOSITIVO PLUG MACHO REMOVÍVEL; 36 ML/MIN; DESCARTÁVEL, ESTÉRIL (REFERÊNCIA: SAT – T – INTIMA)	UND	2000	500	2000	4500	57,12	257.051,25
85	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO INTEGRAL, CALIBRE 24G , C/ DISPOSITIVO DE SEGURANÇA POR FORA DA AGULHA, COM AGULHA SILICONIZADA E BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; CATÉTER EM POLIURETANO FLEXÍVEL, RADIOPACO E TRANSPARENTE; COM PROTETOR DE AGULHA/CATÉTER; ASAS COM RANHURAS QUE FACILITAM A EMPUNHADURA E FIXAÇÃO; CONECTOR FEMEA EM “Y”, SENDO UMA LUER LOK E OUTRA COM DISPOSITIVO PLUG MACHO REMOVÍVEL; 36 ML/MIN; DESCARTÁVEL, ESTÉRIL (REFERÊNCIA: SAT – T – INTIMA)	UND	2000	500	2000	4500	53,41	240.360,00
86	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, CÂMARA DE REFLUXO SANGÜÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRE 14 G	UND	500	1000	500	2000	2,62	5.230,00
87	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, CÂMARA DE REFLUXO SANGÜÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRE 16 G	UND	500	1000	500	2000	2,47	4.930,00
88	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA , EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, CÂMARA DE REFLUXO SANGÜÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRE 18 G	UND	1000	2000	1000	4000	2,37	9.460,00
89	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA , EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, CÂMARA DE REFLUXO SANGÜÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRE 20 G	UND	4000	6000	4000	14000	2,44	34.195,00
90	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA , EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, CÂMARA DE REFLUXO SANGÜÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRE 22 G	UND	6000	6000	6000	18000	2,46	44.280,00
91	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA , EM POLIURETANO, RADIOPACO, DESCARTÁVEL, FILTRO HIDRÓFOBO, CÂMARA DE REFLUXO SANGÜÍNEO TRANSPARENTE CRISTAL, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E BIANGULAR, RUB COM ALETA E CONEXÃO PARA SERINGA. CALIBRE 24 G	UND	4000	6000	4000	14000	2,62	36.645,00
92	CATETER MASCULINO EXTERNO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA. TAMANHO 30MM 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).	UND	500	200	0	700	7,48	5.236,00
93	CATETER MASCULINO EXTERNO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA. TAMANHO 35MM DE DIÂMETRO X 110MM DE CIRCUNFERÊNCIA, MATERIAL NÃO-LÁTEX, COMPOSTO DE RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS, BICO APLICADOR, FITA AUTO-ADESIVA EM SUA PARTE INTERNA (REFERÊNCIA: CONVEEN).	UND	1000	200	0	1200	7,48	8.976,00
94	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS P/OXIGENOTERAPIA EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	UND	2000	2000	2000	6000	2,63	15.800,00
95	CATÉTER P/ HEMODIÁLISE (CONJUNTO) EM SILICONE, TAM. ADULTO; DUPLO LÚMEN; LONGA PERMANÊNCIA; COM CONECTOR, TIPO PERMICAL, 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.	UND	50	1	50	101	629,67	63.596,33

96	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, COMPONENTE I KIT C/ FIO GUIA, DILATADOR E AGULHA, COMPONENTE III CLAMPS C/ CORES DISTINTAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONECTORES C/ TAMPA, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	UND	50	1	50	101	112,39	11.351,05
97	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.	UND	1000	1	1000	2001	103,29	206.683,29
98	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO (SCALP) Nº 19, ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	UND	3000	5000	3000	11000	1,07	11.733,33
99	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO (SCALP) Nº 21, ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	UND	10000	5000	10000	25000	1,12	28.083,33
100	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO (SCALP) Nº 23, ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	UND	10000	5000	10000	25000	1,52	38.083,33
101	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO (SCALP) Nº 25, ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	UND	5000	5000	5000	15000	1,27	19.000,00
102	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO (SCALP) Nº 27, ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	UND	3000	5000	3000	11000	1,14	12.540,00
103	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, CATETER 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.	UND	50	1	0	51	566,67	28.900,00
104	CATETER VENOSO CENTRAL , ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE POLIURETANO. DIÂMETRO 7 FR, COM LÚMENS 14G/ 18G. COM PINÇA CORTA FLUXO, COMPRIMENTO 20 CM.	UND	200	50	200	450	95,70	43.063,50
105	CESTA COLETORA DE CORPO ESTRANHO PARA ENDOSCOPIA OU COLONOSCOPIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; GIRATÓRIA, LIVRE DE LATEX; TAMANHO APROXIMADO 2,5 x 230 MM.	UND	50	1	0	51	1250,00	63.750,00
106	CLIPADOR ENDOSCÓPICO PARA POSICIONAMENTO DE CLIPS; COMPRIMENTO DO CATÉTER 230 CM; ABERTURA DO CLIPE 16 MM; ROTAÇÃO DE 360º; CANAL DE TRABALHO MÍNIMO 2,8 MM. TAMANHOS APROXIMADOS. ESTÉRIL.	UND	50	1	0	51	373,67	19.057,00
107	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 0,2% - SOLUÇÃO TÓPICA	LT	600	200	600	1400	14,29	20.001,33
108	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2,0 % - SOLUÇÃO ALCÓOLICA	LT	600	200	600	1400	15,44	21.620,67
109	CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2% - SOLUÇÃO DEGERMANTE	LT	600	200	600	1400	21,57	30.198,00
110	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.	UND	100	200	100	400	13,39	5.357,33
111	COLAR CERVICAL LEVE TAMANHO “M”, ESPUMA.	UND	30	50	30	110	11,29	1.242,27
112	COLAR CERVICAL LEVE TAMANHO “P”, ESPUMA.	UND	30	50	30	110	15,09	1.660,27
113	COLETOR DE SECREÇÕES DE VIAS AÉREAS P/ BRONCOSCOPIA E ENDOSCOPIA; TAMPÁ 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 TAMPÁ. EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL. CAPACIDADE APROX 120 ML.(BRONQUINHO)	UND	50	10	50	110	18,44	2.028,40
114	COLETOR DE URINA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL SISTEMA ABERTO, MANGUEIRA COLETORA E PINÇA DE FECHAMENTO CAPACIDADE 1200 ML	UND	3000	3000	3000	9000	4,91	44.190,00
115	COLETOR DE URINA INFANTIL FEMININO	UND	200	300	0	500	0,71	356,67
116	COLETOR DE URINA INFANTIL MASCULINO	UND	200	300	0	500	0,69	343,33
117	COLETOR DE URINA, SISTEMA FECHADO , TIPO BOLSA COM PINÇA DE FECHAMENTO, MANGUEIRA COLETORA , CAPACIDADE 2 LITROS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	UND	4000	3000	4000	11000	10,35	113.850,00
118	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL 13L , ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPÁ, COMPONENTES ADICIONAIS REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL	UND	600	3000	600	4200	8,81	36.988,00
119	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL 20L , ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPÁ, COMPONENTES ADICIONAIS REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL	UND	600	2000	0	2600	9,71	25.237,33
120	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.	UND	10000	5000	0	15000	3,17	47.600,00
121	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	PCT C/ 5	5000	5000	0	10000	9,95	99.466,67
122	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.	PCT C/ 50	3000	5000	3000	11000	101,39	1.115.235,00
123	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.	PCT C/ 10	100000	10000	100000	210000	0,84	175.875,00
124	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.	KIT	1000	10	0	1010	23,23	23.465,67
125	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.	KIT	100	10	100	210	35,72	7.501,90
126	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 4,8 MM.	KIT	100	10	100	210	35,39	7.431,90
127	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 6,4 MM.	KIT	100	10	100	210	35,26	7.403,90
128	CONJUNTO, TIPO IMPLANTE MARCAPASSO TEMPORÁRIO , COMPOSIÇÃO INTRODUTOR PERCUTÂNEO POLIURETANO 6 FR X 10 CM , 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.	KIT	100	1	0	101	528,43	53.371,09
129	CONJUNTO, TIPO IMPLANTE MARCAPASSO TEMPORÁRIO , COMPOSIÇÃO INTRODUTOR PERCUTÂNEO POLIURETANO 7 FR X 10 CM , 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 6 FR X 110 CM CENTIMETRADO.	KIT	100	1	0	101	528,43	53.371,09
130	CORANTE TINTA NANQUIM 10% (TINTA DA CHINA) FR COM APROXIMADAMENTE 6ML	FR	50	1	0	51	8,70	443,87

