



CARTA COTAÇÃO Nº 150/2023
PROCESSO DE COMPRAS Nº 2006/2023

DADOS DA PROPOSTA:

Descrição da Proposta:

AQUISIÇÃO MENSAL PARA JULHO DE MATERIAIS HOSPITALARES PARA ATENDER A DEMANDA NO HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO – HERSO – SANTA HELENA DE GOIÁS.

Prazo de Entrega	Forma de Pagamento	Condições de Pagamento	Período: Prazo de Pagamento
IMEDIATA	TRANSFERÊNCIA TED EM CONTA BANCÁRIA INDICADA NA NOTA FISCAL	A PRAZO	30 DIAS APÓS ENTREGA

CRITÉRIOS E OBSERVAÇÕES

COMPRADOR: INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS – IPGSE – CNPJ Nº 18.176.322/0002-32

1 DA ENTREGA DA PROPOSTA DE PREÇOS.

1.1 A proposta deverá ter validade mínima de 30 (trinta) dias, sendo que poderá ser desconsiderada a proposta com prazo inferior.

1.2 As empresas deverão orçar os materiais de acordo com o solicitado/especificado. As exceções deverão ser informadas pela empresa. As propostas encaminhadas que divergirem em qualquer ponto do solicitado, nesta carta cotação, poderão ser desconsideradas.

1.3 As empresas deverão orçar os materiais de acordo com a quantidade solicitada, sendo que a quantidade poderá ser alterada para mais ou para menos, para adequação da quantidade com a embalagem/caixa fechada, orçada pela empresa proponente.

1.3.1 O IPGSE, poderá, após análise do certame, inabilitar as propostas que apresentarem embalagem com quantidade superior ou inferior à solicitada.

1.4 Quando houver empate de preços, o IPGSE aplicará os seguintes critérios para desempate: Qualidade; Faturamento Mínimo (quando o valor total dos itens para os quais as mesmas foram vencedoras não atingirem o faturamento mínimo estabelecido pelas empresas); Preço (oportunizadas às empresas empatadas a apresentarem nova proposta de preço para desempate); Prazo de Entrega; Avaliação do Fornecedor no Ranking.

1.4.1 Esgotados todos os critérios de desempate, será adquirido quantidades iguais de cada empresa portadora do menor preço.

1.5 Os materiais descritos no Anexo I abaixo são destinados ao:

HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO – HERSO, COM INSCRIÇÃO NO CNPJ Nº 02.529.964/0014-71, LOCALIZADO NA RUA UIRAPURU, S/N – PARQUE RES. ISaura, SANTA HELENA DE GOIÁS – GO, CEP: 75.920-000.

1.6 A Proposta de preços deverá ser apresentada em língua portuguesa (Brasil) e moeda nacional.

1.7 Informamos que a data de recebimento da proposta poderá ser prorrogada quando o processo não atingir o valor estimado do processo ou por conveniência do IPGSE. Nesse caso será divulgado apenas no site do IPGSE (www.ipgse.org.br) o novo prazo para o recebimento das propostas.

2 DAS EXIGÊNCIAS:

2.1 Para se habilitar à oferta de preço as empresas deverão apresentar:

- a) Inscrição no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica – CNPJ;
- b) Prova de Regularidade para com a Fazenda Federal, mediante certidão conjunta de débitos relativos à tributos federais e dívida ativa da União, que abranja inclusive a regularidade relativa às contribuições previdenciárias e sociais;
- c) Prova de Regularidade para com a Fazenda Estadual da sede da empresa interessada, mediante certidão negativa de débitos relativos aos tributos estaduais;
- d) Prova de Regularidade para com a Fazenda Municipal, mediante certidão negativa de débitos relativos aos tributos municipais (nos casos em que a empresa faturar nota fiscal de obras e serviços);
- e) Prova de Regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviços – FGTS, através da apresentação do Certificado de Regularidade do FGTS – CRF;
- f) Prova de Regularidade com a Justiça do Trabalho.

2.1.1 Admitir-se-á como válida a Certidão Positiva com efeito de Negativa.

2.1.2 As certidões acima solicitadas serão exigidas também no ato do pagamento, correspondente à compra/contratação.

2.2 Na análise dos aspectos técnicos da proposta, emitirá parecer técnico habilitando ou desabilitando as propostas integral ou parcialmente, com fundamento na descrição da carta cotação, facultando-se quando necessário para subsidiar à análise, solicitar do proponente, informações complementares do bem ou serviço, amostras, rol de clientes e visita técnica.

2.2.1 Caso julgue necessário, o Setor de Compras poderá acionar os participantes para:

a) Solicitar amostra para testes, concedendo o prazo máximo de 05 (cinco) dias corridos para o envio das amostras ao IPGSE (acompanhadas de nota fiscal de doação ou de amostra grátis, emitida em nome do HERSO (unidade hospitalar solicitante – item 1.5 da presente carta cotação), sob pena de inabilitação da empresa que não cumprir o prazo determinado.

a.1) Solicitar amostra para testes acompanhadas de Nota Fiscal de doação ou de amostra grátis, emitida em nome do HERSO (unidade hospitalar solicitante – item 1.5 da presente carta cotação) visando cadastrar a marca no banco de dados do IPGSE, para aquisições futuras.

b) Nos casos em que as amostras apresentadas forem aprovadas após o prazo estabelecido no item 2.2.1 letra “a”, as empresas poderão fornecer para o IPGSE apenas aquisições futuras.

c) Solicitar informações complementares, concedendo o prazo máximo de 02 (dois) dias corridos, sob pena de inabilitação da empresa que não cumprir o prazo determinado.

2.2.2 O IPGSE poderá solicitar às empresas participantes, por e-mail e desclassificar a empresa que não apresentar:

a) O Número de registro no Ministério da Saúde/ANVISA, para cada item orçado de materiais médicos, materiais médico-hospitalares e equipamentos hospitalares.

