



## FHOMUV – Fundação Hospitalar do Município de Varginha HOSPITAL BOM PASTOR

[www.fhomuv.com.br](http://www.fhomuv.com.br) - [www.associacaonovosventos.com.br](http://www.associacaonovosventos.com.br)

C.N.P.J. 19.110.162 / 0001-00 - INSC. EST. ISENTO

RUA PRESIDENTE TANCREDO NEVES – 500

BAIRRO BOM PASTOR - VARGINHA - CEP 37.014-460 - MINAS GERAIS

TEL.: (35)3690.1006/1008/1009 - FAX: (35)3690 . 1010

E-mail: [compras@fhomuv.com.br](mailto:compras@fhomuv.com.br) / [Edital@fhomuv.com.br](mailto:Edital@fhomuv.com.br)

[col@fhomuv.com.br](mailto:col@fhomuv.com.br) / [suorimentos@fhomuv.com.br](mailto:suorimentos@fhomuv.com.br)

**Missão:** Atuar com excelência na assistência à saúde, promovendo o cuidado hospitalar com humanização, segurança e tecnologia.

**Visão:** Ser reconhecida com referência macro regional no atendimento de alta complexibilidade, com ênfase em Oncologia, nas modalidades assistenciais, ambulatoriais e hospitalar.

### Processo Permanente de Pré Qualificação e Padronização de Marca e Produto Médico Hospitalar

Pela **Portaria nº 060/2011**, publicada no Órgão Oficial do Município de Varginha, edição nº 739, de 14/07/2011, ficam estabelecidos os seguintes critérios de aceitação dos “Requerimentos de Pré Qualificação e Padronização de Marca e Produto Médico Hospitalar” e os seguintes critérios para aceitação de novas marcas nos certames licitatórios no âmbito da Fundação para a Pré-qualificação de marcas de material médico hospitalar de uso direto na assistência aos pacientes, desde que previsto no instrumento convocatório;

1. Somente serão aceitos nas licitações para compra de materiais médico-hospitalares da Fundação, os produtos cujas marcas se encontrem pré-qualificadas até a data da publicação do edital.

2. Serão estabelecidos nos editais de licitação, critérios para aceitação de padronização para as marcas ainda não padronizadas na Fundação.

3. Os fornecedores interessados em pré-qualificar marcas deverão entregar as amostras, juntamente com o “Requerimento de pré-qualificação de marca e produtos médico-hospitalar”- Anexo II, documentação pertinente a cada produto para pré-qualificação, de acordo com a sua classificação, no Almoxarifado da Fundação (Rua presidente tancredo neves, nº 500 – Bairro Bom Pastor – Cep.: 37014-460 – Varginha – MG), de segunda a sexta-feira, das 08 horas às 16 horas. Deverão ser informados o número do registro no Ministério da Saúde e apresentadas cópias autenticadas dos documentos originais para avaliação das amostras para cada produto, conforme abaixo mencionado:

- Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Comercialização MS / ANVISA do fabricante - RDC Nº 59/2000 (cópia da publicação D.O.U).

- Certificado de Isenção de Registro MS/ANVISA (cópia Publicação no D.O.U)

- Decreto 79.094/1977/RDC 185/2001 e 260/02.

Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual - CA - Ministério do Trabalho.

- Autorização de Funcionamento da empresa fabricante - Lei 6.360 / 1976/Decreto 79.094/1977 (Publicação no D.O.U).

- Licença de Funcionamento Estadual - Lei 6.360/1976/Decreto 79.094/1977.

- Licença de Funcionamento Municipal - Lei 6.360/1976/Decreto 79.094/1977.

- Em caso de empresas comerciais, distribuidoras e os importadores, carta do fabricante assegurando que a amostra apresentada correspondem à versão do produto fabricada no momento e autorização para comercialização do produto.
- Em caso de empresas comerciais, distribuidoras e os importadores, carta do fabricante assegurando que a amostra apresentada correspondem à versão do produto fabricada no momento e autorização para comercialização do produto.
- Literatura técnica.
- Documentos em língua estrangeira acompanhados de tradução juramentada.

4. A embalagem e os rótulos dos produtos apresentados devem atender aos critérios estabelecidos na RDC 185/2001/MS - ANVISA.

5. As amostras deverão ser entregues junto a de Seção de Almoxarifado, aos cuidados da “Comissão Especial Para Condução dos Processos Administrativos Para a Avaliação de Pré-qualificação Técnica de Marcas e Produtos Médico-Hospitalares”, devidamente identificadas e relacionadas em papel timbrado da empresa, citando a marca de cada item apresentado.

6. As amostras deverão ser enviadas em embalagens originais com os dados de identificação, registro no M.S., validade, fabricante, etc.