	131	DETERGENTE MULTIENTZIMÁTICO 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 CONTAIO: MÍN 3 min; Ph NEUTRO; APRESENTAR LAUDO DE AÇÃO PROTEOLÍTICA.	GALÃO	200	100	0	300	270,18	81.054,00
	132	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 DEPH; USO PARA ASPIRAÇÃO DE HEMOCOMPONENTES, INFUSÕES CONTÍNUAS. (REFERÊNCIA: MAXZERO EXTENSOR)	UND	6000	10	0	6010	10,45	62.784,47
	133	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)	UND	3000	100	3000	6100	9,70	59.170,00
	134	DISPOSITIVO DE GASTROSTOMIA DE SUBSTITUIÇÃO TIPO BOTTOM; COM BALÃO, DIÂMETRO DO TUBO 18FR/ 20FR / 22 FR / 24FR; TAMANHOS VARIADOS (1,7 MM A 4,5MM APROXIMADAMENTE); PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL.	UND	500	10	0	510	1637,06	834.898,90
	135	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)	UND	5000	5000	5000	15000	2,07	31.050,00
	136	DISPOSITIVO UMBILICAL TIPO CLAMP DE PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM COM 01 UNIDADE. <i>ENVIAR AMOSTRA PARA ATESTAR A TRAVA</i>	UND	300	100	0	400	0,76	302,67
	137	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM SILICONE FLEXÍVEL, COM NUMERAÇÃO E CALIBRE VISÍVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO. TAMANHOS DIVERSOS Nº 1, 2, 3 E 4.	UND	1000	50	1000	2050	4,41	9.040,50
	138	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.	UND	50	10	50	110	209,99	23.099,27
	139	GEL ANTISSEPTICO, BARREIRA DE ADESÃO PARA FERIDAS, COMPOSTO DE PROPILENOGLICOL, HIDROXIETILCELULOSE, BETAÍNA E POLIHEXANIDA A 0,2%. UMECTANTE, EMOLIENTE, DEBRIDANTE, FR C/ 250 G. (REFERÊNCIA: BIGUAGEL)	FRS	100	100	0	200	115,53	23.106,00
	140	ELETRODO DESCARTÁVEL PRÉ-GEL PARA ECG, TAM ADULTO, IMPREGNADO COM GEL, KCL/SELADO/ SUPORTE PROTETOR PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA.	UND	30000	10000	0	40000	0,71	28.533,33
	141	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.	UND	50	1	0	51	665,18	33.924,35
	142	ELETRODOS AUTOADESIVOS, DISPENSA O USO DE GEL OU FITA ADESIVA, TAMANHO 5 CM x 9 CM, PARA USO EM APARELHO TENS, USO EM FISIOTERAPIA.	UND	30	50	0	80	12,41	993,07
	143	ELETRODOS AUTOADESIVOS, DISPENSA O USO DE GEL OU FITA ADESIVA, TAMANHO 5 CM x 5 CM, PARA USO EM APARELHO TENS, USO EM FISIOTERAPIA.	UND	30	50	0	80	10,48	838,13
	144	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.	ROLO C/ 15 MILHEIROS	30	1	0	31	1235,40	38.297,40
	145	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. PEDIDO MÍNIMO 3 ROLOS (30 MILHEIROS).	ROLO C/ 10 MILHEIROS	30	1	0	31	1305,00	40.455,00
	146	EMBALAGEM PARA UNITARIZAÇÃO DE BLISTER CORTADO, MEDINDO 70MM X 130MM SEM TARJA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, FRENTE CRISTAL TRANSPARENTE. APRESENTAÇÃO ÚNICA ROLO COM 7,5 MILHEIROS. PEDIDO MÍNIMO 2 ROLOS (15 MILHEIROS).	ROLO C/ 7,5 MILHEIROS	20	1	0	21	1460,55	30.671,55
	147	EMBALAGEM PARA UNITARIZAÇÃO DE BLISTER CORTADO, MEDINDO 90MM X 150MM SEM TARJA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO, FRENTE CRISTAL TRANSPARENTE. APRESENTAÇÃO ÚNICA ROLO COM 5 MILHEIROS. PEDIDO MÍNIMO 2 ROLOS (10 MILHEIROS).	ROLO C/ 5 MILHEIROS	20	1	0	21	2806,58	58.938,25
	148	EQUIPO DE PRESSAO VENOSA CENTRAL (PVC) - SISTEMA ABERTO	UND	2000	20	2000	4020	5,41	21.748,20
	149	EQUIPO MICROGOTAS COM CÂMARA GRADUADA DE 100 ML EM PVC, PINÇA CORTA-FLUXO, RESPIRO DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	UND	1000	500	1000	2500	8,41	21.025,00
	150	EQUIPO INFUSÃO SANGÜÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, NÚMERO VIAS DUAS VIAS, C/ DERIVAÇÃO 'Y', TIPO PONTA PONTA PERFURANTE C/ TAMP. 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/ TAMP. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UND	1000	1000	1000	3000	8,91	26.715,00
	151	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 – B BRAUN)	UND	10000	10000	10000	30000	5,71	171.200,00
GRUPO 01	152	EQUIPO SIMPLES MODELO ENTERAL, DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, PARA INFUSÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS EM BOMBAS DE INFUSÃO. PONTA PERFURANTE E CONECTOR UNIVERSAL COM ENTRADA DE AR, FILTRO HIDRÓFOBO E TAMP. REVERSÍVEL. TUBO EM PVC, AZUL, MÍN 4CM. CÂMARA DE GOTEJAMENTO, SEM FILTRO, EM LINHA TUBO EM PVC, AZUL, MÍN 80CM. PINÇA ROLETE, SEGMENTO PARA BOMBA, EM SILICONE.TUBO EM PVC, AZUL, MÍN. 120CM. CONECTOR LUER FÊMEA. CONECTOR ESCALONADO, COM TAMP. PROTETORA. PONTA PERFURANTE PADRÃO UNIVERSAL. ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOBO 0,22M PADRÃO MACROGOTAS (1 ML = 20 GOTAS). TUBO EM PVC AZUL COM, MÍN 2,00M DE COMPRIMENTO.	UND	10000	1000	0	11000	23,17	254.833,33
	153	EQUIPO SIMPLES MODELO PARENTERAL / FOTOSSENSÍVEL , DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, PARA INFUSÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS EM BOMBAS DE INFUSÃO . CÂMARA DE GOTEJAMENTO ÂMBAR , COM FILTRO 15M, PONTA PERFURANTE E ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOBO 0,22M. TUBO PVC FOTOSSENSÍVEL ÂMBAR MÍN DE 100 CM. SEGMENTO DE BOMBA (SILICONE). TUBO EM PVC FOTOSSENSÍVEL (ÂMBAR) MÍN DE 180 CM. PINÇA ROLETE. TUBO EM PVC TRANSPARENTE COM MÍN 20 CM , COM INJETOR LATERAL LIVRE DE LÁTEX E CONECTOR LUER LOCK, COM FILTRO HIDRÓFOBO. PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO. PADRÃO MACROGOTAS (1 ML = 20 GOTAS). EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS: NBR ISO 8536-8 (2004) E NBR ISO 594-2 (2003) EM CONFORMIDADE COM A PORTARIA INMETRO 502 DE 29 DE DEZEMBRO DE 2011.	UND	2000	200	0	2200	31,43	69.153,33
	154	EQUIPO SIMPLES MODELO PARENTERAL , DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, PARA INFUSÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS EM BOMBAS DE INFUSÃO . CÂMARA DE GOTEJAMENTO COM FILTRO 15M, PONTA PERFURANTE E ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOBO 0,22M. TUBO PVC TRANSPARENTE MÍN DE 100 CM. SEGMENTO DE BOMBA (SILICONE). TUBO EM PVC TRANSPARENTE MÍN DE 160 CM. PINÇA ROLETE. TUBO EM PVC TRANSPARENTE COM MÍN 20 CM , COM INJETOR LATERAL LIVRE DE LÁTEX E CONECTOR LUER LOCK, COM FILTRO HIDRÓFOBO. PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO. PADRÃO MACROGOTAS (1 ML = 20 GOTAS). EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS: NBR ISO 8536-8 (2004) E NBR ISO 594-2 (2003) EM CONFORMIDADE COM A PORTARIA INMETRO 502 DE 29 DE DEZEMBRO DE 2011.	UND	10000	1000	0	11000	23,56	259.160,00
	155	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	UND	300	10	0	310	67,55	20.940,50
	156	ESCOVA DUPLA FACE PARA ANTISSEPZIA 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.	UND	3000	5000	0	8000	4,46	35.706,67
	157	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.	UND	2000	500	0	2500	0,44	1.108,33
	158	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL ROLO COM 10 CM X 4,5 METROS	RL	3000	1000	3000	7000	9,16	64.102,50
	159	ESPARADRAPO MICROPOROSO ROLO COM 10 CM X 4,5 METROS	RL	3000	1000	3000	7000	12,31	86.135,00
	160	ESPARADRAPO MICROPOROSO ROLO COM 5 CM X 4,5 METROS	RL	3000	1000	3000	7000	8,23	57.575,00

