

**PLANILHA ESTIMATIVA DE MATERIAIS**

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	UNID.	QUANT.	P. UNIT	P. TOTAL
1	PVPI DEGERMANTE TÓPICO USO EXTERNO, FRASCO 1000 ML ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LT.	200	9,88	1.976,00
2	PVPI DEGERMANTE USO EXTERNO, FRASCO 1000 ML ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LITRO	200	11,91	2.382,00
3	SOLUCAO DE LUGOL FORTE 5%. ACONDICIONADA EM FRASCO DE COR ESCURA, CONTENDO 1.000ML EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LT	7	63,6	445,20
4	GEL HIROSSOLÚVEL PARA ULTRASSONOGRRAFIA DIAGNOSTICA E TERAPÊUTICA, HIPOALÉRGICO, ÓTIMA CONDUTIBILIDADE SÔNICA, ACONDICIONADO EM FRASCO COM CAPACIDADE DE 2 KG	LT	21	17,43	366,03
5	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO, TRIFACETADA, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 13 X 04,5, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDE MANTER SUA INTEGRIDADE	UN	37000	0,05	1.850,00
6	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO, TRIFACETADA, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 20 X 05,5, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDE MANTER SUA INTEGRIDADE	UN	97000	0,07	6.790,00
7	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO, TRIFACETADA, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 25 X 06, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDE MANTER SUA INTEGRIDADE	UN	3500	0,04	140,00

8	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO TRIFACETADAS, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 25 X 07, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDE MANTER SUA INTEGRIDADE	UN	97000	0,04	3.880,00
9	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO TRIFACETADAS, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 25 X 08, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDE MANTER SUA INTEGRIDADE	UM	97000	0,22	21.340,00
10	AGULHA HIPODERMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 40 X 12, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, E REEMBALADA EM CAIXA COM 100 PEÇAS	UN	3000	0,06	180,00
11	AGULHA DESCARTAVEL Nº 25 PARA RAQUI	UM	1000	3,58	3.580,00
12	SERINGA DESCARTÁVEL, CAPACIDADE DE 1 ML	UN	200.000	0,2	40.000,00
13	SERINGA DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 05 ML, S/AGULHA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO APROPRIADO, USO UNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPOSTA DE 3 PARTES, COM BORRACHA NO EMBODO PARA PROTEÇÃO, BICO LUER LOCK, ESTERILIZADA A GÁS DE OXIDO DE ETILENO OU RAI0 GAMMA, E UNIDADES EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO APROPRIADO	UN	91.900	0,17	15.623,00
14	SERINGA DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 20 ML, S/AGULHA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO APROPRIADO, USO UNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPOSTA DE 3 PARTES, COM BORRACHA NO EMBODO PARA PROTEÇÃO, BICO LUER LOCK, ESTERILIZADA A GÁS DE OXIDO DE ETILENO OU RAI0 GAMMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO APROPRIADO	UN	67.250	0,56	37.660,00
15	SERINGA DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 03 ML, S/AGULHA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO APROPRIADO, USO UNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPOSTA DE 3 PARTES, COM BORRACHA NO EMBODO PARA PROTEÇÃO, BICO LUER LOCK, ESTERILIZADA A GÁS DE OXIDO DE ETILENO OU RAI0 GAMMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO APROPRIADO	UN	124.000	0,15	18.600,00

16	SERINGA DESCARTAVEL, CAPACIDADE 10 ML, S/AGULHA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO APROPRIADO, USO UNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPOSTA DE 3 PARTES, COM BORRACHA NO EMBODO PARA PROTEÇÃO, BICO LUER LOCK, ESTERILIZADA A GÁS DE OXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO APROPRIADO	UN	99.200	0,27	26.784,00
17	SCALP NR. 25, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS	UN	2600	0,17	442,00
18	SCALP NR. 21, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA AGUÇADA DE BISEL CURTO TRIFACETADO COM ASAS DE PLÁSTICO LEVE QUE SE DOBREM FACILMENTE, TUBO VINÍLICO LEVE, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO COM CONECTOR RÍGIDO, LEVE E PEQUENO PARA CONECTAR SERINGAS, EQUIPOS OU QUALQUER OUTRO DISPOSITIVO, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM SACO PLÁSTICO	UN	2600	0,15	390,00
19	SCALP NR. 23, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA AGUÇADA DE BISEL CURTO TRIFACETADO COM ASAS DE PLÁSTICO LEVE QUE SE DOBREM FACILMENTE, TUBO VINÍLICO LEVE, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO COM CONECTOR RÍGIDO, LEVE E PEQUENO PARA CONECTAR SERINGAS, EQUIPOS OU QUALQUER OUTRO DISPOSITIVO, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM SACO PLÁSTICO	UN	2600	0,13	338,00
20	SCALP NR. 27, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA AGUÇADA DE BISEL CURTO TRIFACETADO COM ASAS DE PLÁSTICO LEVE QUE SE DOBREM FACILMENTE, TUBO VINÍLICO LEVE, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO C/ CONECTOR RÍGIDO, LEVE E PEQUENO PARA CONECTAR SERINGAS, EQUIPOS OU QUALQUER OUTRO DISPOSITIVO, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM SACO PLÁSTICO	UN	2500	0,12	300,00
21	SCALP NR. 19, CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO D/ ENCAIXE, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS C/ 01 UNIDADE	UN	2500	0,12	300,00

22	PRESERVATIVO MASCULINO LUBRIFICADO 52 MM.	UN	50000	0,12	6.000,00
23	ATADURA DE CREPE NÃO ESTÉRIL 11 FIOS POR CM², MEDINDO APROXIMADAMENTE 10 CM DE LARGURA X 4,50 M DE COMPRIMENTO, COR NATURAL, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	UN	18.000	5,63	101.340,00
24	ATADURA DE CREPE MEDINDO APROXIMADAMENTE 12 CM DE LARGURA X 4,50 M DE COMPRIMENTO, COR NATURAL, COM 13 FIOS, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	UN	18.000	0,66	11.880,00
25	ATADURA NÃO ESTÉRIL 11 FIOS POR CM², MEDINDO APROXIMADAMENTE 15 CM DE LARGURA X 4,50 M DE COMPRIMENTO, COR NATURAL, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	UN	18000	0,73	13.140,00
26	ATADURA NÃO ESTÉRIL 11 FIOS POR CM², MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 CM DE LARGURA X 4,50 M DE COMPRIMENTO, COR NATURAL, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO CRU, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA UNIFORMEMENTE ENROLADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	UN	49.200	0,99	48.708,00
27	EQUIPO MACRO GOTAS COM INJETOR LATERAL ( INFUSOR DE MEDICAÇÃO), APLICADOR PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS, PINÇA-ROLETE, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA COBALTO 60, EMBALADO EM SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE CONSTANDO NA EMBALAGEM LOTE, VALIDADE, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. UNIDADE	UN	7.000	0,75	5.250,00