2.2.3 Todos os materiais médicos deverão ter registro no Ministério da Saúde/ANVISA.

2.3 Todos os Produtos/Serviços deverão ser orçados com frete incluso, sendo este preferencialmente na Modalidade CIF.

2.4 O IPGSE poderá inabilitar empresa que exigir o valor de faturamento mínimo superior ao valor do material que a mesma foi vencedora.

2.5 O IPGSE a qualquer tempo poderá desclassificar a proposta ou desqualificar o proponente sem que a esse caiba direito de indenização, na hipótese de vir a tomar conhecimento de fato ou de circunstância que desabone sua idoneidade financeira ou técnica, ou ainda que comprometa sua capacidade de produção, relativo à entrega e qualidade dos produtos.

2.6 A Empresa que incorrer em reincidências de erros (cancelamento de entrega, orçamento com erros no valor, marca, apresentação, etc.) poderá ser inativada para participar de futuras compras do IPGSE.

2.7 A empresa deverá orçar os materiais, objeto desta carta cotação, com data de validade dos produtos mínima de 12 (doze) meses, sendo que as empresas poderão ser desclassificadas caso não atendam o solicitado.

2.8 Nos casos em que as empresas não informarem a data de validade (na plataforma BIONEXO site <https://bionexo.com/>), o IPGSE considerará a validade mínima de 12 meses.

2.9 No momento da entrega dos materiais no HERSO, se for identificado que a validade é inferior ao solicitado, o material poderá ser devolvido e a empresa responsabilizará pela entrega de outra remessa de material, de acordo com os critérios solicitados.

3. DO RECEBIMENTO DOS PRODUTOS/SERVIÇOS

3.1 O recebimento dos produtos será realizado de segunda à sexta-feira **das 8hs às 12hs e das 13hs às 17:30 hs**, sendo que em caso de exceção, a critério do IPGSE, haverá autorização formal emitida pela diretoria da unidade hospitalar.

3.2 Os produtos deverão ser entregues de forma imediata e integral, no prazo máximo de 30 (trinta) dias da emissão da ordem de compra, conforme o entendimento do Regulamento de Compras mencionado no §1º do Art 16.

3.3 A empresa contratada deverá apresentar Nota Fiscal para cada entrega que for realizada de acordo com a ordem de compra ou contrato. Não será aceita Nota Fiscal de Consumidor.

4. DO PAGAMENTO

4.1 O pagamento será realizado em 30 (trinta) dias após a entrega da aquisição, através de transferência TED em conta bancária. A conta bancária deverá ser informada no corpo da nota fiscal (dados bancários) referentes à empresa contratada.

4.2 O Pagamento será efetuado somente para o emissor da nota fiscal.

5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

5.1 As aquisições do IPGSE seguem seu regulamento de compras próprio, disponível no sítio eletrônico: www.ipgse.org.br e são correspondentes ao Contrato de Gestão nº 088/2022 – SES/GO.

5.2 Esta Carta Cotação e seus anexos, quando existirem estarão disponíveis aos interessados no endereço eletrônico: www.ipgse.org.br, onde consta o número do processo de compras e da carta cotação equivalente.

OBSERVAÇÃO: Para esta cotação serão aceitos orçamentos e propostas somente através da PLATAFORMA ELETRÔNICA DE COMPRAS BIONEXO da Empresa BIONEXO S.A., CNPJ Nº 04.069.709/0001-02, no Site <https://bionexo.com/> - Contato (11) 4210-1060, no período de 22 a 23 de Junho de 2023, até as 23:55h. Não serão aceitas propostas por E-mail ao IPGSE.

5.3 Em busca da economicidade, em suas compras/contratações o IPGSE poderá, durante as análises das propostas, convidar as empresas habilitadas a apresentarem novas propostas de preços, dando tratamento isonômico a todas as participantes.

5.4 Na Hipótese das negociações serem insatisfatórias, o IPGSE se reserva no direito de cancelar o presente procedimento de compras.

5.5 Telefone para contato: (64)3050-3275–e-mail: michelly.borges@ipgse.org.br / geovana.asscompras@ipgse.org.br.

5.6 A empresa deverá constar (obrigatoriamente) no corpo da Nota Fiscal o seguinte texto: “Esta despesa refere-se ao aditivo do Contrato de Gestão nº 088/2022 – SES/GO”

ENDEREÇO PARA ENTREGA

HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR
FALEIROS MACHADO – HERSO.
ENDEREÇO: AVENIDA UIRAPURU, S/N – PARQUE RES. ISAUARA, SANTA
HELENA DE GOIÁS – GO – CEP: 75.920-000

ENDEREÇO DE COBRANÇA

INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS
- IPGSE.
ENDEREÇO: RUA MANUEL DOS SANTOS, QUADRA N, LOTE 12, Nº168 -
BAIRRO PEDROLINA - SANTA HELENA DE GOIÁS – GO - CEP: 75920-000
– FONE (64) 3050-3275

DADOS DO COMPRADOR

Denominação Social/CNPJ/Endereço	INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS – IPGSE - CNPJ Nº 18.176.322/0002-32 ENDEREÇO: RUA MANUEL DOS SANTOS, QUADRA N, LOTE 12, Nº168 - BAIRRO PEDROLINA - SANTA HELENA DE GOIÁS – GO - CEP: 75920-000.
Telefone	Fone (64) 3050-3275
Contato/E-mail:	michelly.borges@ipgse.org.br / geovana.asscompras@ipgse.org.br

Santa Helena de Goiás, Goiás 06 de Junho de 2023.

FABIO VILELA MATOS
SUPERINTENDENTE ADMINISTRATIVO



**CARTA COTAÇÃO Nº 150/2023
PROCESSO DE COMPRAS Nº 2006/2023****ANEXO I****TERMO DE REFERÊNCIA DOS PRODUTOS/SERVIÇOS**

Não serão aceitas propostas por E-mail, neste caso, assim os interessados deverão entrar em contato com a Plataforma BIONEXO e realizarem cadastro e procederem a apresentação da proposta, através do Site: <https://bionexo.com/>.