161	ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, POLIETILENO, PARA PROCEDIMENTOS GINECOLÓGICOS. TAMANHO "M"	UND	2000	5000	2000	9000	1,45	13.005,00
162	ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, POLIETILENO, PARA PROCEDIMENTOS GINECOLÓGICOS. TAMANHO "P"	UND	2000	5000	2000	9000	1,32	11.880,00
163	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.	UND	50	50	0	100	60,42	6.042,33
164	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.	UND	3000	10000	3000	16000	4,02	64.373,33
165	FAIXA ELÁSTICA DE SMARCH, MATERIAL BORRACHA, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 2 M.	UND	100	50	100	250	18,27	4.566,67
166	FILME DE POLIURETANO FINO E TRANSPARENTE, SEMIPERMEÁVEL, ESTÉRIL, COM FENDA, PARA FIXAÇÃO DE CATÉTERES. TAMANHO APROXIMADO 7 CM x 9 CM – ESTÉRIL (REFERÊNCIA: TEGADERM)	UND	5000	100	5000	10100	2,89	29.189,00
167	FILME P/ULTRASSONOGRAFIA - UPP HG 110 MM X 18 M;	RL	500	10	500	1010	123,50	124.735,00
168	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL PARA MAMOGRAFIA MODELO DT2BMM , COMPATÍVEL COM IMPRESSORA DIGITAL AGFA, TAMANHO 25MM X 30MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	CX	200	10	0	210	476,93	100.155,30
169	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 20MM X 25MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	CX	200	100	0	300	335,30	100.591,00
170	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 25MM X 30MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	CX	200	100	0	300	462,38	138.713,00
171	FILME RADIOLÓGICO DIGITAL, MODELO DT2B, TAMANHO 35MM X 43MM, CAIXA COM 100 FOLHAS.	CX	200	100	0	300	894,31	268.292,00
172	FILTRO BACTERIANO E VIRAL BARREIRA TOTAL, 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.	UND	1000	500	1000	2500	12,21	30.516,67
173	FIO GUIA CURVO HEPARINIZADO 35"; MEDIDA APROXIMADA 140 CM A 150 CM; EM "J", COBERTO POR TEFLON.	UND	20	1	0	21	32,80	688,73
174	FIO GUIA HIDROFÍLICO, 0,035"; NITINOL C/ PTFE, PONTA FLEXÍVEL RETA, TUNGSTÊNIO, PONTA DISTAL 3 CM; 150 CM; RADIOPACO.	UND	10	1	0	11	280,00	3.080,00
175	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.	UND	600	3000	600	4200	4,33	18.165,00
176	FITA REATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE GLICOSE; FAIXA DE MEDIÇÃO DE 10 – 600 mg/dl; – CX COM 50 UNIDADES. OBS: A EMPRESA DEVERÁ ENTREGAR OS APARELHOS COMPATÍVEIS COM AS FITAS, DE ACORDO COM A NECESSIDADE DO HOSPITAL.	CX	2000	1000	0	3000	111,90	335.700,00
177	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)	UND	500	100	500	1100	6,01	6.607,33
178	FIXADOR PARA ESTABILIZAÇÃO DE TUBO OROTRAQUEAL EM TECIDO LAMINADO 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.	UND	1000	200	0	1200	11,70	14.040,00
179	FORMALDEÍDO A 10%, FR C/ 1L	FR	50	100	0	150	10,46	1.569,00
180	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.	UND	4000	200	4000	8200	2,21	18.122,00
181	FRASCO À VÁCUO ESTÉRIL PARA NUTRIÇÃO ENTERAL - 500 ML	UND	4000	2000	2000	8000	1,53	12.260,00
182	GARROTE PARA FLEBOTOMIA ADULTO, USADO PARA COLETA DE SANGUE; COMPOSTO DE ALGODÃO + FIO DE POLIÉSTER E ABS; E FIVELA COM TRAVA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	UND	300	50	0	350	17,49	6.121,50
183	GEL CONDUTOR PARA ELETROCARDÍOGRAFO/ ULTRASSONOGRAFIA, SEM CORANTE.	FR 1 KG	500	300	500	1300	8,79	11.431,33
184	GORRO TIPO TURBANTE COM ELÁSTICO DE POLIPROPILENO DESCARTÁVEL PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT C/ 100	5000	10000	5000	20000	13,14	262.750,00
185	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO CAIXA COM 75 UNIDADES.	CX	500	100	500	1100	2,74	3.010,33
186	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL COMPOSTO DE CELULOSE OXIDADA REGENERADA, EM MALHA SOLTA, TAMANHO APROXIMADO 5,5 x 7,5 CM. CX C/ 12 UNIDADES.	UND	400	50	400	850	130,73	111.120,50
187	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL DE COLÁGENO BOVINO PURIFICADO E LIOFILIZADO, TAMANHO APROXIMADO 7,5CM X 10,0CM. CX C/ 12 UNIDADES.	UND	300	50	300	650	111,17	72.260,50
188	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 1% DE CLORO ATIVO EM SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO. FRASCO C/ 1000 ML.	LT	4000	100	0	4100	11,76	48.229,67
189	HISTERÔMETRO, MATERIAL PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	UND	300	100	0	400	2,67	1.066,67
190	INATIVADOR PARA GLUTARALDEÍDO, BISSULFITO DE SÓDIO. EMBALAGEM COM MÍNIMO 200 G, PRONTO PARA USO.	FR	200	50	0	250	51,10	12.775,00
191	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)	UND	50	1	0	51	89,60	4.569,60
192	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.	KIT	300	200	300	800	108,77	87.012,00
193	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.	KIT	50	10	0	60	1078,89	64.733,34
194	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 SÍTOS 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);	KIT	50	1	0	51	1152,00	58.752,00