28	EQUIPO PARA SORO SIMPLES, ESTÉRIL, COM CÂMARA GOTEJADORA EM MICROGOTAS TUBO EM PVC, ATÓXICO, ADAPTADOR PARA AGULHA OU CATETER, TAMPA E PINÇA-ROLETE, COM INJETOR LATERAL (INFUSOR DE MEDICAÇÃO) EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO, OBEDECENDO TODAS AS NR. LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE C/ 01 UNIDADE. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE CONSTANDO NA EMBALAGEM LOTE, VALIDADE, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. UNIDADE	UN	5.000	0,75	3.750,00
29	LUVA CIRÚRGICA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIOGAMA COBALTO 60, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE TÁCTIL, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIO-ABSORVIVEL PELO ORGANISMO, TAMANHO 7,5, EMBALADA EM ENVELOPE CONTENDO 01 PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE PERMITAM ABERTURA ASSÉPTICA DO MATERIAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, NR. DE LOTE E REGISTRO NO MS	PAR	3.600	0,99	3.564,00
30	LUVA CIRÚRGICA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAI GAMA COBALTO 60, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE TÁCTIL, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVIVEL PELO ORGANISMO, TAMANHO 7,0, EMBALADA EM ENVELOPE CONTENDO 01 PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE PERMITAM ABERTURA ASSÉPTICA DO MATERIAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, NR. DE LOTE E REGISTRO NO MS	PAR	3.600	0,99	3.564,00
31	LUVAS EM LÁTEX 100% NATURAL, RESISTENTE, COM TENSÃO DE RUPTURA MÍNIMA, ATESTADO AO PADRÃO AQL 1,5, TOTALMENTE IMPERMEÁVEL À ÁGUA E OUTROS FLUIDOS, TALCADA COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL À BASE DE AMIDO DE MILHO, ALTA SENSIBILIDADE E BAIXA PROTEÍNA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA PARA USO ÚNICO, TAMANHO P.	PAR	49.000	0,24	11.760,00

32	LUVA CIRÚRGICA, TAMANHO 8,0, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAIOGAMA COBALTO 60, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE TÁCTIL, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVIVEL PELO ORGANISMO, EMBALADA EM ENVELOPE CONTENDO 01 PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, ENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE PERMITAM ABERTURA ASSÉPTICA DO MATERIAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, NR. DE LOTE E REGISTRO NO MS	PAR	3.600	0,99	3.564,00
33	LUVAS EM LÁTEX 100% NATURAL, RESISTENTE, COM TENSÃO DE RUPTURA MÍNIMA, ATESTADO AO PADRÃO AQL 1,5, TOTALMENTE IMPERMEÁVEL À ÁGUA E OUTROS FLUIDOS, TALCADA COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL À BASE DE AMIDO DE MILHO, ALTA SENSIBILIDADE E BAIXA PROTEÍNA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA PARA USO ÚNICO, TAMANHO P.	UN	49.000	0,22	10.780,00
34	LUVAS EM LÁTEX 100% NATURAL,,RESISTENTE, COM TENSÃO DE RUPTURA MÍNIMA, ATESTADO AO PADRÃO AQL 1,5, TOTALMENTE IMPERMEÁVEL À ÁGUA E OUTROS FLUIDOS, TALCADA COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL À BASE DEAMIDO DE MILHO, ALTA SENSIBILIDADE E BAIXA PROTEÍNA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA PARA USO ÚNICO, TAMANHO M .	CX	165.700	0,18	29.826,00
35	LUVAS EM LÁTEX 100% NATURAL, RESISTENTE, COM TENSÃO DE RUPTURA MÍNIMA, ATESTADO AO PADRÃO AQL 1,5, TOTALMENTE IMPERMEÁVEL À ÁGUA E OUTROS FLUIDOS, TALCADA COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL À BASE DE AMIDO DE MILHO, ALTA SENSIBILIDADE E BAIXA PROTEÍNA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA PARA USO ÚNICO, CAIXA TAMANHO G.	CX	40.000	0,21	8.400,00
36	FITA PARA GLICEMIA CAPILAR OBS. O GANHADOR DA LICITAÇÃO DEVERÁ FORNECER OS APARELHOS COMPATÍVEIS COM A FITA			2,88	0,00
37	MASCARA PARA INALAÇÃO, TAMANHO ADULTO, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO.	UN	140	8,75	1.225,00
38	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO, COM TAMPA, CAPACIDADE PARA 250ML, COMPOSTA DE 3 PARTES:	UN	300	1,45	435,00
39	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO, COR PRETA, CAPACIDADE PARA 250ML, COMPOSTA DE 3 PARTES:			2,5	0,00

40	CAIXA COLETORA PARA LIXO CONTAMINADO DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE COM CAPACIDADE PARA 20 LITROS, ÚTIL 5,3 LITROS, CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO RESISTENTE A PERFURAÇÃO, COM SACO PLÁSTICO E REVESTIMENTO INTERNO PARA DESCARTE DE OBJETOS, ALÇAS EXTERNAS, INSTRUÇÕES DE USO E MONTAGEM IMPRESSAS EXTERNAMENTE. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA IPT NEA 55 E AS NORMAS ABNT NBR 7500.	UN	1500	3,66	5.490,00
41	ESCOVA GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL, NÃO-ESTÉRIL, CABO CILÍNDRICO MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO, FACETADO, MEDIDA DA ESCOVA 02CM DE COMPRIMENTO, COM CERDAS EM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO, COM A BASE MAIS LARGA QUE O ÁPICE, DISPOSTAS EM 15 NIVEIS PARALELOS DA BASE AO APICE. APRESENTA-SE EM EMBALAGEM PLASTICA TIPO "ZIP"	UN	14.000	0,28	3.920,00
42	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, CONFECCIONADO EM TECIDO APROPRIADO, COR BRANCA, MEDINDO 10CM X 4,5 M, ISENTO DE SUBSTANCIAS ALÉRGICAS DE GERMES PATOGÊNICOS, IMPERMEABILIDADE DORSAL ADEQUADA A SUA FINALIDADE, FLEXIBILIDADE SUFICIENTE PARA ADAPTAR-SE AS DOBRAS DA PELE SEM QUE OCORRA EXCESSIVA PRESSÃO OU FÁCIL DESPRENDIMENTO, FÁCIL REMOÇÃO SEM DEIXAR RESÍDUOS OU MANCHAS NA SUPERFÍCIE, BORDAS DEVIDAMENTE MOLDADAS A FIM DE EVITAR SOLTURA DOS FIOS, APRESENTANDO ENROLADO EM CARRETEL PLÁSTICO COM CAPA DE PROTEÇÃO	RL	2000	4,73	9.460,00
43	ESPÁTULA DE AYRES DE MADEIRA, RESISTENTES, PONTAS ARREDONDADAS DESCARTÁVEIS, UTILIZADA PARA COLETA DE EXAMES GINECOLÓGICOS, MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO	UN	10.500	2,98	31.290,00
44	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL GRAU CIRÚRGICO TAM. GRANDE P/EXECUÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO, EMBALADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO	UN	1400	0,95	1.330,00
45	ESPECULO VAGINAL DESCARTÁVEL GRAU CIRÚRGICO TAM. MÉDIO P/EXECUÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO, EMBALADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO.	UN	1400	0,82	1.148,00
46	ESPECULO VAGINAL DESCARTÁVEL, TAMANHO PEQUENO PARA EXECUÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO.	UN	1400	0,68	952,00