7. As empresas deverão enviar as amostras nos quantitativos estabelecidos no Anexo I.

8. As amostras enviadas para fins de análise não serão devolvidas aos fornecedores.

9. A Fundação se compromete a informar o resultado dos testes em no máximo 45 dias a partir da apresentação das amostras e da documentação legal.

10. O fornecedor poderá obter informações das etapas da avaliação das amostras apresentadas, junto à Comissão Especial para condução dos processos administrativos para a Avaliação de Pré-qualificação Técnica de Marcas e Produtos Médico-hospitalares.

11. Materiais cuja a entrega para o teste tenha ocorrido fora dos padrões estabelecidos, ou com documentos faltosos, não terão as amostras avaliadas. Recursos nesse sentido serão negados.

12. Sendo a Fundação referência no tratamento de oncologia, os materiais que apresentarem queixa técnica notificadas junto a Comissão de Farmácia e Terapêutica da Fundação serão recusados e terão a sua aprovação cancelada junto à Fundação e serão notificados à ANVISA.

13. Os materiais que apresentarem queixa técnica notificadas junto a Comissão de Farmácia e Terapêutica da Fundação e reprovação em testes anteriores, não terão os testes consumados, desde que comprovada a alteração da não conformidade..

14. A relação das marcas pré-qualificadas aprovadas e reprovadas registradas na Fundação encontra-se disponível para consulta na internet, através do endereço: [www.fhomuv.com.br](http://www.fhomuv.com.br)

15. O fornecedor cuja marca do produto esteja pré-qualificada para uso na Fundação obriga-se a comunicar formalmente à Comissão Especial Para Condução dos Processos Administrativos Para a Avaliação de Pré-qualificação Técnica de Marcas e Produtos Médico-Hospitalares” as eventuais alterações de fabricação e fusões de empresas fabricantes que levem a alterações na nomenclatura da marca. A omissão dessa informação levará a retirada da marca do produto no Sistema de Pré - qualificação, ficando sujeito a novo processo para avaliação.

16. O fornecedor poderá solicitar a pré-qualificação da marca do produto, independentemente de solicitação da Fundação e da existência de certame licitatório marcado, desde que este faça parte da grade de compras da Instituição.

17. A quantidade de amostras e especificação dos produtos para pré-qualificação estarão disponíveis na página da Fundação através do site: [www.fhomuv.com.br](http://www.fhomuv.com.br), e poderão ser consultadas com o responsável pela “Comissão Especial Para Condução dos Processos Administrativos Para a Avaliação de Pré-qualificação Técnica de Marcas e Produtos Médico-Hospitalares”. As quantidades estarão sujeitas a variações, dependendo do número de usuários e testadores requeridos para o produto.

## ANEXO I

<b>Código PA</b>	<b>Unid</b>	<b>Descrição</b>	<b>Quantidade de amostras</b>
4048	PCT	ABAIXADOR DE LINGUA DE MADEIRA REF.001 PACOTE COM 100 UN.	1 pct.
0024	Unid	AGULHA DE RUBER PARA PUNCAO DE PORT IMPLANTAVEIS CANULA ESPECIAL PARA PUNÇIONAMENTO DE CAMARAS DE INJECAO 20G X 25MM COM EXTENSAO, EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE, REGISTRO NO M.S	5 un.
0018	Unid	AGULHA DESC. PARA PUNCAO PERIDURAL COM BISEL TIPO TUOHYTUOHY N16 G X 3 1/4 EM ACO INOX ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE, REGISTRO NO M.S	2 un.
0019	Unid	AGULHA DESC. PERID. C/ BISEL TUOHY N. 17G EM ACO INOX ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE, REGISTRO NO M.S	2 un.
0006	Unid	AGULHA DESCARTAVEL P/ RAQUI ANESTESIA C/ BISEL DE FINA PRECISAO MICROSCOPIO TIPO QUINCKE, CONEXAO TRANSPARENTE 27G X 3.1/2-88MM. EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE, REGISTRO NO M.S	3
0003	Unid	AGULHA DESCARTAVEL PARA RAQUI ANESTESIA COM BISEL DE FINA PRECISAO MICROSCOPICA TIPO QUINCKE, CONEXAO TRANSPARENTE 25G X 3.1/2-88MM - EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE, REGISTRO NO M.S	3
0005	Unid	AGULHA DESCARTAVEL PARA RAQUI ANESTESIA COM BISEL DE FINA PRECISAO MICROSCOPICA TIPO QUINCKE, CONEXAO TRANSPARENTE 26G X 3 1/2 - 88MM, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO DE M.S.	3