195	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.	KIT	50	1	0	51	839,50	42.814,50
196	KIT P/ GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR MÉTODO PULL. COMPOSTO POR Sonda de SILICONE BIOCOMPATÍVEL. DIÂMETRO EXTERNO TAMANHOS DIVERSOS 20FR / 22 FR / 24 FR. FIXADOR EXTERNO. ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL. FIO GUIA. BRACADEIRA 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.	KIT	100	1	0	101	1049,80	106.029,80
197	KIT PARA BANHO SEM ENXÁGUE COMPOSTO POR CERCA DE 08 TOALHAS DE POLIÉSTER UMIDIFICADAS COM SURFACTANTE PARA LIMPEZA, HIDRATANTES E UMECTANTES A BASE DE GLICERINA, ALOE VERA E VITAMINA E. OU DE MELHOR QUALIDADE. (REFERÊNCIA: ESSENTIAL.BATH)	PCT C/ 1 UN	1000	1	0	1001	48,22	48.268,22
198	KIT PARA GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PELO MÉTODO DE INTRODUÇÃO DE RUSSEL , COM GASTROPEXIA. COMPOSTO POR: SISTEMA INTRODUTOR PARA COLOCAÇÃO DE Sonda BALANÇADA 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.	KIT	20	1	0	21	508,33	10.674,93
199	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX	50	600	50	700	37,83	26.481,00
200	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 12, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX	50	600	50	700	37,68	26.372,50
201	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX	50	600	50	700	38,01	26.607,00
202	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX	20	600	20	640	36,93	23.632,00
203	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX	50	600	50	700	38,61	27.023,50
204	LÂMPADA HALÓGENA PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL DIVERSOS.	UND	50	1	0	51	27,16	1.385,33
205	LENÇOL DE PAPEL PARA MESA GINECOLÓGICA ROLO 70 CM X 50 M , DESCARTÁVEL	RL	1000	500	0	1500	15,67	23.505,00
206	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.	PAR	5000	1000	0	6000	1,55	9.270,00
207	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.	PAR	10000	1000	10000	21000	1,66	34.755,00
208	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.	PAR	12000	1500	12000	25500	1,66	42.202,50
209	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.	PAR	6000	1000	6000	13000	1,66	21.515,00
210	LUVA CIRÚRGICA , MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,5; 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.	PAR	2000	1000	2000	5000	1,59	7.930,00
211	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM G	CX	2000	200	2000	4200	31,68	133.035,00
212	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM M	CX	4000	200	4000	8200	31,43	257.685,00
213	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM P	CX	4000	200	4000	8200	31,43	257.685,00
214	LUVA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO), CORANTE FOTOSSENSIBILIZADOR; EFICIÊNCIA BACTERICIDA, SEM PÓ; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; COR AZUL – VIOLETA. CX COM 100 UNIDADES. TAM PP	CX	1000	200	0	1200	24,70	29.636,00
215	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	1000	2000	0	3000	25,24	75.720,00
216	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	1000	2000	1000	4000	24,69	98.750,00
217	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	3000	2000	3000	8000	24,98	199.820,00
218	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	2000	2000	2000	6000	25,39	152.325,00
219	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, LARGURA 10CM , COMPRIMENTO 15M	RL	20	100	20	140	11,64	1.630,07
220	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, LARGURA 15CM , COMPRIMENTO 15M	RL	20	100	20	140	16,45	2.302,53
221	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, TIPO USO DESCARTÁVEL.	UND	80000	5000	80000	165000	0,18	29.700,00
222	MÁSCARA DE VENTURI – KIT COMPOSTO POR MÁSCARA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICA COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; TRAQUEÍIA; 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.	KIT	100	50	100	250	30,88	7.720,00
223	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	UND	30	50	0	80	293,87	23.509,60
224	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.	UND	30	50	0	80	293,87	23.509,60
225	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.	UND	30	50	0	80	293,87	23.509,60
226	MÁSCARA LARÍNGEA (TUBO SUPRAGLÓTICO), MATERIAL SILICONE, TAMANHO 4, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, C/ TUBO DRENAGEM DUPL0, ISENTA DE LATEX.	UND	30	50	0	80	75,71	6.057,07
227	MÁSCARA LARÍNGEA (TUBO SUPRAGLÓTICO), MATERIAL SILICONE, TAMANHO 5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, C/ TUBO DRENAGEM DUPL0, ISENTA DE LATEX.	UND	30	50	0	80	75,71	6.057,07
228	MÁSCARA RESPIRADOR, CARVÃO ATIVADO , DUPL0 SISTEMA TIRAS ELÁSTICAS, CLIP NASAL, COM VÁLVULA , CLASSE PFF2 (POEIRAS,FUMOS,NÉVOAS,VAPORGÂNICOS), CONCHA, SEMIFACIAL, TAMANHO REGULAR.	UND	500	100	500	1100	16,09	17.699,00
229	MÁSCARA RESPIRADOR, CLASSE PFF-2, INDICADA PARA PROTEÇÃO CONTRA BACILO DA TUBERCULOSE, MANIPULAÇÃO DE HIPOCLORITO E MANIPULAÇÃO DE QUIMIOTERÁPICOS, SEM NECESSIDADE DE VÁLVULA.	UND	500	1000	500	2000	4,16	8.313,33
230	MÁSCARA TIPO TRAQUEOSTOMIA, TAM ADULTO, TIRA DE FIXAÇÃO COM REGULAGEM, APLICAÇÃO PARA TERAPIA COM AEROSOL, CONECTOR DO TUBO GIRO 360 °; FORMATO ENCAIXE P/ TUBO CORRUGADO 22 MM, COR VINIL.	UND	50	50	0	100	16,99	1.699,33
231	MICRONEBULIZADOR, SAÍDA P/ OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA EM PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO , FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPA, VOLUME CERCA DE 10 ML., EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO CERCA DE 1,5 M, ESTERILIZÁVEL. COM ADAPTAÇÃO EM VENTILAÇÃO MECÂNICA.	UND	500	100	0	600	33,10	19.862,00