47	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE, EM PAPEL CREPADO, CONTENDO EM UM DOS LADOS LISTRAS IMPRESSAS COM TINTA ESPECIAL NA COR BRANCA, QUE EM CONTATO COM A TEMPERATURA EMPREGADA NA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE MUDA DE COR, TORNANDO-SE PRETAS. COMPROVANDO O MATERIAL FOI SUBMETIDO AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, MEDINDO 19MM DE LARGURA X 30 METROS DE COMPRIMENTO X 0,18MM DE ESPESSURA, C/ 01 UNIDADE	UN	600	3,26	1.956,00
48	FITA CIRÚRGICA, EXTRAFLEXÍVEL COM ADESIVO ACRÍLICO, CONSTITUÍDA DE RAYON VISCOSO NÃO TRANCADO, POROSO, SUPERFÍCIE ADESIVA IMPREGNADA DE SUBSTANCIA A BASE DE ÉTER SINTÉTICO, QUIMICAMENTE INERTE, MEDINDO 25MM DE LARGURA X 10M DE COMPRIMENTO, HIPOALERGÊNICA, "MICROPORE"	RL	600	1,99	1.194,00
49	PAPEL LENÇOL EM BOBINA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 80 CM DE LARGURA X 50M DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM PAPEL CELULOSE, BRANCO	UN	1300	4,73	6.149,00
50	FITA CIRÚRGICA, EXTRA-FLEXÍVEL, CONSTITUÍDA DE RAYON VISCOSO NÃO TRANCADO, POROSO, SUPERFÍCIE ADESIVA IMPREGNADA DE SUBSTANCIA A BASE DE ÉTER SINTÉTICO, QUIMICAMENTE INERTE, MEDINDO 12,5 MM DE LARGURA X 10M DE COMPRIMENTO, HIPOALERGENICA, COM CAPA, "MICROPORE", EMBALADA EM CARRETEL PLÁSTICO	RL	600	1,16	696,00
51	LUVA CIRÚRGICA, TAMANHO 8,5, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, ESTERILIZADA A RAO GAMA COBALTO 60, FORMATO ANATÔMICO, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE TÁCTIL, PUNHO REFORÇADO NA BORDA, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVIVEL PELO ORGANISMO, EMBALADA EM ENVELOPE CONTENDO 01 PAR, SELADO A QUENTE NOS QUATRO LADOS, SENDO QUE NO LADO SUPERIOR DEVE POSSUIR ABAS QUE PERMITAM ABERTURA ASSÉPTICA DO MATERIAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/ ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, NR. DE LOTE E REGISTRO NO MS.		3600	0,95	3.420,00
52	MASCARA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM TNT, CAMADA EXTERNA EM POLIPROPILENO, 20 GR/M², CAMADA INTERNA EM POLIPROPILENO E POLIETILENO, 30 GR/M², CAMADA INTERMEDIÁRIA COM FILTRO BACTERIOLÓGICO 100% POLIPROPILENO, HIPOALERGÊNICA, CLIP NASAL C/ ELÁSTICO, ATÓXICO	UN	500	0,11	55,00
53	PAPEL KRAFT PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE, EM BOBINA	RL	70	44,07	3.084,90
54	FIXADOR CITOLÓGICO 30ML	FR	140	2,52	352,80
55	OLEO MINERAL SUSP.	FRS	70	1,81	126,70



56	LAMINA PARA MICROSCOPIA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA, LAPIDADA, MEDINDO 26 X 76 MM, ESPESSURA 1,1 A 1,3 MM, EMBALAGEM CAIXA, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, CÓDIGO 202	UN	14000	0,06	840,00
57	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA, EMBALADO EM PACOTE COM 100 PEÇAS	UN	26.000	1,8	46.800,00
58	ALGODÃO HIDRÓFILO EM CAMADAS DA CREMER (MANTA) CONTINUAS EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSÃO, ASPECTO HOMOGÊNEO E MACIO, BOA ABSORVÊNCIA, INODORO, AUSÊNCIA DE GRUMOS OU QUAISQUER IMPUREZAS, COR BRANCA, NO MÍNIMO 80% DE BRANCURA, PESO LÍQUIDO 500 GRAMAS, EMBALADO EM SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL	RL	340	10,74	3.651,60
59	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, EMBALADA EM FRASCO CONTENDO 1000ML, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NR DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO	UN	40	3	120,00
60	ÁLCOOL 70° 1000 ML	UN	1000	3,49	3.490,00
61	COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5CM NÃO-ESTÉRIL 500 GRs. 11 FIOS POR CM2 C/ 500	PCT	4000	7,64	30.560,00
62	FITA ADESIVA HOSPITALAR 16MMX50M	RL	140	1,7	238,00
63	TERMOMETRO CLINICO MERCURIO	UM	200	2,43	486,00
64	TERMOMETRO DIGITAL	UNIDADE	100	10,6	1.060,00
65	BENZINA RETIFICADA 1000ML	UN	35	20,09	703,15
66	BENZOQUINA, MENTOL, CLORETO DE BENZALCONICO, BENZOCAINA 43G.	FRS	35	19,6	686,00
67	CLOREXIDINA SABONETE 0,4% 500ML ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	UN	117	23,75	2.778,75
68	CLOREXIDINA TÓPICO 500 ML ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM. PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	UN	117	6,7	783,90