Contato com a plataforma: (11) 4210-1060 no período de 22 a 23 de Junho de 2023.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	AGULHA HIPODERMICA DESC. S/ DISP DE SEGURANCA 25 X 0,70 MM (C/ BISEL TRIFACETADO E AFIADO, LUBRIFICADO C/ SILICONE, CANHÃO TRANSLÚCIDO NA COR PADRÃO, PROTETOR PLÁSTICO S/ FURO ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO EMB EM P.G.C. REG. M.S.)	UNIDADE	200
2	AGULHA HIPODERMICA DESC. S/ DISP DE SEGURANCA 40 X 1,20 MM (C/ BISEL TRIFACETADO E AFIADO, LUBRIFICADO C/ SILICONE, CANHÃO TRANSLÚCIDO NA COR PADRÃO, PROTETOR PLÁSTICO S/ FURO ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO EMB EM P.G.C. REG. M.S.)	UNIDADE	20000
3	AGULHA P/ ANESTESIA RAQUI Nº 25	UNIDADE	200
4	AGULHA P/ RAQUI ANEST 25G X 4 3/4 P/ OBESO LONGA QUINCKE (AGULHA PARA RAQUIANESTESIA COM PONTA LANCETA CONECTOR LUER LOCK TRANSPARENTE. ESTILETE AJUSTADO AO BISEL EVITANDO A OBSTRUÇÃO DA AGULHA E PONTA PROXIMAL COLORIDA SEGUINDO PADRÃO INTERNACIONAL DE CORES)	UNIDADE	20
5	ALCOOL 70% 1 LT	LITRO	150
6	ALCOOL ETILICO 70% ANTISSEPTICO 100ML (SOLUÇÃO ALCÓOLICA 70° INPM, ANTISÉPTICA, PARA USO TÓPICO ADULTO E PEDIÁTRICO; ALMOTOLIA 100 ML)	FR 100 ML	2000
7	ALGODAO HIDROFILO 500G	PACOTE	40
8	APARELHO P/ TRICOTOMIA DESCARTAVEL	UNIDADE	300
9	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICA 10CM X 1M	UNIDADE	200
10	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 15CM X 1M	UNIDADE	200
11	ATADURA CREPE NAO ESTERIL 13 FIOS 10CM X 1,8M	UNIDADE	1500

12	ATADURA CREPE NAO ESTERIL 13 FIOS 15CM X 1,8M (COMPOSIÇÃO: 90% ALGODÃO, 7% ELASTANO E 3% POLIÉSTER)	UNIDADE	4000
13	ATADURA CREPE NAO ESTERIL 20CM 13 FIOS - EMB INDIVID (- NO MÍNIMO 1,80 M EM REPOUSO; - TAMANHO APROXIMADO DE 20 CM; - NO MÍNIMO 13 FIOS/CM²; - ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA; - BORDAS COM ACABAMENTO NÃO PERMITINDO O DESFIAMENTO; - NÃO ESTÉRIL; - COMPATÍVEL COM PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE; - REGISTRO NA ANVISA.)	UNIDADE	2000
14	ATADURA GESSADA RAPIDA 20CM X 4M (- MARCA A TÍTULO DE REFERÊNCIA CREMER OU EQUIVALENTE)	UNIDADE	300
15	AVENTAL DESC MANGA LONGA PUNHO ELAST TNT BRAN 50G TAM ÚNICO (CAPOTE DESC EM TNT, MANGA LONGA, PUNHO C/ ELÁSTICO, COR BRANCO, TAM. ÚNICO, 50G/M², PRODUTO FINALIZADO ENTRE 100 A 115 GRAMAS.)	UNIDADE	1000
16	BOLSA DE COLOSTOMIA 30MM	UNIDADE	200
17	CAIXA P/ DESCARTE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 07 LITROS (DEVERÁ CONTER O SACO PROTETOR. COMPATÍVEL COM SUPORTES DAS MARCAS DESCARPACK E GRANDESC.)	UNIDADE	150
18	CAIXA P/ DESCARTE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 13 LITROS (DEVERÁ CONTER O SACO PROTETOR. COMPATÍVEL COM SUPORTES DAS MARCAS DESCARPACK E GRANDESC.)	UNIDADE	200
19	CAL SODADA GRANULADA 4,5KG (COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO DE CO2, DESPRENDIMENTO MÍNIMO DE PÓ, NITIDA MUDANÇA DE COR, GRAU DE UMIDADE 14 A 16% H2O3, LACRADO A VÁCUO.)	GALAO C/ 4,5 KG	2
20	CANULA DE CARLENS EM PVC DUPLO LUMEN C/CUFF G. CARINAL 37 E (SONDA ENDOBRONQUIAL DE CARLENS, PARA INTUBAÇÃO BRONQUIAL SELETIVA (DIREITO/ESQUERDO), COM GANCHO DE CARINA, 2 BALÕES PARA FIXAÇÃO (BRONQUIAL E TRAQEAL) E 2 BALÕES DE CONTROLE, COM ENCAIXES UNIVERSAIS PARA SERINGAS. EM PVC DUPLO LÚMEM COM CUFF, 37, ESQUERDA.)	UNIDADE	2
21	CANULA DE TRAQEOSTOMIA CROMADA CURTA Nº 05	UNIDADE	20
22	CANULA DE TRAQEOSTOMIA CROMADA Nº 04	UNIDADE	10
23	CANULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA PVC ESTERIL C/ BALAO Nº 7,0	UNIDADE	20
24	CANULA ENDOTRAQUEAL DESC. C/ BALAO Nº 7,5 (DE PLASTICO TRANSPARENTE, C/ ARMADURA INTERIOR DE FILAMENTO METALICO, PONTA BISELADA, BALAO INSUFLAVEL CONECTADO AO BALAO PILOTO EXTERIOR, ADAPTADOR UNIVERSAL AO SISTEMA DE VENTILACAO ARTIFICIAL ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO EMB. PGC.)	UNIDADE	30
25	CAPA DE MICROSCOPIO PARA CIRURGIA ENVELOPADA ESTERIL 12,5CM	UNIDADE	100
26	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 18 (SEM DISPOSITIVO) (ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS)	UNIDADE	1200