232	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	UND	100	100	0	200	8,11	1.622,00
233	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.	RL	300	1	0	301	9,13	2.749,13
234	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.	RL	300	1	0	301	10,66	3.209,66
235	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	BLOCO	300	1	0	301	44,83	13.494,83
236	PAPILOÔTOMO PARA CANULAÇÃO ENDOSCÓPICA DO SISTEMA DE CANAIS BILIARES, TIPO TRIPLÔ 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.	UND	20	1	0	21	452,93	9.511,53
237	PERA PARA ELETRODO ADULTO, BULBO REUTILIZÁVEL, PERA DE BORRACHA COM ELETRODO PRECORDIAL COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFO DA MARCA DIXTAL.	UND	50	1	0	51	151,70	7.736,53
238	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; CATETER DE TRABALHO MÍNIMO 2,8 MM. TAMANHOS APROXIMADOS.	UND	50	1	0	51	70,50	3.595,50
239	PLACA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL TIPO HRA5, COMPATÍVEL COM O BISTURI ELÉTRICO “WEM” SS-501 SX.	UND	20	1	0	21	11,95	250,88
240	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.	CARTELA	100	10	0	110	14,28	1.571,17
241	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.	CARTELA	100	10	0	110	19,28	2.121,17
242	PORTA DE ENTRADA DE OXIGÊNIO, ADAPTADOR PARA FORNECIMENTO DE O2 DURANTE A UTILIZAÇÃO DE APARELHO DE BIPAP, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL, 22 MM DE DIÂMETRO.	UND	50	1	0	51	34,44	1.756,27
243	PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL LÁTEX, COMPRIMENTO MÍNIMO 16, LARGURA 4,40, ESPESURA MÍNIMA 0,045, APLICAÇÃO EXAMES DE ULTRASSONOGRAFIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM LUBRIFICANTE	UND	4320	200	4320	8840	0,48	4.272,67
244	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)	UND	5000	10000	0	15000	0,33	4.900,00
245	PULSEIRA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RECÉM - NASCIDO, DESCARTÁVEL.	UND	100	1000	0	1100	1,35	1.485,00
246	REANIMADOR ADULTO , TIPO MANUAL, EM BORRACHA SILICONIZADA, , VOLUME DE COMPRESSÃO 800, CAPACIDADE DO AMBU E RESERVATÓRIO 1500, C/ VÁLVULA POP OFF 40CM H2O, CONEXÕES ISO STANDARD 8382, COMPONENTES VÁLVULA PEEP 2 A 10CM H2O, MÁSCARA BORRACHA SILICONE.	UND	30	5	0	35	201,42	7.049,58
247	REMOVEDOR DE OXIDAÇÃO PARA INSTRUMENTAL CIRÚRGICO EM AÇO INOX. SOLUÇÃO REVITALIZADORA SEGURA E RÁPIDA. LIBERA ARTICULAÇÕES E RECUPERA INSTRUMENTAIS EM AÇO INOX. ELIMINA MANCHAS DE OXIDAÇÃO E PLACAS MINERAIS. (REFERÊNCIA: SURGISTAIN)	LT	10	100	0	110	132,73	14.600,30
248	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.	RL	10	5	0	15	131,61	1.974,15
249	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO C/ ELÁSTICO, C/ COR, GRAMATURA CERCA DE 30, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL.	UND	80000	10000	80000	170000	0,17	29.466,67
250	SENSOR DE OXIMETRIA (SPO2) TIPO ADULTO, REUTILIZÁVEL, PARA PACIENTES ADULTOS , COMPATÍVEL COM MONITORES DA MARCA DIXTAL , DEVERÁ POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	UND	30	1	0	31	320,58	9.937,98
251	SENSOR SPO2 REUTILIZÁVEL, ADULTO, TIPO CLIP (> 40 Kg), COM CABO EXTENSOR SPO2. O ACESSÓRIO DEVE SER COMPATÍVEL COM O MONITOR PROLIFE 17.	UND	30	1	0	31	304,24	9.431,44
252	SENSOR, TIPO FLUXO, APLICAÇÃO COMPATÍVEL COM RESPIRADOR BIRD VELA.	UND	20	1	0	21	3946,75	82.881,75
253	SERINGA DESCARTÁVEL 01 ML GRADUADA EM UNIDADES P/INSULINA COM AGULHA 13 X 4,5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	UND	30000	2000	30000	62000	0,46	28.726,67
254	SERINGA DESCARTÁVEL 03 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP	UND	6000	3000	0	9000	0,53	4.740,00
255	SERINGA DESCARTÁVEL 05 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	UND	15000	5000	0	20000	0,40	8.000,00
256	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	UND	60000	10000	0	70000	0,48	33.600,00
257	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML COM AGULHA 25 X 27MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL, BICO SLIP.	UND	30000	5000	0	35000	1,38	48.416,67
258	SERINGA DESCARTÁVEL 50 – 60 ML EM POLIPROPILENO E SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO SLIP, SEM AGULHA.	UND	600	2000	600	3200	9,97	31.893,33
259	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.	UND	500	1	0	501	49,50	24.799,50
260	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.	UND	300	50	0	350	19,25	6.737,50
261	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14 FR - ADAPTÁVEL AO TUBO ENDOTRAQUEAL; 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.	UND	300	50	0	350	62,15	21.752,50
262	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	UND	50	10	50	110	49,93	5.492,67
263	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 30	UND	50	10	50	110	51,86	5.704,97
264	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 32	UND	50	10	50	110	51,27	5.639,33
265	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 34	UND	50	10	50	110	49,90	5.489,00
266	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 36	UND	50	10	50	110	51,12	5.622,83
267	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)	GALÃO	200	50	0	250	227,53	56.882,50