69	DEGERMANTE SABONETE ANTI-SÉPTICO TRICLOSANO 5% 1000 ML ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LITRO	233	14,82	3.453,06
70	DESINFETANTE HOSPITALAR DE ARTIGOS SEMI-CRÍTICOS SOLUÇÃO À BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO E FORMOL CONT. 5 LTS. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM. PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	GL.	117	20,98	2.454,66
71	DETERGENTE ENZIMÁTICO, DESENCROSTRANTE, PARA LAVAGEM DE MATERIAL CIRÚRGICO, SOLUÇÃO 1000 ML. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM. PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LT	58	17,62	1.021,96
72	DRENO DE KEER	UNID.	700	13,74	9.618,00
73	FORMOL LÍQUIDO 37 / 40% 1000 ML ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM. PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LT	117	18,3	2.141,10
74	GEL TÓPICO PARA USO EM ULTRA-SONOGRAFIA E ELETROCARDIOGRAMA 05 KGS. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	GL	117	23,68	2.770,56
75	GLICERINA 1000ML CX C/ 12. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	CX	18	153,42	2.761,56
76	GLICERINA 12% 250ML PARA ENEMA ACONDICIONADO EM EMBALAGEM, ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	FRS.	700	4,45	3.115,00

77	TINTURA DE IODO 2% 1000 ML ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	LT	117	16,96	1.984,32
78	ESFERAS DE POLIETILENO + TRICLOSAN 80G SABONETE ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM, PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	UNID	58	23,8	1.380,40
79	VASELINA EM POMADA 1000GR. ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM. PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	POTE	117	18,64	2.180,88
80	VASELINA LÍQUIDA 1000 ML	LT	200	17,67	3.534,00
81	VASELINA SÓLIDA 500MG ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ESTAMPADA NA EMBALAGEM. PRAZO DE VALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO	PT	117	18,11	2.118,87
82	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 0, 2.0 e 3.0 c/ agulha circular 3,7 cm "VICRIL"	CX.	30	216	6.480,00
83	FIO POLIESTER NÃO ABSORVÍVEL Nº 0,1.0, 2.0 e 3.0, SEM AGULHA "MERSILENE"	CX.	30	67,8	2.034,00
84	FIO ALGODAO/POLIESTER Nº 0, 2.0 e 3.0 COM AGULHA CIRCULAR DE 3 CM E SEM AGULHA	CX.	30	67,8	2.034,00
85	ESCOVA P/ ASSEPSIA MÃOS SECA ESTÉRIL – COM IODO	CX.	48	1,07	51,36
86	ESCOVA P/ ASSEPSIA MÃOS SECA ESTÉRIL – SEM IODO	CX.	48	0,84	40,32
87	FITA PARA GLICEMIA ACUM CHECK ACTIVE	CX.	48	0,94	45,12
88	DIVISOR RADIOLOGICO PARA FILME	UNIDADE	8	333,53	2.668,24
89	ALFABETO DE CHUMBO PARA IDENTIFICAR RAIOS X	UNIDADE	8	1,14	9,12
90	SERINGA TIPO PÉRA EM BORRACHA, PONTA EMBORRACHADA, PARA ASPIRAÇÃO EM RECÉM-NASCIDO Nº 01	UNID.	117	3,13	366,21
91	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 0,45X13, PAREDE FINA, BISEL TRIFACETADO, ESTÉRIL, 01 ML	UNID.	2917	0,2	583,40
92	INTRACAT Nº 16	UNID.	300	0,61	183,00
93	INTRACAT Nº 14	UNID.	300	0,78	234,00
94	DRENO DE PENROSE	MT	350	0,91	318,50
95	TESTE BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE	UNID.	12	96,23	1.154,76

96	BURETA MICROGOTAS DE 100ML	UNID.	1167	2,59	3.022,53
97	ATADURA GESSADA RÁPIDA 10CMX3M COMPOSTA POR UN SUBSTRATO GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL		2340	1,35	3.159,00
98	ATADURA GESSADA RÁPIDA 15CMX3M COMPOSTA POR UN SUBSTRATO GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL		2340	2,2	5.148,00
99	ATADURA GESSADA RÁPIDA 20CMX4M COMPOSTA POR UN SUBSTRATO GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL		2340	3,22	7.534,80
100	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICA 10CMX1,0M	UN	2100	0,24	504,00
101	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICA 15CMX1,0M	UN	2100	0,39	819,00
102	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICA 20CMX1,0M	UN	2100	0,58	1.218,00
103	EQUIPOS COMPLETOS PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL, ESTERELIZADO COM ÓXIDO DE ETILENO	UNID.	58	12,13	703,54
104	EQUIPO PARA TRANSFUSÃO SANGÜÍNEA CÂMARA DUPLA ESTÉRIL, APIROGÊNICO, ATÓXICO	UNID.	4667	2,48	11.574,16
105	EQUIPO PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSAO VENOSA CENTRAL (PVC)	UNID.	50	0,99	49,50
106	DRENO DE PENROSE Nº 1	UNID.	175	0,44	77,00
107	DRENO DE PENROSE Nº 2	UNID.	175	0,59	103,25
108	DRENO DE PENROSE Nº 3	UNID.	175	0,97	169,75
109	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL NR.14, SILICONIZADA, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA, TRANSPARENTE, COM 02 ORIFÍCIOS CENTRAL E LATERAL, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NR. DE LOTE, CALIBRE E REGISTRO NO MS	UNID.	583	0,68	396,44
110	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL NR.06, SILICONIZADA, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICA, TRANSPARENTE, COM 02 ORIFÍCIOS CENTRAL E LATERAL, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NR. DE LOTE, CALIBRE E REGISTRO NO MS	UNID.	583	0,57	332,31
111	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, TUBO EM PVC ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	UNID.	467	0,53	247,51