11025	Unid	AGULHA ESPECIAL PARA COLETA DE LIQUOR N. 22, PONTA PRETA	2 un.
0004	Unid	AGULHA ESPINHAL PARA RAQUIANESTESIA PARA GRANDES OBESOS (OBESIDADE GRAU III) N. 25	3
0008	Unid	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL SILICONIZADA, ESTERIL 25X7MM, HASTE DE ACO INOXIDAVEL C/ PONTA EM BISEL TRITACETADO, CANHAO PLASTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR PADRAO ADAPTAVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLASTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DE LOTE, REGISTRO NO M.S.	20 un.
3978	Unid	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL SILICONIZADA, ESTERIL, 25X8MM, HASTE DE ACO INOXIDAVEL COM PONTA EM BISEL TRITACETADO, CANHAO PLASTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR PADRAO ADAPTAVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLASTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DO LOTEREGISTRO NO M.S.	20 un.
0016	Unid	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL SILICONIZADA, ESTERIL, 13X45MM, HASTE DE ACO INOXIDAVEL COM PONTA EM BISEL TRITACETADO, CANHAO PLASTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR PADRAO ADAPTAVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLASTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, N. DO LOTEREGISTRO NO M.S.	20 un.
4139	Unid	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL SILICONIZADA, ESTERIL, 30X8MM, HASTE DE ACO, INOXIDAVEL, C/ PONTA DE BISEL TRITACETADO, CANHAO PLASTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR PADRAO ADAPTAVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLASTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, N. DO LOTE, REGISTRO NO M.S.	20 un.
0009	Unid	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL SILICONIZADA, ESTERIL, 40X12MM, HASTE DE ACO INOXIDAVEL, C/ PONTA EM BISEL TRITACETADO, CANHAO PLASTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR PADRAO ADAPTAVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLASTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSEPTICA, DEVERA CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, DATA DE VALIDADE, NUMERO DO LOTE REGISTRO NO M.S.	20 un.
4181	Unid	AGULHA SUTURA B 1112 FUNDO FALSO NO 14, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO, COM BOM POLIMENTO, PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO. SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTES A ESTERILIZACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	5 un.

4073	Unid	AGULHA SUTURA G 1112 FUNDO FALSO NO 11, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO, COM BOM POLIMENTO PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAOE DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERELIZACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA.	5 un.
5963	Unid	AGULHA SUTURA G 1132 FUNDO FALSO NO 12, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO, COM BOM POLIMENTO PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERELIZACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA.	5 un.
0039	Unid	AGULHA SUTURA G 1132 N. 14, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO, COM BOM POLIMENTO PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERELIZACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA	5 un.
0042	Unid	AGULHA SUTURA G 1132 N. 16 COM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO COM BOM POLIMENTO, PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERILIZACAO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	5 un.
5964	Unid	AGULHA SUTURA GR 1134 N. 11, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO COM BOM POLIMENTO PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERILIZACAO, EMBALAGEM E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	5 un.
0054	Unid	AGULHA SUTURA GR 1134 N. 14, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO COM BOM POLIMENTO PERMITINDO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERELIZACAO, EMBALAGENS COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO DE M.S.	5 un.
0055	Unid	AGULHA SUTURA GR 1134 N. 16, EM ACO RESISTENTE A DOBRAMENTO COM BOM POLIMENTO UMA BOA CAPACIDADE DE PENETRACAO E DESLIZAMENTO SUAVE PELOS TECIDOS, RESISTENTE A ESTERELIZACAO, EMBALAGENS COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	5 un.
3918	CX	AGULHAS PARA BLOQUEIO DE PLEXO PARA USO EM APARELHO DE NEURO-ESTIMULACAO - BISEL 30 GRAUS, TUBO DA INJECAO COM CONEXAO LUER-LOCK. AGULHA COMPLETAMENTE REVESTIDA E ISOLADA ELETRICAMENTE, ESTERIL - TAMANHO A 50 X 04 OU 100 -DE G50 A G100 CAIXA COM 25 UNIDADES	3 un.
0807	PCT	ALGODAO HIDROFILO EM BOLAS PARA ABSORSAO, ISENTO DE IMPUREZAS, APRESENTACAO EM PACOTES CONTENDO 95G EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS APRESENTANDO IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE, REGISTRO NO M.S.	2 pct.