268	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 10	UND	4000	300	4000	8300	1,50	12.422,33
269	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 12	UND	10000	500	10000	20500	1,61	32.936,67
270	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 14	UND	10000	300	10000	20300	1,84	37.352,00
271	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 16	UND	5000	300	0	5300	1,74	9.222,00
272	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 18	UND	2000	300	0	2300	1,46	3.365,67
273	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 8	UND	2000	300	2000	4300	1,31	5.647,33
274	SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY Nº 10, EM SILICONE, COM DUAS VIAS, CONECTORES PADRÕES; VOLUME BALÃO 30, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTE C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	100	100	0	200	6,46	1.291,33
275	SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY Nº 12, EM SILICONE, COM DUAS VIAS, CONECTORES PADRÕES; VOLUME BALÃO 30, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTE C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	200	100	200	500	6,38	3.190,00
276	SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY Nº 14, EM SILICONE, COM DUAS VIAS, CONECTORES PADRÕES; VOLUME BALÃO 30, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTE C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	200	100	200	500	8,04	4.020,00
277	SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY Nº 16, EM SILICONE, COM DUAS VIAS, CONECTORES PADRÕES; VOLUME BALÃO 30, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTE C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	200	100	200	500	10,43	5.215,00
278	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16, 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	UND	100	100	100	300	5,17	1.551,00
279	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 18, 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	200	500	8,18	4.090,00
280	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 18, 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	UND	300	100	300	700	7,37	5.161,33
281	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 20, 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	UND	400	100	400	900	6,16	5.541,00
282	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 20, 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	UND	300	100	300	700	9,93	6.953,33
283	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 22, 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	UND	400	100	400	900	6,42	5.781,00
284	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 22, 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	UND	400	100	400	900	12,54	11.286,00
285	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 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	UND	200	100	0	300	5,76	1.727,00
286	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 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	UND	200	100	0	300	12,47	3.742,00
287	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 08, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	300	100	0	400	1,49	597,00
288	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	0	300	1,65	495,00
289	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 12, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	300	100	0	400	1,77	708,00
290	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 14, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	300	100	0	400	2,01	804,00
291	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 16, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	300	100	0	400	2,27	909,00
292	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 18, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	300	100	0	400	2,40	961,00
293	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 20, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	0	300	2,69	806,25
294	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 22, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	0	300	2,81	843,00
295	PERNEIRA, TIPO 7/8, TAMANHO* 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.	UND	100	100	0	200	605,00	121.000,00
296	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO P/ GASTROSTOMIA, MODELO DE TROCA, MATERIAL SILICONE, TAMANHOS DIVERSOS: CALIBRE 20 FR / 22 FR / 24 FR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, COMPONENTES SISTEMA PARA FIXAÇÃO, OUTROS COMPONENTES DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	400	100	400	900	132,85	119.568,00
297	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	0	300	0,79	237,75
298	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 6, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	0	300	0,88	262,50
299	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 8, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	200	100	200	500	0,91	456,25
300	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 10, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	3000	100	3000	6100	1,42	8.641,67
301	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 12, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 20, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	6000	100	6000	12100	1,21	14.641,00
302	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 14, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	5000	100	5000	10100	1,27	12.801,75
303	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 16, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	2000	100	0	2100	1,60	3.360,00
304	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL PVC, CALIBRE 18, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	1000	100	0	1100	1,61	1.768,25

GRUPO 02	305	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.	UND	100	5	0	105	106,00	11.130,00
	306	CABO PARA TRANSDUTOR DE PRESSÃO INVASIVA, COMPATÍVEL COM MONITOR DIXTAL E COM O KIT TRANSDUTOR DE PRESSÃO DO ITEM.	UND	100	5	0	105	343,33	36.050,00
	307	SUPORTE PARA 1 TRANSDUTOR DE PRESSÃO – ACESSÓRIO (GRAMPO HORIZONTAL) UTILIZADO JUNTO COM O KIT TRANSDUTOR DE PRESSÃO.	UND	100	5	0	105	92,83	9.747,50
	308	SUPORTE PARA 2 TRANSDUTORES DE PRESSÃO INVASIVA.	UND	100	5	0	105	64,50	6.772,50
	309	SWAB PARA HIGIENE 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.	UND	1500	500	0	2000	11,71	23.426,67
	310	TELA CIRÚRGICA, IMPLANTÁVEL, POLIPROPILENO + CELULOSE + POLIDIOXANONA, PARCIALMENTE ABSORVÍVEL, CERCA DE 15 X 15 CM, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	UND	100	50	100	250	200,14	50.035,00
	311	TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL PARA MEDIÇÃO DE TEMPERATURA INTERNA E EXTERNA E UMIDADE INTERNA. FAIXA DE TEMP INTERNA: 0º A 50º C; FAIXA DE TEMP EXTERNA: -50º A 70ºC; RESOLUÇÃO: 0,1ºC; FAIXA DA UMIDADE: 10% A 95%; RESOLUÇÃO: 1%; COMPRIMENTO DO CABO: APROX. 2,4 M; PILHAS 1,5V – AAA; COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO INCLUSO.	UND	30	50	0	80	126,16	10.093,07
	312	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, HASTE FLEXÍVEL, A PROVA D'ÁGUA, MEDIÇÃO EM GRAUS CELSIUS E PRECISÃO DECIMAL; FAIXA DE MEDIDA APROXIMADA: 32º A 45º C	UND	200	100	200	500	19,80	9.900,00
	313	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	UND	4000	10000	4000	18000	2,55	45.900,00
	314	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 COMPRESSAS EM COMODATO.(REFERÊNCIA: SHAMPOO CAP)	PCT C/ 01 UN	500	1000	0	1500	64,77	97.150,00
	315	TRAQUEÍIA, COMPOSIÇÃO CIRCUITO UNIDIRECIONAL P/ BIPAP, TIPO CORRUGADA POR FORA E LISA POR DENTRO, MATERIAL PVC TRANSLÚCIDO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS CONECTOR PADRÃO AMBAS EXTREMIDADES, TAMANHO MÍNIMO 180CM, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL, COMPATIBILIDADE COMPATIVEL C/ VENTILADOR PULMONAR RESPIRONICS	UND	50	1	0	51	118,99	6.068,49
	316	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.	UND	30	50	0	80	79,73	6.378,67
	317	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	UND	30	50	0	80	87,02	6.961,87
	318	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.	UND	30	50	0	80	100,60	8.048,00
	319	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 2,5, 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.	UND	20	100	0	120	5,31	637,60
	320	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 3,0, 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.	UND	20	100	0	120	5,26	631,20
	321	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 3,5, 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.	UND	20	100	0	120	5,55	666,00
	322	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 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.	UND	20	100	0	120	5,55	666,00
	323	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 5,0, 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.	UND	100	100	0	200	6,17	1.234,00
	324	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 6,0, 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.	UND	200	100	0	300	6,19	1.857,00
	325	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 7,0, 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.	UND	200	200	200	600	6,62	3.974,00
	326	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 7,5 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.	UND	400	200	400	1000	6,53	6.526,67
	327	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 8,0, 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.	UND	400	100	400	900	6,40	5.757,00
	328	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 8,5, 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.	UND	400	100	400	900	6,15	5.538,00
	329	TUBO ENDOTRAQUEAL ESTÉRIL Nº 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.	UND	300	100	0	400	6,26	2.504,00
	330	TUBO HOSPITALAR DE SILICONE Nº 204; TRANSPARENTE - ROLO COM 15 METROS.	ROLO	500	100	0	600	114,25	68.550,00
	331	VÁLVULA EXALATÓRIA COMPATÍVEL COM O RESPIRADOR BIRD VELA.	UND	50	1	0	51	277,62	14.158,79
	332	VÁLVULA EXPIRATÓRIA COMPLETA COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR SV-300 MINDRAY.	UND	50	1	0	51	177,00	9.027,00
	333	VÁLVULA INSPIRATÓRIA COMPLETA COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR SV-300 MINDRAY	UND	50	1	0	51	175,63	8.957,30
	334	VÁLVULA TIPO EXALATÓRIA DE CO2, TAMANHO ADULTO, PARA BIPAP, COM TAMPA, EM MATERIAL AUTOCLAVÁVEL	UND	50	10	0	60	42,13	2.527,60
	335	DISPOSITIVO TIPO CONECTOR ANTIRREFLUXO PARA ADMINSTRAÇÃO INTRAVENOSA DE FLUIDOS, MEDICAÇÕES, LIPÍDIOS E QUIMIOTERAPIA, SEM USO DE AGULHAS DURANTE TERAPIA INFUSIONAL. PODE SER ACESSADO POR SERINGAS TIPO LUER LOCK E LUER SLIP; SUPERFÍCIE LISA E PLANA; SEM ESPAÇO MORTO; VEDAÇÃO DUPLA P/ COMPLETA DESINFECÇÃO DO PONTO DE ACESSO; COMPATIVEL COM INFUSÕES DE ALTA PRESSÃO (325PSI); LIVRE DE LÁTEX E DEHO; Volume/priming: 0.19m (REFERÊNCIA: MAXZERO – BD).	UND	5000	1	0	5001	3,42	17.103,42
	336	SOLUÇÃO ANTISSEPTICA COM POLIHEXANIDA 0,2%, POLIDOCANOL, ALFA-BISABOLOL, COCOAMIDOPROPIL, BETAÍNA E GLICERINA. INDICADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE, FRASCO SPRAY C/ 250 ML. (REFERÊNCIA: BIGUASOL)	FR	200	100	0	300	96,40	28.920,00
TOTAL									14.734.345,81