112	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, TUBO EM PVC UNID. ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,53	247,51
113	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, TUBO EM PVC UNID. ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,63	294,21
114	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, TUBO EM PVC UN ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,61	284,87
115	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, TUBO EM PVC UN ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,61	284,87
116	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, TUBO EM PVC UN ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,62	289,54
117	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, TUBO EM PVC UN ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,77	359,59
118	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, TUBO EM PVC UN ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL	467	0,84	392,28
119	SONDA DE FOLLEY Nº 12 DUAS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	350	1,98	693,00
120	SONDA DE FOLLEY Nº 16 DUAS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	350	1,37	479,50
121	SONDA DE FOLLEY Nº 18 DUAS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	467	1,3	607,10
122	SONDA DE FOLLEY Nº 20 DUAS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	467	1,44	672,48
123	SONDA DE FOLLEY Nº 22 DUAS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	350	1,46	511,00
124	SONDA DE FOLLEY Nº 24 DUAS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	233	1,57	365,81
125	SONDA P/ TRAQUEOSTOMIA DESC. COM CUFF Nº 0,5 U N	100	4,55	455,00
126	SONDA P/ TRAQUEOSTOMIA DESC. COM CUFF Nº 0,6 U N	100	4,55	455,00
127	SONDA P/ TRAQUEOSTOMIA DESC. COM CUFF Nº 10 U N	100	4,81	481,00
128	SONDA P/ TRAQUEOSTOMIA DESC. COM CUFF Nº 12 U N	100	5,27	527,00
129	SONDA DE FOLLEY Nº 18 TRÊS VIAS SILICONIZADA, UN ESTÉRIL	467	2,5	1.167,50
130	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 2,0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	292	3,22	940,24
131	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 2,5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	292	3,24	946,08
132	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 3.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	292	3,25	949,00
133	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 3.5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	292	3,26	951,92

134	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 4.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,26	951,92
135	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 4.5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,28	957,76
136	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 5.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,15	919,80
137	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 5.5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,15	919,80
138	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 6.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,15	919,80
139	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 6.5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,15	919,80
140	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 7.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,27	954,84
141	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 7.5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,15	919,80
142	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 8.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,27	954,84
143	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 8.5MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,1	905,20
144	TUBO ENDOTRAQUEAL SOLIDOR Nº 9.0MM COM MANGUITO EM PVC ESTÉRIL	UN	292	3,01	878,92
145	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 06 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	0,85	297,50
146	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 08 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	0,94	329,00
147	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	0,91	318,50
148	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 14 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	0,95	332,50
149	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	1,07	374,50
150	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 18 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	1,19	416,50
151	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL	UN	350	1,33	465,50
152	SONDA URETRAL Nº 04 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		233	0,46	107,18
153	SONDA URETRAL Nº 08 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		350	0,62	217,00
154	SONDA URETRAL Nº 10 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		350	0,69	241,50
155	SONDA URETRAL Nº 12 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		600	0,73	438,00

156	SONDA URETRAL Nº 16 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		350	0,76	266,00
157	SONDA URETRAL Nº 18 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		350	0,83	290,50
158	SONDA URETRAL Nº 20 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		350	1,02	357,00
159	SONDA URETRAL Nº 22 EM PVC SILICONIZADO ESTÉRIL UN		350	1,06	371,00
160	SONDA FOLLEY °18 DE TRES VIAS	UN	350	2,5	875,00
161	FIO GUIA ADULTO PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL	UN	350	27,1	9.485,00
162	FIO GUIA INFANTIL PARA INTUBAÇÃO	UN	350	29,23	10.230,50
163	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES 2-0 1,5 M SEM AGULHA	UN	696	61,2	42.595,20
164	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES 0 1,5 M SEM AGULHA	UN	288	61,2	17.625,60
165	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES 0 C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	696	57	39.672,00
166	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES 2-0 C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	840	57	47.880,00
167	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES 3-0 C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	840	57	47.880,00
168	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES 4-0 C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	840	57	47.880,00
169	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 0 GASTRINTESTINAL C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	984	57	56.088,00
170	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 4-0 GASTRINTESTINAL 75 CM C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	288	57	16.416,00
171	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 1 GASTRINTESTINAL 75 CM C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	960	62,7	60.192,00
172	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 2-0 GASTRINTESTINAL 75 CM C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	960	57	54.720,00
173	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 3-0 GASTRINTESTINAL 75 CM C/ AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM CILÍNDRICA	UN	552	57	31.464,00
174	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 0 - 1,5 M GASTRINTESTINAL SEM AGULHA	UN	480	61	29.280,00
175	FIO CIRÚRGICO GASTRINTESTINAL ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO 1 - 1,5M GASTRINTESTINAL SEM AGULHA	UN	960	69	66.240,00
176	FIO CIRÚRGICO ALGODÃO / POLIÉSTER 2-0 AZUL TORCIDO NÃO-ABSORVÍVEL 75 CM SEM AGULHA	UN	696	32,1	22.341,60

177	FIO CIRÚRGICO ALGODÃO / POLIÉSTER 2-0 AZUL TORCIDO NÃO-ABSORVÍVEL 75 CM COM AGULHA 3/8 CIRC. 3,0 CM.	UN	480	26,7	12.816,00
178	FIO CIRÚRGICO NYLON 0 45 CM MONOFILAMENTO PRETO COM AGULHA 3/8 TRIANG. 3,0 CM	UN	480	26,7	12.816,00
179	FIO CIRÚRGICO NYLON 2-0 45 CM MONOFILAMENTO PRETO COM AGULHA 3/8 TRIANG. 3,0 CM	UN	696	26,7	18.583,20
180	FIO CIRÚRGICO NYLON 3-0 45 CM MONOFILAMENTO PRETO COM AGULHA 3/8 TRIANG. 3,0 CM	UN	1392	26,7	37.166,40
181	FIO CIRÚRGICO NYLON 4-0 45 CM MONOFILAMENTO PRETO COM AGULHA 3/8 TRIANG. 3,0 CM	UN	1392	26,7	37.166,40
182	FIO CIRÚRGICO NYLON 5-0 45 CM MONOFILAMENTO PRETO COM AGULHA 3/8 TRIANG. 2,0 CM	UN	984	28,2	27.748,80
183	FIO CIRÚRGICO NYLON 6-0 45 CM MONOFILAMENTO PRETO COM AGULHA 3/8 TRIANG. 2,0 CM	UN	288	30,29	8.723,52
184	CHASSI PARA RAIOS-X TAMANHO 13X18	UN	4	285	1.140,00
185	FIO ACIDO POLIGLICOLICO (VYCRIL) Nº 0 C/ AGULHA	U N	100	216	21.600,00
186	FIO ACIDO POLIGLICOLICO (VYCRIL) Nº 1,0 C/ AGULHA	U N	100	216	21.600,00
187	FIO ACIDO POLIGLICOLICO (VYCRIL) Nº 2,0 C/ AGULHA	U N	100	216	21.600,00
188	FIO ACIDO POLIGLICOLICO (VYCRIL) Nº 3,0 C/ AGULHA	U N	100	216	21.600,00
189	FIO POLIESTER NÃO ABSORVÍVEL Nº 0 - COM AGULHA "MERSILENE"	U N	100	67,8	6.780,00
190	FIO POLIESTER NÃO ABSORVÍVEL Nº 2.0 - COM AGULHA "MERSILENE"	U N	100	108	10.800,00
191	FIO POLIESTER NÃO ABSORVÍVEL Nº 3.0 - COM AGULHA "MERSILENE"	U N	100	108	10.800,00
192	CHASSI PARA RAIOS-X TAMANHO 18X24	UN	4	196,2	784,80
193	CHASSI PARA RAIOS-X TAMANHO 24X30	UN	4	228,36	913,44
194	CHASSI PARA RAIOS-X TAMANHO 30X40	UN	4	310,92	1.243,68
195	CHASSI PARA RAIOS-X TAMANHO 35X35	UN	4	330,22	1.320,88
196	CHASSI PARA RAIOS-X TAMANHO 35X43	UN	4	337,72	1.350,88
197	FILME PARA RAIOS-X DIAGNÓSTICO T-OMAT G/RA FILM 100 FLS. 13X18CM.	CX	41	32,09	1.315,69