27	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 20 (SEM DISPOSITIVO) (ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS)	UNIDADE	1800
28	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 22 (SEM DISPOSITIVO) (ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS)	UNIDADE	1000
29	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 24 SEM DISPOSITIVO (ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS)	UNIDADE	300
30	CATETER NASAL TIPO OCULOS ADULTO DESC ESTERIL (CATETER NASAL DESCARTÁVEL TIPO ÓCULOS PARA OXIGENIO, ADULTO EM POLIVINIL, ATÓXICO COM DISPOSITIVO PARA ADAPTAÇÃO NA NARINA DO PACIENTE EM SILICONE, (TIPO DOIS DENTES DE GARFO), MACIO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM SISTEMA DE FIXAÇÃO SOBRE ORELHAS, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE E DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE E REG.MS.)	UNIDADE	400
31	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7FR 14/18G X 20CM C/ BIST (- KIT CATETER DE POLIURETANO PARA ACESSO VENOSO CENTRAL (SUBCLAVE COMPLETO); ° COMPOSIÇÃO: - BISTURI; - VÁLVULA ANTI-REFLUXO; - DILATADOR; - FIO GUIA; - SERINGA; - AGULHA; - ABA DE SUTURA; - TAMPAS DE LUER; - ABRAÇADEIRA.)	UNIDADE	200
32	CLIP PARA BOLSA DE COLOSTOMIA	UNIDADE	100
33	CLOREXIDINA SOL DEGERMANTE 2% FRASCO 100ML	FR 100 ML	800
34	COLAR CERVICAL EM PVC RIGIDO MEDIO REG. MS	UNIDADE	10
35	COLCHAO CAIXA DE OVO ANTI-ESCARAS D-33 195 X 85 X 07 CM	UNIDADE	100
36	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO NAO ESTERIL 2000ML (- DESCARTÁVEL; - SACO COLETOR DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE; - CAPACIDADE 2000 ML; - GRADUADO; - TRANSPARENTE; - COM CORDÃO PARA AMARRAÇÃO.)	UNIDADE	3000
37	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO ESTERIL 2000ML C/PONTO (COM VÁLVULA ANTIRREFLUXO, PONTO DE COLETA DE AMOSTRA COM MEMBRANA AUTO-CICATRIZANTE, FILTRO DE AR HIDRÓFOTO, CLAMP CORTA FLUXO, SUPORTE REFORÇADO, TRAVA DE SEGURANÇA E GRADUAÇÃO. CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL EM OXIDO DE ETILENO E EMBALAGEM INDIVIDUAL. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.)	UNIDADE	150
38	COLETOR P/ INCONTINENCIA URINARIA ADULTO MASCULINO MIN 120CM (PRESERVATIVO EM LÁTEX,	UNIDADE	350

	CONECTORES LUER FÊMEA E MACHO E EXTENSÃO EM TUBO EM PVC POLIETILENO, FLEXÍVEL E ATÓXICO. ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO. APIROGÊNICO. COM COMPRIMENTO DO TUBO IGUAL OU SUPERIOR A 120CM. EMALADO INDIVIDUALMENTE. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.)		
39	COLETOR UNIVERSAL ESTERIL 80ML	UNIDADE	600
40	COMPRESSA 7,5 X 7,5CM ESTERIL C/ 13 FIOS BRANCA (PCT 10UN) (- ESTÉRIL; - COR BRANCA; - DESCARTÁVEL; - COMPRESSA GAZE; - TECIDO 100% ALGODÃO; - ISENTA DE IMPUREZAS; - 8 (OITO) CAMADAS; - 05 (CINCO) DOBRAS; - 13 (TREZE) FIOS/CENTÍMETRO QUADRADO.)	PCT C/ 10UN	10000
41	COMPRESSA CAMPO OPERAT C/ FIO RADIOPACO 45 X 50 CM PCT C/ 50 (COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45 X 50 CM, COR BRANCA, C/FIO RADIOPACO 100% ALGODÃO, 4 (QUATRO) CAMADAS, COM BAINHA EM OVERLOCK, AUSÊNCIA DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, NÃO ESTÉRIL. EMBAL. PCTE C/50 UN, REG. MS.)	PACOTE	350
42	CONECTOR MACHO TIPO LUER	UNIDADE	1200
43	CURATIVO FILME TRANSPARENTE ESTERIL APROX. 10 X 12 CM (- HIPOALERGÊNICO; - CONSTITUÍDO POR UMA PELÍCULA DE POLIURETANO TRANSPARENTE, PERMEÁVEL AO OXIGÊNIO E VAPOR D'ÁGUA, ATUANDO COMO BARREIRA CONTRA LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, PROTEÇÃO QUE PROMOVE APLICAÇÃO, FIXAÇÃO E VISUALIZAÇÃO, PROTEÇÃO DA PELE CONTRA FRICÇÃO, CISALHAMENTO E EFLUENTES, FIXAÇÃO A PROVA D'ÁGUA; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE; - REGISTRADO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA); - TAMANHO APROXIMADO: 10 X 12 CM.)	UNIDADE	250
44	CURATIVO HIDROCOLOIDE 10X10CM ESTERIL	UNIDADE	100
45	CURATIVO HIDROCOLOIDE EXTRA FINO ESTERIL APROX. 10X10CM (- USO ÚNICO; - FORMULA CONTROLADA DO GEL, PARTÍCULAS HIDROATIVAS EM POLÍMERO INERTE IMPERMEÁVEL; - INDICAÇÃO: FERIDAS COM QUANTIDADE MEDIA DE EXSUDAÇÃO, SEM BORDAS; - EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; - REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA); - TAMANHO APROXIMADO: 10 X 10 CM.)	UNIDADE	200
46	CURATIVO HIDROFIBRA PRATA S/ ALGINATO APROX 10X10CM (- COBERTURA ESTÉRIL DE HIDROFIBRA ANTIADERENTE, MACIA, DE MATERIAL NÃO TECIDO, EM PLACA COM DUAS CAMADAS, COMPOSTAS POR 100% DE FIBRAS CARBOXIMETILCELULOSE 1,2% DE PRATA IÔNICA. - COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO HORIZONTAL E VERTICAL, PODENDO SER RECORTADO EM QUALQUER DIREÇÃO; - REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA); - TAMANHO APROXIMADO: 10 X 10 CM.)	UNIDADE	150
47	DETERGENTE MULTITENZIMATICO C/ MINIMO 6 ENZIMAS 5000ML	UNIDADE	20