ITENS CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO

337	ÁCIDO DICLOROISOCIANÚRICO; TEOR DE CLORO ATIVO 45 % p/p; CLORO ORGÂNICO. DESINFETANTE HOSPITALAR P/ SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. PASTILHAS DE 1g	PASTILHA	15000	500	0	15500	3,64	56.420,00
-----	---	----------	-------	-----	---	-------	------	-----------

338	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)	UND	8000	10000	8000	26000	6,34	164.840,00
339	DESINFETANTE CONCENTRADO COM PRINCÍPIOS ATIVOS A BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO E BIGUANIDA (CONCENTRAÇÃO MÍNIMA 3%), PARA ARTIGOS SEMI-CRÍTICOS E NÃO CRÍTICOS; NÃO CORROSIVO, NÃO IRRITANTE, NÃO TÓXICO, SEM ODORE. BACTERICIDA, VIRUSCIDA E FUNGICIDA. DILUIÇÃO MÍNIMA DE 0,5 ML / LITRO DE ÁGUA. TEMPO MÁXIMO DE CONTATO DE 5 MINUTOS. (REFERÊNCIA: SURFIC). A EMPRESA GANHADORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO UM SISTEMA ELETRÔNICO, MICROCONTROLADO, PARA DILUIÇÃO AUTOMÁTICA, INDEPENDENTE DA VARIAÇÃO DE PRESSÃO DE ÁGUA; EXCETO SISTEMA VENTURI. SISTEMA AUTOCALIBRÁVEL, CONFORME NORMAS INMETRO. A EMPRESA DEVERÁ TAMBÉM FORNECER OS BORRIFADORES – 02 POR GALÃO DE 5L.	GALÃO	100	50	0	150	1526,73	229.009,00
340	DISPOSITIVO DE ALTO DESAFIO PARA AUTOCLAVE A VAPOR, PARA USO COM INDICADOR BIOLÓGICO; CICLOS 121° – 134° C; DUPLO DESAFIO PARA CARGAS POROSAS E CANULADAS; CONFORME ISO 11140. LAUDO ANALÍTICO REBLAS E RENDIMENTO MÍNIMO DE 400 CICLOS.	TB	10	1	0	11	1920,00	21.120,00
341	DETERGENTE NEUTRO DE USO HOSPITALAR LABORATORIAL, NEUTRO, CRISTALINO, LÍQUIDO, INCOLOR, SEM FRAGRÂNCIA PARA LAVAGEM MANUAL DE MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES. CONCENTRADO (PARA USO DILUÍDO), COM FÓRMULA QUE POTENCIALIZA O PODER DE LIMPEZA.	LT	100	100	0	200	10,83	2.165,00
342	EMBALAGEM DESCARTÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO – SMS 100% POLIPROPILENO COM POROSIDADE CONTROLADA, GRAMATURA DE 50, TIPO NÃO-TECIDO, EMBALAGEM EM FOLHAS, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, MALLEÁVEL, 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 PEROXÍDO DE HIDROGÊNIO (folha).	UND	3000	500	3000	6500	3,63	23.595,00
343	ESPÁTULA DE AYRES, MATERIAL MADEIRA; COMPRIMENTO CERCA DE 18 CM, DESCARTÁVEL.	PCT	3000	100	0	3100	6,11	18.930,67
344	EMBALAGEM DESCARTÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO – SMS 100% POLIPROPILENO COM POROSIDADE CONTROLADA, GRAMATURA DE 50, TIPO NÃO-TECIDO, EMBALAGEM EM FOLHAS, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, MALLEÁVEL, RESISTENTE A RUPTURA E ESTOURO, NA MEDIDA DE 75 X 75 CM, INCINERÁVEL E RECICLÁVEL, ESTERILIZAÇÃO ATRAVÉS DE ÓXIDO DE ETILENO, GÁS FORMALDEÍDO, VAPOR SATURADO OU PEROXÍDO DE HIDROGÊNIO (folha)	UND	3000	500	3000	6500	2,41	15.686,67
345	PREPARAÇÃO ENZIMÁTICA FORMADORA DE ESPUMA, À BASE DE ENZIMAS AMILASE, PROTEASE E CARBOIDRASE, COM PH NEUTRO, ASSOCIADA A ÁLCOOL ISOPROPÍLICO E TENSOATIVO NÃO IÔNICO, PARA PREVENIR A ADERÊNCIA DA MATÉRIA ORGÂNICA NOS INSTRUMENTAIS E ENDOSCÓPIOS, INICIANDO O PROCESSO DE DEGRADAÇÃO DA MATÉRIA ORGÂNICA. APRESENTAR LAUDO DE IRRITABILIDADE DÉRMICA E OCULAR PARA O PRODUTO NA FORMA PURA EMITIDO POR LABORATÓRIO HABILITADO PELA ANVISA E/OU INMETRO, ACREDITADOS PARA ESTES TESTES. APRESENTA EM FRASCO DE APROXIMADAMENTE 1000 ML COM SELO METÁLICO DE INVIOABILIDADE E RÓTULO DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS DA RDC Nº55/12 – ANVISA. AS AMOSTRAS DEVERÃO SER ACOMPANHADAS DE RELATÓRIO TÉCNICO DO FABRICANTE E FISPQ DO MESMO.	FR	500	50	500	1050	42,90	45.041,50
346	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 E COM LAUDO REBLAS; DUPLA CAMADA DE ADESIVO; CAMPOS PARA IMPRIMIR AS SEGUINTES 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 A ETIQUETADORA EM REGIME DE COMODATO.	RL	1000	100	0	1100	96,56	106.212,33
347	PACOTE TESTE DIÁRIO PARA AUTOCLAVE A VAPOR COM SISTEMA DE VÁCUO; CICLOS DE 134° C POR 3,5 MINUTOS; REAGENTE QUÍMICO ATÓXICO, SEM CHUMBO (APRESENTAR LAUDOS REBLAS); DETECÇÃO DE FALHAS COMO: BOLHAS DE AR, VAZAMENTO DE AR, GASES NÃO CONDENSÁVEIS, VAPOR SUPERSATURADO, VAPOR SUPERAQUECIDO, ERRO DE TEMPERATURA E TEMPO DE EXPOSIÇÃO, PACOTE USO ÚNICO, 7 A 8 KILOS.	UND	400	400	0	800	26,34	21.069,33