198	FILME PARA RAI0-X DIAGNÓSTICO T-OMAT G/RA FILM 100 FLS. 18X24CM.	CX	117	76,38	8.936,46
199	FILME PARA RAI0-X DIAGNÓSTICO T-OMAT G/RA FILM 100 FLS. 24X30CM.	CX	117	143,2	16.754,40
200	FILME PARA RAI0-X DIAGNÓSTICO T-OMAT G/RA FILM 100 FLS. 30X40CM.	CX	117	196,41	22.979,97
201	FILME PARA RAI0-X DIAGNÓSTICO T-OMAT G/RA FILM 100 FLS. 35X35CM.	CX	175	210,44	36.827,00
202	FILME PARA RAI0-X DIAGNÓSTICO T-OMAT G/RA FILM 100 FLS. 35X43CM	CX	175	306,01	53.551,75
203	ÉCRAN LANNEX REGULAR SCREENS 13X18	UN	2	285,6	571,20
204	ECREN LANNEX REGULAR SCREENS 18X24	UN	2	483,52	967,04
205	ÉCRAN LANNEX REGULAR SCREENS 24X30	UN	2	771,82	1.543,64
206	ÉCRAN LANNEX REGULAR SCREENS 30X40	UN	2	1.149,83	2.299,66
207	ÉCRAN LANNEX REGULAR SCREENS 35X35	UN	2	1.193,45	2.386,90
208	ÉCRAN LANNEX REGULAR SCREENS 35X43	UN	2	1.395,53	2.791,06
209	REV RP X-OMAT REFORÇADOR DO REVELADOR DE RAIOS-X PARA FAZER 38 LITROS, PARA PROCESSADORA AUTOMÁTICA	GL	23	231,25	5.318,75
210	FIX RP X-OMAT FIXADOR E REFORÇADOR DE RAIOS-X PARA FAZER 38 LITROS, PARA PROCESSADORA AUTOMÁTICA.	GL	23	144,11	3.314,53
211	LIMPA-SISTEMA PARA FIXAÇÃO EM PROCESSADORA AUTOMÁTICA DE RAI0-X EM PÓ PARA 9,5 LTS.	FR	12	144,15	1.729,80
212	APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL COM ESTETOSCOPIO	U N	100	65,27	6.527,00
213	APARELHO PARA INALAÇÃO COM MASCARA	U N	100	285,65	28.565,00
214	APARELHO DE TRICOTOMIA DESCARTÁVEL C/ LAMINA DUPLA	UN	58	3,51	203,58
215	TUBO DE LÁTEX NR. 204, DIÂMETRO EXTERNO DE 5MM PCT E INTERNO DE 3MM, CONFECCIONADO EM LATÉX FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, RESISTENTE, COR NATURAL,ISENTO DE SUBSTANCIAS TÓXICAS A SAÚDE, RESISTENTES AOS PROCESSOS USUAIS DE LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO POR MEIO DE AUTOCLAVE, ISENÇÕES DE EMENDAS EM SUAS ESPESSURAS, ODOR CARACTERÍSTICO. EMBALADO EM PACOTE COM 15 METROS	PCT	583	3	1.749,00

216	LÂMINA ESTÉRIL PARA BISTURI NR. 11, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO A PARTIR DA FITA CIRÚRGICA SF 100, COM 0,015" DE ESPESSURA (0,40 MM), COM RIGIDEZ MAIS PRÓXIMA POSSÍVEL DA ESCALA VICKERS – NÃO INFERIOR A 800 HV, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 COM DOSE DE 2,5 M/RADS, VALIDADE 03 ANOS DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA ÍNTEGRA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL COM PELÍCULA LAMINADA, FORMA DE SACHE, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO, LICENCIADA DE ACORDO COM A ISO 9002	UN	583	1,59	926,97
217	LÂMINA ESTÉRIL PARA BISTURI NR. 21, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO A PARTIR DA FITA CIRÚRGICA SF 100, COM 0,015" DE ESPESSURA (0,40 MM), COM RIGIDEZ MAIS PRÓXIMA POSSÍVEL DA ESCALA VICKERS – NÃO INFERIOR A 800 HV, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 COM DOSE DE 2,5 M/RADS, VALIDADE 03 ANOS DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA ÍNTEGRA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL COM PELÍCULA LAMINADA, FORMA DE SACHE, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO, LICENCIADA DE ACORDO COM A ISO 9002	UN	650	1,89	1.228,50
218	LÂMINA ESTÉRIL PARA BISTURI NR. 22, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO A PARTIR DA FITA CIRÚRGICA SF 100, COM 0,015" DE ESPESSURA (0,40 MM), COM RIGIDEZ MAIS PRÓXIMA POSSÍVEL DA ESCALA VICKERS – NÃO INFERIOR A 800 HV, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 COM DOSE DE 2,5 M/RADS, VALIDADE 03 ANOS DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA ÍNTEGRA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL COM PELÍCULA LAMINADA, FORMA DE SACHE, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO, LICENCIADA DE ACORDO COM A ISO 9002	UN	650	1,89	1.228,50
219	LÂMINA ESTÉRIL PARA BISTURI NR. 23, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO A PARTIR DA FITA CIRÚRGICA SF 100, COM 0,015" DE ESPESSURA (0,40 MM), COM RIGIDEZ MAIS PRÓXIMA POSSÍVEL DA ESCALA VICKERS – NÃO INFERIOR A 800 HV, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 COM DOSE DE 2,5 M/RADS, VALIDADE 03 ANOS DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA ÍNTEGRA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL COM PELÍCULA LAMINADA, FORMA DE SACHE, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO, LICENCIADA DE ACORDO COM A ISO 9002	UN	650	1,6	1.040,00
220	OLIVA P/ ESTETOSCÓPIO	PAR	29	2,79	80,91
221	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO EM ALUMÍNIO COM ESPUMA 12MMX25 C/ 12 UNID.	DÚZIA	3	9	27,00
222	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO EM ALUMÍNIO COM ESPUMA 16MMX25 C/ 12 UNID.	DÚZIA	7	9,5	66,50