48	DETERGENTE NEUTRO HOSPITALAR P/ LIMPEZA MANUAL PRONTO USO (- CRISTALINO, LÍQUIDO, INCOLOR, SEM FRAGRÂNCIA, COM TENSOATIVOS, ANIÔNICOS E PRONTO USO. INDICADO PARA LIMPEZA MANUAL DE CUBAS, BACIAS COMADRES, FRASCOS, UTENSÍLIOS, INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS, MATERIAIS LABORATÓRIAS, SUPERFÍCIES, DENTRE OUTROS.)	LITRO	50
49	DISPOSITIVO 2 VIAS C/ CLAMP	UNIDADE	3000
50	DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 21 (AGULHA C/ PROTETOR FECHADO, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO, ASAS FLEXIVEIS, COR PADRAO CONFORME NUMERACAO, EXTENSAO COM CONEXAO LUER-LOK, PROTETOR FECHADO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO, EMB. P.G.C E INDIVIDUAL, BLISTER C/ 01 FACE TRANSPARENTE REG MS)	UNIDADE	50
51	DRENO DE PENROSE SILICONE Nº2 - 08MM (DRENO LAMINAR)	UNIDADE	10
52	DRENO DE PENROSE SILICONE Nº3 - 10MM (DRENO LAMINAR)	UNIDADE	10
53	DRENO DE PENROSE SILICONE Nº4 - 12MM (DRENO LAMINAR)	UNIDADE	50
54	DRENO DE SUCCAO ESTERIL C/ AG 3,2MM / MINIMO 400ML (POR SISTEMA FECHADO (PÓS OPERATÓRIO) C/ CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 ML, AGULHA Nº 3,2 MM C/ CATETER P/ DRENAGEM, TUBO EXTENSOR, CONECTOR EM Y E 1 CÂNULA ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALAGEM PRIMÁRIA INDIVIDUAL EM PGC, EMB SECUNDÁRIA EM CAIXA, REG MS)	UNIDADE	10
55	DRENO DE SUCCÃO SISTEMA FECHADO 4,8MM - 600ML	UNIDADE	10
56	ELETRODO DESC P/ MONITORIZACAO CARDIACA ADULTO	UNIDADE	18000
57	ELETRODO PARA MARCAPASSO TEMPORARIO 5FR	UNIDADE	2
58	ELETRODO PARA MARCAPASSO TEMPORARIO 6FR	UNIDADE	2
59	EQUIPO MED. BOMBA INF SAMTRONIC - GIRASET - EG 04210000 (COMPATÍVEL COM BOMBA DE INFUSÃO SAMTRONIC ST550T2)	UNIDADE	1200
60	EQUIPO P/ NUTR ENTERAL MACRO GRAVITACIONAL (EQUIPO P/NUTRICAO ENTERAL UNIVERSAL GRAVITACIONAL - EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, MACRO GOTAS, GRAVITACIONAL, UNIVERSAL, DE USO UNICO, ATOXICO, ESTERIL, ISENTO DE PIROGENIO E ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO, COM REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.)	UNIDADE	100
61	EQUIPO NUTR ENT BOMBA INF SAMTRONIC - GIRASET - EG 03230000 (EQUIPO COM CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL SEM FILTRO, COM ENTRADA DE AR, PINÇA ROLETE, TUBO NA COR AZUL, TRECHO DE SILICONE, CONECTOR ESCALONADO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL COM PROTETOR. REFERENCIA > GIRASET - EG 0323 0000)	UNIDADE	120
62	EQUIPO P/ SOL PARENT MACROGOTAS GRAVIT C/ INJ LAT E DISP SEG (EQUIPO MACRO INJ LAT GRAVIT P/ SOL PARENTERAL DISP SEGURANCA EQUIPO P/ INFUSÃO GRAVITACIONAL DE SOLUÇÕES PARENTERAIS: PONTA PERFURANTE, PADRÃO ISO; PADRÃO GOTAS (1ML = 20GOTAS/MINUTO); CÂMARA GOTEJADORA C/ FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 µM; ENTRADA DE AR C/ FILTRO DE 0,22µM; TUBO EM PVC; PINÇA ROLETE P/ CONTROLE FLUXO DE INFUSÃO; INJETOR LATERAL C/ MEMBRANA AUTO-	UNIDADE	4000