348	INDICADOR BIOLÓGICO DO TIPO AUTO-CONTIDO. CONTENDO POPULAÇÃO MÍNIMA 10 ⁶ DE ESPOROS (APRESENTAR LAUDO COMPROBATÓRIO) DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS ATCC7953; LEITURA FINAL EM ATÉ 1 HORA; MONITORAMENTO DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR A 121° – 135°C. Obs.: A VENCEDORA DEVE FORNECER A INCUBADORA EM COMODATO DEVE POSSUIR SISTEMA DE LEITURA AUTOMÁTICA QUE PERMITA ARMAZENAR, DOCUMENTAR E PROCESSAR DADOS E REGISTROS HISTÓRICOS, QUE PERMITA A IMPRESSÃO COM RESULTADO FINAL DE CADA POSIÇÃO DE LEITURA ATIVA, DISPONDO DE UMA PORTA USB PARA CONEXÃO AO PC.	UND	3000	1000	3000	7000	60,08	420.583,33
349	INDICADOR QUÍMICO DE EFICIÊNCIA PARA LAVADORA ULTRASSÔNICA PARA DETERMINAR A EFICIÊNCIA DA FASE DE LAVAGEM E CAVITAÇÃO, QUE SIMULA SANGUE HUMANO E RESTOS DE TECIDO SIMULANDO UM INSTRUMENTO CIRÚRGICO SUJO. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA OSHA (U.S.A OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION). EMBALAGEM: CAIXA COM 50 TESTES. APRESENTAR AMOSTRA	UND	400	50	0	450	20,22	9.099,00
350	DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL E NÍVEL INTERMEDIÁRIO PARA DESINFECÇÃO DE ARTIGOS VENTILATÓRIOS, A BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO MÍN 3,5% + PEROXÍDO DE HIDROGÊNIO 26%; AMPLO USO; DILUIÇÃO A 2%. ESTABILIDADE MÍNIMA DE 7 DIAS; ATIVO CONTRA ESPOROS, MICOBACTÉRIAS E BACTÉRIAS MULTIRRESISTENTES, FUNGOS E VÍRUS; APRESENTAR LAUDO REBLAS/ANVISA; GALÃO 5 L	GALÃO	10	30	10	50	1599,83	79.991,67
351	INDICADOR QUÍMICO, TIPO INTEGRADOR, MULTIPARAMÉTRICO, CLASSE 5 PARA AUTOCLAVE A VAPOR, NÃO TÓXICO, CONSTITUÍDO DE TIRAS DE PAPEL, IMPREGNADO DE REATIVO QUÍMICO, SEM PRESENÇA DE CHUMBO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ISO 11140-1. POSSIBILITANDO A LEITURA DOS SEGUINTES PARÂMETROS: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR. TIRAS DE PAPEL IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS DE 3 FASES, QUE COMPROVAM A EFICIÊNCIA DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR, DE ACORDO COM AS ETAPAS DE FUNCIONAMENTO DA AUTOCLAVE. A 3ª ESTRELA (AMARELA- ÓTIMO) É A ÚNICA QUE PODE TER VARIAÇÃO NA VIRAGEM DE MARROM A PRETO.	UND	6000	500	6000	12500	1,92	24.041,67
352	TESTE DESAFIO PARA AUTOCLAVE A VAPOR, CICLOS 121° – 134° C; DUPLO DESAFIO PARA CARGAS POROSAS E CANULADAS; SISTEMA DE BARREIRAS DE HÉLIX, CONFORME ISO 9001; ACOMPANHA INTEGRADOR E EMULADOR TIPO 6; ISENTO DE METAIS PESADOS, COM LAUDO ANALÍTICO REBLAS E RENDIMENTO MÍNIMO DE 400 CICLOS.	UND	5000	100	5000	10100	17,87	180.461,75
353	PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM 100% CELULOSE, ALTA BARREIRA ANTIMICROBIANA COM POROSIDADE CONTROLADA, COR BRANCA GRAMATURA 60G/M2,COM LAMINADO TRANSPARENTE A BASE DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO, TAMANHO 40 CM x 100 M.	RL	300	100	0	400	223,78	89.513,00
354	PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM 100% CELULOSE, ALTA BARREIRA ANTIMICROBIANA COM POROSIDADE CONTROLADA, COR BRANCA GRAMATURA 60G/M2,COM LAMINADO TRANSPARENTE A BASE DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO, TAMANHO 25 CM x 100 M.	RL	300	100	0	400	135,01	54.004,00
355	PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM 100% CELULOSE, ALTA BARREIRA ANTIMICROBIANA COM POROSIDADE CONTROLADA, COR BRANCA GRAMATURA 60G/M2,COM LAMINADO TRANSPARENTE A BASE DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO, TAMANHO: 15 CM x 100 M.	RL	300	100	0	400	85,88	34.353,00
TOTAL								1.596.136,92
TOTAL GERAL								16.330.482,72

GRUPO 01 – EQUIPOS PARA BOMBA DE INFUSÃO - VALOR TOTAL DE R\$ 583.146,67

GRUPO 02 – ITENS PARA MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO INVASIVA - VALOR TOTAL DE R\$ 63.700,00

Obs: Dois grupos foram formados, o primeiro em virtude do comodato da bomba infusora, onde somente um fornecedor deverá se responsabilizar pelo fornecimento dos equipamentos e manutenção e troca das bombas que apresentarem defeito. E no segundo grupo os itens devem ser compatíveis entre si e com o equipamento pertencente a este Hospital.

Obs 2: Para a formação do preço foi utilizada a Média dos valores orçados para cada item cotado, bem como os diferentes preços evidenciados se devem a diversidade de marcas comercializadas e às fontes de obtenção de preços, a saber: Paineis de preços, sites de compras governamentais e empresas locais e virtuais.

Natal-RN, 13 de fevereiro de 2020

ALESSANDRA PALHA AMADO – Ten Cel
CHEFE DA FARMÁCIA HOSPITALAR