223	TALA METÁLICA DE ALUMÍNIO, PARA USO ORTOPÉDICO, FORRADA COM ESPUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 19 MM DE LARGURA X 26 CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES	DÚZIA	7	10,3	72,10
224	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 100% ALGODÃO ROLO COM 06CMX15M.	RL	7	4,61	32,27
225	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 100% ALGODÃO ROLO COM 12CMX15M.	RL	7	6,11	42,77
226	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 100% ALGODÃO ROLO COM 15CMX15M.	RL	7	8,44	59,08
227	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 100% ALGODÃO ROLO COM 25CMX15M.	RL	7	13,55	94,85
228	ABOCATH Nº 24 C/ 100	CX	35	0,68	23,80
229	APARELHO TRICOTOMIA DESCARTAVEL PARA PELE SENSÍVEL, CARTELA COM 02 UNIDADES, TIPO PRESTOBARBA	CART	47	5,56	261,32
230	BOLSA DE DRENAGEM DE URINA EM SISTEMA FECHADO, ESTÉRIL, COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO, CAPACIDADE 2000ML, DEMARCADO DE 100 EM 100 ML, POSSUI PONTO DE AMOSTRAGEM; LOCAL APROPRIADO PARA O DRENO DE ESVAZIAMENTO DO COLETOR DE URINA; ALÇA DE ALTA RESISTÊNCIA, COLDRE PLÁSTICO PROTETOR DO TUBO DE DRENAGEM, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMBINADO C/FILME PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, INSTRUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NR. DO LOTE E REGISTRO NO MS	UN	467	2,88	1.344,96
231	FITA CIRÚRGICA, EXTRA-FLEXÍVEL, CONSTITUÍDA DE RAYON VISCOSO NÃO TRANCADO, POROSO, SUPERFÍCIE ADESIVA IMPREGNADA DE SUBSTANCIA A BASE DE ÉTER SINTÉTICO, QUIMICAMENTE INERTE, MEDINDO 12,5 MM DE LARGURA X 10M DE COMPRIMENTO, HIPOALERGENICA, COM CAPA, "MICROPORE", EMBALADA EM CARRETEL PLÁSTICO	RL	583	1,24	722,92
232	LÂMINA ESTÉRIL PARA BISTURI NR. 12, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO A PARTIR DA FITA CIRÚRGICA SF 100, COM 0,015" DE ESPESSURA (0,40 MM), COM RIGIDEZ MAIS PRÓXIMA POSSÍVEL DA ESCALA VICKERS – NÃO INFERIOR A 800 HV, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 COM DOSE DE 2,5 M/RADS, VALIDADE 03 ANOS DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA ÍNTEGRA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL COM PELÍCULA LAMINADA, FORMA DE SACHE, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO, LICENCIADA DE ACORDO COM A ISO 9002	RL	18	18,66	335,88

233	LÂMINA ESTÉRIL PARA BISTURI NR. 22, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO A PARTIR DA FITA CIRÚRGICA SF 100, COM 0,015" DE ESPESSURA (0,40 MM), COM RIGIDEZ MAIS PRÓXIMA POSSÍVEL DA ESCALA VICKERS – NÃO INFERIOR A 800 HV, ESTERILIZADA A RAIOS GAMA COBALTO 60 COM DOSE DE 2,5 M/RADS, VALIDADE 03 ANOS DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA ÍNTEGRA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL COM PELÍCULA LAMINADA, FORMA DE SACHE, GARANTINDO A ESTERILIZAÇÃO, LICENCIADA DE ACORDO COM A ISO 9002	RL	18	18,94	340,92
234	MASCARA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM TNT, CAMADA EXTERNA EM POLIPROPILENO, 20 GR/M², CAMADA INTERNA EM POLIPROPILENO E POLIETILENO, 30 GR/M², CAMADA INTERMEDIÁRIA COM FILTRO BACTERIOLÓGICO 100% POLIPROPILENO, HIPOALERGÊNICA, CLIP NASAL C/ ELÁSTICO, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, COR BRANCA, TAMANHO 9,5 CM X 17,5 CM, CAIXA C/ 50	RL	350	7,19	2.516,50
235	PAPEL KRAFT PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE, EM BOBINA	RL	117	6,76	790,92
236	MICROLANCETAS PICADORAS FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, POR Prensagem com molde, SOBREINJETADAS COM O POLIETILENO PIGMENTADO. EMBALADO EM CAIXA, CONTENDO 200 UNIDADES.	CX	6	65,82	394,92
237	LAMINA PARA MICROSCOPIA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA, LAPIDADA, MEDINDO 26 X 76 MM, ESPESSURA 1,1 A 1,3 MM, EMBALAGEM CAIXA CONTENDO 50 PEÇAS, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, CÓDIGO 202	CX	6	3,57	21,42
238	ELETRODOS PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA	UN	4667	0,25	1.166,75
239	GAZE HIDRÓFILA EM ROLO 100% ALGODÃO, 11 FIOS POR CM², 91CM X 91 M	RL	408	67,97	27.731,76
240	GAZE HIDRÓFILA EM ROLO 100% ALGODÃO 11 FIOS POR CM², 91M.	RL	467	35,69	16.667,23
241	SISTEMA DE DRENAGEM DE TORAX 2.000 ML ESTÉRIL - APLICAÇÃO PARA USO HOSPITALAR; MATERIAL: DRENO TUBULAR ESTERIL, EM PVC ATÓXICO, FLEXIVEL E RADIOPACO; COM FRASCO ESTÉRIL EM PVC RIGIDO E TRANSPARENTE; GRADUAÇÃO EM RELEVO A CADA 50 ML; EXTENSÃO EM PVC TRANSLUCIDO, TAMANHO/CAPACIDADE 2000ML CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CLAMP PARA INTERRUPTÃO DE FLUXO E ORDENHA	UN	20	38,36	767,20