	CICATRIZANTE; LÁTEX FREE; CONECTOR SPIN LOCK C/ O PACIENTE, C/ FLUID STOP (PERMITE REALIZAÇÃO DO PRIMING SEM RETIRAR A PROTEÇÃO DO CONECTOR C/ O PACIENTE); REGISTRO ANVISA; ENTRADA DE AR, INJETOR LATERAL E CONECTOR LUER SLIP, VÁLVULA SAFELOW. CONFORMIDADE C/ A NBR 14041. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. DEVERÁ CONTER DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE ATENDA A NR 32 E PORTARIA 1748/2011. MARCA B BRAUN INTRAFIX PRIMELINE AIR COM VALVULA SAFELOW OU EQUIVALENTE.)		
63	ESCOVA P/ DEGERMACAO DAS MAOS C/ CLOREXIDINA (COM CERDAS MACIAS , CABO PLASTICO DESCARTAVEL EMBALAGEM ALUMIZADA /BLISTER , REG MS)	UNIDADE	2000
64	ESPARADRAPO 100% ALGODAO 10CM X 4,5M	RL C/4,5M	500
65	ESPARADRAPO HIPOALERGENICO MICROPOROSO 2,5CM X 10M	RL C/10M	200
66	ESPARADRAPO HIPOALERGENICO MICROPOROSO 50 MM X 10 M	RL C/10M	200
67	EXTENSOR P/ ADMINISTRACAO DE SOLUCAO PARENTERAL BOMBA 120CM	UNIDADE	50
68	EXTENSOR PARA EQUIPO 60CM	UNIDADE	50
69	FAIXA SMARCH Nº12	UNIDADE	10
70	FILTRO UMIDIFICADOR DE BARREIRA HMEF ADULTO S/ TUBO EXTENSOR (- UTILIZADO EM VENTILAÇÃO MECÂNICA; - UMIDIFICADOR PASSIVO; - FILTRO ELETROSTÁTICO PARA PACIENTES ACIMA DE 18 KG; - RECOMENDADO PARA VOLUME CORRENTE SUPERIOR A 150ML; - PRESENÇA DE CONEXÃO PARA CAPNÓGRAFO; - MEMBRANAS HIDROFÓBICAS E HIDROSCÓPIAS; - EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO 99,999%; - TEMPO DE UTILIZAÇÃO MÍNIMA DE 48 HORAS; - DIÂMETRO DE ACOPLAMENTO COMPATÍVEL COM TRAQUEIAS DO VENTILADOR PULMONAR NÃO PORTÁTIL; - EMBALAGEM DEVE APRESENTAR DADOS DE FABRICAÇÃO; TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; DATA DE VALIDADE E DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE, REGISTRO ANVISA.)	UNIDADE	200
71	FITA ADESIVA HOSPITALAR 16MM X 50M	PECA	350
72	FITA AUTOCLAVE 19MM X 30M	PECA	100
73	FIXADOR ESTERIL P/ CATETER PERIFERICO C/ 2 TIRAS 50 X 74 MM (FIXADOR ESTÉRIL PARA CATETER PERIFÉRICO , 50MM X 74MM E 2 TIRAS COM 74MM X 12MM CADA, EM TECIDO MACIO, COM DORSO EM RAYON E POLIESTER, RESISTENTE A ÁGUA, COM ADESIVO DE ACRILATO HIPOALERGÊNICO, POSSUI DUAS TIRAS EXTRAS PARA ESTABILIZAÇÃO DE CATETERES E TUBULAÇÕES.)	UNIDADE	1200
74	FORMOL LIQUIDO 10% 1000ML	FRASCO	10
75	FRALDA GERIATRICA DESCARTAVEL G (FRALDA COM INDICADOR DE UMIDADE, FORMATO ANATÔMICO, BARREIRAS LATERAIS ANTI VAZAMENTOS, ELÁSTICO AO REDOR DAS PERNAS, COM 4 FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA O MÁXIMO DE AJUSTE E PROTEÇÃO, COM SISTEMA PARA MAIOR RAPIDEZ NA	UNIDADE	1500

	ABSORÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO FLOCOS DE GEL SUPER ABSORVENTES, REDUZINDO A UMIDADE; PARA PESO DE 70 A 90KG E CINTURA DE 80 A 150CM; CONFORME A PORTARIA 1.480 (31/12/1990) DO MINISTÉRIO DA SAÚDE A MESMA DEVERÁ ESTAMPAR NO RÓTULO DA EMBALAGEM " DISPENSADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE".)		
76	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL XG (FRALDA COM INDICADOR DE UMIDADE, FORMATO ANATÔMICO, BARREIRAS LATERAIS ANTI VAZAMENTOS, ELÁSTICO AO REDOR DAS PERNAS, COM 4 FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA O MÁXIMO DE AJUSTE E PROTEÇÃO, COM SISTEMA PARA MAIOR RAPIDEZ NA ABSORÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO FLOCOS DE GEL SUPER ABSORVENTES, REDUZINDO A UMIDADE. PARA PESO ACIMA DE 90KG E CINTURA DE 110 A 165CM; CONFORME A PORTARIA 1.480 (31/12/1990) DO MINISTÉRIO DA SAÚDE A MESMA DEVERÁ ESTAMPAR NO RÓTULO DA EMBALAGEM " DISPENSADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE".)	UNIDADE	4000
77	FRASCO P/ DIETAS ENTERAIS 300ML (- PERMITE TRATAMENTO TÉRMICO (AQUECIMENTO, RESFRIAMENTO) DE SOLUÇÕES; - LIVRE DE BISFENOL - A; - TAMPA COM MEMBRANA PERFURÁVEL, ADAPTADA AOS EQUIPOS DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL. - GRADUADO COM ESCALA DE 10 ML; - COM DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPORTE; - ATÓXICO; - TRANSPARENTE; - ESTÉRIL.)	UNIDADE	1000
78	INTEGRADOR QUÍMICO INTERNO CLASSE 5 (- INTEGRADOR QUÍMICO DE USO INTERNO CLASSE 5; - UTILIZADO EM CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE PACOTES CRÍTICOS, EM AUTOCLAVE A QUALQUER TEMPERATURA; - PRESENÇA DE TINTA INDICADORA COM MUDANÇA DE COR PARA MONITORAR E REAGIR COM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS, COMO PRESENÇA DE VAPOR, QUALIDADE DO VAPOR E TEMPERATURA, QUE PODEM AFETAR O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; - MARCA À TÍTULO DE REFERÊNCIA 3M OU EQUIVALENTE.)	UNIDADE	2500
79	INVOLUCRO PARA ESTERILIZAÇÃO 120 X 120 CM GR. 40 SMS	ROLO	2500
80	INVOLUCRO PARA ESTERILIZAÇÃO 140 X 140 CM GR. 40 SMS	ROLO	2000
81	KIT DRENAGEM TORÁXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 12FR - 50CM	UNIDADE	3
82	KIT DRENAGEM TORÁXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 28FR	UNIDADE	10
83	KIT DRENAGEM TORÁXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 30FR	UNIDADE	5
84	KIT DRENAGEM TORÁXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 34FR (COMPOSTO DE: DRENO DE TORAX 34FR RADIOPACO ESTÉRIL COM CONECTOR E SISTEMA DE DRENAGEM MEDIASTINAL 2000ML EM PVC - 3 VIAS)	UNIDADE	10
85	KIT P/ GASTROSTOMIA PEG SILICONE 24FR	UNIDADE	3
86	KIT TRANSDUTOR DE PRESSÃO ARTERIAL MÍDIA DESC (- LÁTEX FREE. - ESTÉRIL E DESCARTÁVEL.	UNIDADE	50