242	DRENO DE TORAX RADIOLOGICO Nº 28 KIT PARA DRENAGEM DE TORAX – COM CATETER MULTIPERFURADO RADIOPACO, TUBO E RESERVATORIO Nº 28, RESERVADO PARA 2000 ML GRADUADO A CADA 100 ML, COM TAMPA ROSCA, COM VEDAÇÃO PERFEITA, COM TUBO ESTENSOR MEDINDO A PARTIR DE 1,20M COM CATETER MULTIPERFURADO RADIOPACO SENDO TODOS OS COMPONENTES EM PVC TRASNARENTE, ATÓXICO, ESTÉRIL APRESENTADO CONFORME DECRETO LEI 79094/77 COMBINADO COM O ART. L 311.8078/90 CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA, ROTULAGEM RESPEITANDO O DECRETO LEI 79094/77 ART. 31 L.8078/90 PORT. CONJ. N.1 DE 23/1/96-MS CONTENDO DATA DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NO M.S	UN	10	38,36	383,60
243	DRENO DE TORAX RADIOPACO Nº 30	UN	10	7,23	72,30
244	DRENO DE TORAX RADIOPACO Nº 32	UN	10	7,23	72,30
245	DRENO DE TORAX RADIOPACO Nº 34	UN	10	7,23	72,30
246	DRENO DE TORAX RADIOPACO Nº 36	UN	10	7,23	72,30
247	DRENO DE TORAX RADIOPACO Nº 38	UN	10	7,23	72,30
248	DRENO DE TORAX RADIOPACO Nº 40	UN	10	7,23	72,30
249	ABOCAT RADIOPACO Nº 14 CATETER INTRA VENOSO LONGA PERMANENCIA 0- COM FIO GUIA CATETER INTRAVENOSO DE LONGA DURAÇÃO, DESCARTAVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TEFLON, ATÓXICO, FLEXIVEL COM CAMARA DE REFLUXO E DISPOSITIVO TIPO LUER E FIO GUIA (MANDRIL) O CATETER ESTAR DENTRO DE UMA AGULHA OCA, BISELADA, E DEVE TER INVOLUCRO PLASTICO DE PROTEÇÃO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PETALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDENCIA E DATA DE VALIDADE, COM NO MINIMO 20GA X 1,16CM	UN	600	3,06	1.836,00

250	ABOCAT RADIOPACO N° 16 CATETER INTRA VENOSO LONGA PERMANENCIA 0- COM FIO GUIA CATETER INTRAVENOSO DE LONGA DURAÇÃO, DESCARTAVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TEFLON, ATÓXICO, FLEXIVEL COM CAMARA DE REFLUXO E DISPOSITIVO TIPO LUER E FIO GUIA (MANDRIL) O CATETER ESTAR DENTRO DE UMA AGULHA OCA, BISELADA, E DEVE TER INVOLUCRO PLASTICO DE PROTEÇÃO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PETALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDENCIA E DATA DE VALIDADE, COM NO MINIMO 20GA X 1,16CM	UN	800	3,06	2.448,00
251	ABOCAT RADIOPACO N° 18 CATETER INTRA VENOSO LONGA PERMANENCIA 0- COM FIO GUIA CATETER INTRAVENOSO DE LONGA DURAÇÃO, DESCARTAVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TEFLON, ATÓXICO, FLEXIVEL COM CAMARA DE REFLUXO E DISPOSITIVO TIPO LUER E FIO GUIA (MANDRIL) O CATETER ESTAR DENTRO DE UMA AGULHA OCA, BISELADA, E DEVE TER INVOLUCRO PLASTICO DE PROTEÇÃO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PETALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDENCIA E DATA DE VALIDADE, COM NO MINIMO 20GA X 1,16CM	UN	800	3,06	2.448,00
252	ABOCAT RADIOPACO N° 20 CATETER INTRA VENOSO LONGA PERMANENCIA 0- COM FIO GUIA CATETER INTRAVENOSO DE LONGA DURAÇÃO, DESCARTAVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TEFLON, ATÓXICO, FLEXIVEL COM CAMARA DE REFLUXO E DISPOSITIVO TIPO LUER E FIO GUIA (MANDRIL) O CATETER ESTAR DENTRO DE UMA AGULHA OCA, BISELADA, E DEVE TER INVOLUCRO PLASTICO DE PROTEÇÃO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PETALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDENCIA E DATA DE VALIDADE, COM NO MINIMO 20GA X 1,16CM	UN	1.800	3,06	5.508,00
253	ABOCAT RADIOPACO N° 22 CATETER INTRA VENOSO LONGA PERMANENCIA 0- COM FIO GUIA CATETER INTRAVENOSO DE LONGA DURAÇÃO, DESCARTAVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TEFLON, ATÓXICO, FLEXIVEL COM CAMARA DE REFLUXO E DISPOSITIVO TIPO LUER E FIO GUIA (MANDRIL) O CATETER ESTAR DENTRO DE UMA AGULHA OCA, BISELADA, E DEVE TER INVOLUCRO PLASTICO DE PROTEÇÃO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PETALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDENCIA E DATA DE VALIDADE, COM NO MINIMO 20GA X 1,16CM	UN	1.800	3,06	5.508,00

254	TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM ELASTICO, NA COR BRANCA, COM ELASTICO NAS EXTREMINADES, 30G/M², CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, HIPOALÉRGICO, MICROPERFURADA, FORMATO ANATÔMICO. EMBALADA CONFORME PRAXES DO FABRICANTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA	UN	6.000	7,4	44.400,00
255	TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL SEM ELASTICO, NA COR BRANCA, COM ELASTICO NAS EXTREMINADES, 30G/M², CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, HIPOALÉRGICO, MICROPERFURADA, FORMATO ANATÔMICO. EMBALADA CONFORME PRAXES DO FABRICANTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA	UN	4.000	7,13	28.520,00
256	ALCOOL IODADO	LT	90	10,13	911,70
257	AGUA OXIGENADA VOLUME 10	UM	100	3,95	395,00
258	CLAMP UMBILICAL – CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL, DESCARTAVEL, SISTEMA TIPO PINÇA EM “V” COM VEDAÇÃO DEFINITIVA, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, ESTÉRIL COM ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM UNITARIA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. UNIDADE DE FORNECIMENTO	UN	1.000	0,49	490,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.953.567,76</b>