	- ANALÓGICO. - DEVERÃO APRESENTAR COMPATIBILIDADE COM: * MÓDULO DE PRESSÃO NÃO INVASIVA (DX2010) DO MONITOR MULTIPARÂMETRO DA MARCA DIXTAL, MODELOS DX2023, DX2020 e DX2022; * MONITOR DA MARCA DATEX OHMEDA-GE, MODELO CARDIOCAP 05; * MONITOR DA MARCA MINDRAY, MODELO T8; * POLÍGRAFO DA MARCA TEB, MODELO SP12.)		
87	LAMINA DE BISTURI Nº 15 - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	200
88	LAMINA DE BISTURI Nº 21 - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	200
89	LAMINA DE BISTURI Nº 23 - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	500
90	LAMINA DE BISTURI RETA Nº 11 - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	500
91	LAMINA DESC P/ TRICOTOMIZADOR CIRURGICO MEDPEX (- LÂMINA DESCARTÁVEL; - REGISTRO NA ANVISA VÁLIDO; - COMPATÍVEL COM TRICOTOMIZADOR CIRÚRGICO DA MARCA MEDPEX.)	UNIDADE	100
92	LANCETA DESCARTAVEL C/RETRACAO AUTOMAT. DISP.SEG.	UNIDADE	10000
93	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 6,5 (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.)	PAR	150
94	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,0 (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.)	PAR	1500
95	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,5 (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA COM PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO POR RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.)	PAR	2000
96	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 8,0 (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM	PAR	350

	ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA COM PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO POR RAIO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.)		
97	LUVA DE PROCEDIMENTO NAO ESTERIL G (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 230 MM. LUBRIFICADA COM PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO, AMBIDESTRA. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.392/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. C/100 UNIDADES)	CAIXA COM 100UN	200
98	LUVA DE PROCEDIMENTO NAO ESTERIL M (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 230 MM. LUBRIFICADA COM PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO, AMBIDESTRA. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.392/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. C/100 UNIDADES)	CAIXA COM 100UN	800
99	LUVA DE PROCEDIMENTO NAO ESTERIL P (CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 230 MM. LUBRIFICADA COM PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO, AMBIDESTRA. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.392/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.)	CAIXA COM 100UN	800
100	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 100% ALGODAO 08CM X 10M	UNIDADE	10
101	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 100% ALGODAO 12CM X 15M	ROLO	20
102	MASCARA CIRURGICA TRIPLA COM ELASTICO DESC	UNIDADE	14000
103	PAPEL GRAU CIRURGICO 200MM X 100M EMBALAGEM TUBULAR PARA ESTERILIZAÇÃO	ROLO	20
104	PAPEL GRAU CIRURGICO 300 X 100 GR 60G EMBALAGEM TUBULAR PARA ESTERILIZAÇÃO	UNIDADE	5
105	PAPEL LENCOL 50CM X 50M	UNIDADE	70

106	LIMPADOR/RASPADOR DE LINGUA	UNIDADE	100
107	SACO P/ OBITO COR CINZA C/ ETIQUETA DE IDENTIFICACAO TAM GG	UNIDADE	40
108	SERINGA DESC 03ML LUER LOCK (ROSCA) S/ AGULHA (- EM POLIPROPILENO CRISTAL, ESCALA DE 1 ML, EMBOLO SILICONIZADO, ROSCA DUPLA C/ ANEL DE RETENCAO EMB. PGC FACE TRANSPARENTE, ESTERILIZADA EM OXIDO DE ETILENO REG MS; -- LUER LOCK (ROSCA);)	UNIDADE	1500
109	SERINGA DESC 05ML LUER LOCK (ROSCA) S/ AGULHA (SERINGA DESC.05ML S/AG.C/DISP.SEG.BICO LUER LOCK - SERINGA DESCARTAVEL DE 05 ML, S/AGULHA EM POLIPROPILENO CRISTAL, ESCALA DE 1 ML, EMBOLO SILICONIZADO, BICO LUER LOCK, ROSCA DUPLA C/ ANEL DE RETENCAO EMB PGC FACE TRANSPARENTE, ESTERILIZADA EM OXIDO DE ETILENO REG MS)	UNIDADE	1000
110	SERINGA DESC 10ML LUER LOCK (ROSCA) S/ AGULHA (- EM POLIPROPILENO CRISTAL, ESCALA DE 1 ML, EMBOLO SILICONIZADO, ROSCA DUPLA C/ ANEL DE RETENCAO EMB. PGC FACE TRANSPARENTE, ESTERILIZADA EM OXIDO DE ETILENO; - LUER LOCK (ROSCA);)	UNIDADE	12000
111	SERINGA DESC 60ML BICO CATETER S/ AGULHA (EM POLIPROPILENO CRISTAL C/ BICO CATETER, ESCALA DE 1 ML, EMBOLO SILICONIZADO, C/ ANEL DE RETENCAO EMB. PGC FACE TRANSPARENTE, ESTERILIZADA EM OXIDO DE ETILENO.)	UNIDADE	250
112	SERINGA DESC. P/ BOMBA INF. 60ML S/ AGULHA LUER LOCK (ROSCA) (- EM POLIPROPILENO, ESCALA DE 1 ML, EMBOLO SILICONIZADO, C/ ANEL DE RETENCAO EMB. PGC FACE TRANSPARENTE, ESTERILIZADA EM OXIDO DE ETILENO; - LUER LOCK (ROSCA); - COMPATÍVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO DA MARCA FRESSENIUS;)	UNIDADE	150
113	SERINGA HIPODERMICA DESC 01ML C/ AG 13 X 0,3 MM (EM POLIPROPILENO CRISTAL, ESCALA DE 2 EM 2 UNIDADES, AUSENCIA DE ESPACO MORTO, ÊMBOLO SILICONIZADO, C/ AGULHA ULTRAFINA FIXA C/ PROTETOR, EMB EM PGC FILME TERMOPLASTICO. COM REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE - ANVISA. MARCA À TÍTULO DE REFERÊNCIA BD SAFETYGLIDE OU EQUIVALENTE.)	UNIDADE	2000
114	SOLUCAO BASE DE ACIDO PERACETICO 0,2% - 5L	GL C/ 5 L	20
115	SONDA DE FOLEY LATEX SILICONIZADO 2 VIAS Nº 18 (ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE)	UNIDADE	40
116	SONDA NASOGASTRICA LONGA ESTERIL EM PVC SILICONIZADO Nº 18 (ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE)	UNIDADE	150
117	SONDA NASOGASTRICA LONGA ESTERIL EM PVC SILICONIZADO Nº 20 (ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE)	UNIDADE	150
118	SONDA NASOGASTRICA LONGA ESTERIL EM PVC SILICONIZADO Nº 22 (ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE)	UNIDADE	100
119	SONDA NASOGASTRICA LONGA ESTERIL EM PVC SILICONIZADO Nº 24	UNIDADE	50
120	SONDA P/ ALIMENTACAO ENTERAL ADULTO EM POLIURETANO 12FR	UNIDADE	100

121	SONDA P/ ASPIRACAO TRAQUEAL C/ VALVULA N° 14	UNIDADE	2000
122	SONDA URETRAL PVC SILICONIZADO N° 16 (ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE)	UNIDADE	600
123	TELA INORGANICA EM POLIPROPILENO APROX. 06 X 12 CM	UNIDADE	60
124	TELA INORGANICA EM POLIPROPILENO APROX. 30,5 X 30,5 CM	UNIDADE	20
125	<p>TERMO HIGROMETRO DIGITAL (-50° A 70°C / 30 A 99% UR) (- DISPLAY: LCD, CRISTAL LÍQUIDO; - TEMPERATURA: 0° A 50°C (32° F A 122°F); - TEMPERATURA POR SENSOR EXTERNO: - 50° A 70°C (-58° A 158°F); - UMIDADE: 30 A 99% UR; - PRECISÃO: +/- 1°C, (+/- °F), +/-5% UR, 3 SEGUNDOS POR DIA; - RESOLUÇÃO: 1%, 0,1°, 1 MINUTO; - SENSORES: INTERNO (ACOPLADO DENTRO DO EQUIPAMENTO) E EXTERNO (CONECTADO AO EQUIPAMENTO); - FORMATO DA HORA: 12/24 HORAS; - MEMORIA: MÁX/MÍN. - ALARME DE PONTO GELO: LEITURA EXTERNA £ 0°C (32°F); - ALARME SONECA: 8 MINUTOS; - DURAÇÃO DO ALARME: 12 MINUTOS; - TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 2 HORAS; - ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA DE 1,5V (AAA); - TAMANHO DO TERMO HIGROMETRO: 98 X 110 X 21MM;</p> <p>* ACOMPANHA: - PILHA; - SENSOR COM CABO DE 3M; - SUPORTE PARA MESA ACOPLADO NO EQUIPAMENTO; - MANUAL DE INSTRUÇÕES; - CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO RASTREÁVEL VÁLIDO POR NO MÍNIMO 12 MESES.)</p>	UNIDADE	5
126	<p>TERMOMETRO CLINICO DIGITAL (- PRECISÃO E QUALIDADE; - FÁCIL UTILIZAÇÃO; - DURÁVEL E COM RESULTADOS CONFIÁVEIS; - TOMADA DE TEMPERATURA CERCA DE 01 MINUTO; - FUNÇÃO AUTO-DESLIGAMENTO; - SER PASSÍVEL DE DESINFECÇÃO COM ALCOOL A 70%; - VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO; - GARANTIA MÍNIMA DE 03 (TRÊS) MESES.)</p>	UNIDADE	5
127	TESTE AUTOCLAVE TIPO BOWIE DICK	PACOTE	100
128	TIRA REAGENTE PARA ACIDO PERACETICO (O PRODUTO DEVE ACOMPANHAR O ACIDO)	UNIDADE	200
129	TIRA TESTE P/ DETERMINACAO GLICOSE NO SANGUE (COM TEMPO DE RESULTADO NÃO ACIMA DE 40 SEG C/ ELETRODO QUE ANULE A INTERFERÊNCIA DE MEDICAMENTOS E SUBSTÂNCIAS ENDÓGENAS QUE POSSIBILITE RECEBER A SEGUNDA GOTTA DE SANGUE C/ FAIXA DE HEMÁCEAS DE 20 A 70% QUE POSSIBILITE EXAME EM NEONATOS.)	UNIDADE	10000
130	TORNEIRA 3 VIAS C/ CONEXAO LUER LOCK / LUER SLIP (MACHO ROTATIVO, 1 CONEXÃO LUER LOCK FÊMEA E 1 CONEXÃO LUER SLICK, C/ PROTETORES DOS CONECTORES, EM PVC RÍGIDO, ATÓXICO,	UNIDADE	1000

	APIROGÊNICO, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, EMB INDIVIDUAL TIPO BLISTER C/ PGC E FILME C/ FACE TRANSPARENTE REG MS)		
131	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 36FR - 50CM	UNIDADE	10

FABIO VILELA MATOS
SUPERINTENDENTE ADMINISTRATIVO