0863	RL	ALGODAO HIDROFILO EM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, HOMOGENEA, MACIA COR BRANCA, ISENTO DE IMPUREZAS, ACIDOS, ALCALIS, ALVEJANTE OPTICO, AMIDO, BOA ABSORCAO E RETENCAO DE LIQUIDOS, INODORO, ENROLADO COM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSAO, APRESENTADO EM ROLOS,CONTENDO 500GR E EMBALADOS INDIVIDUALMENTE COM DESCRICAO DE SUA PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 pct.
02642	Unid	ALMOTOLIA PLASTICA TRANSPARENTE 250ML	1 un.
03915	Unid	ALMOTOLIA PLASTICA TRANSPARENTE 500ML	1 un.
0079	Unid	AMBU ADULTO	1 un.
0080	Unid	AMBU INFANTIL	1 un.
0435	Unid	APARELHO DE BARBEAR DESCARTAVEL, COM DUAS LAMINAS EM ACO INOXIDAVEL REVESTIDO COM PLATINA, CROMO E POLITETRAFLUORETILENO, RESINAS HEMOPLASTICAS HIDRATANTES E ALUMINIO COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA.	05 un.
7087	Unid	APARELHO GLICOSIMETRO	03 un.
1754	Unid	APARELHO PARA AFERIR PRESSAO ARTERIAL ADULTO, COM FECHAMENTO EM ILHOS (COMPLETO), MATERIAL NAO TECIDO DE FACIL DESINFECCAO.	1 un.
7333	Unid	ASPIRADOR REDE DE VACUO PLASTICO 400ML, TAMPA INJETADA EM NYLON COM ENXERTO DE METAL CROMADO, MANÔMETRO DE 0 30HG, BOTÃO DE REGULAGEM DE ASPIRAÇÃO, FRASCO GRADUADO E BÓIA DE SEGURANÇA QUE IMPEDE A PASSAGEM DE SECREÇÃO PARA CANALIZAÇÃO, UTILIZADO EM REDE DE VÁCUO.	2 un.
2757	RL	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO, MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 18MT DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADA EM FIBRAS DE ALGODAO CRU, COR NATURAL, CONTENDO EM UMA DAS FACES UMA CAMADA DE GOMA SOLUVEL, APRESENTANDO RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA UNIFORMEMENTE EM PAPEL APROPRIADO COM EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.

0076	RL	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO, MEDINDO 20CM DE LARGURA POR 18MT DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADA EM FIBRAS DE ALGODAO CRU, COR NATURAL, CONTENDO EM UMA DAS FACES UMA CAMADA DE GOMA SOLUVEL, APRESENTANDO RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA UNIFORMEMENTE EM PAPEL APROPRIADO COM EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE, REGISTRO NO M.S.	10 un.
2756	RL	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA POR 18 MT DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADA EM FIBRAS DE ALGODAO CRU, COR NATURAL, CONTENDO EM UMA DAS FACES UMA CAMADA DE GOMA SOLUVEL, APRESENTANDO RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA UNIFORMEMENTE EM PAPEL APROPRIADO COM EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
0816	RL	ATADURA DE CREPON MEDINDO 10CM DE LARGURA X 4,5 MTS DE COMPRIMENTO COM 13 FIOS/CM2, CONFECCIONADA COM 100% ALGODAO CRU, COM BORDAS DELIMITADAS, ACABADAS E ELASTICIDADE, ADEQUADAMENTE ENROLADA (UNIFORMEMENTE DE FORMA CILINDRICA) ISENTO DE DEFEITOS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
0822	RL	ATADURA DE CREPON MEDINDO 15 CM DE LARGURA POR 4,5 MT DE COMPRIMENTO CM 13 FIOS/CM2, CONFECCIONADO C/100% ALGODAO CRU, COM BORDAS DELIMITADAS, ACABADAS ELASTICIDADE, ADEQUADAMENTE ENROLADA (UNIFORMEMENTE DE FORMA CILINDRICA), ISENTO DE DEFEITOS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
0825	RL	ATADURA DE CREPON MEDINDO 20CM DE LARGURA POR 4,5 METROS DE COMPRIMENTO COM 13 FIOS/ CM2, CONFECCIONADA COM 100% ALGODAO CRU, COM BORDAS DELIMITADAS, ACABADAS E ELASTICIDADE, ADEQUADAMENTE ENROLADA (UNIFORMEMENTE DE FORMA CILINDRICA) ISENTO DE DEFEITOS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
3942	RL	ATADURA DE CREPON MEDINDO 30CM DE LARGURA POR 4,5 METROS DE COMPRIMENTO, COM 13 FIOS / CM2, CONFECCIONADA COM 100% ALGODAO CRU, COM BORDAS DELIMITADAS, ACABADAS, ELASTICIDADE, ADEQUADAMENTE ENROLADA (UNIFORMEMENTE ENROLADA DE FORMA CILINDRICA), ISENTO DE DEFEITOS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
0828	RL	ATADURA GESSADA EM ROLO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE IDENTIFICADA COM OS DADOS DE PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAO, PRAZO DE VALIDADE, DIMENSOES, LOTE, DATA DE FABRICAO E REGISTRO NO M.S. COM DIMENSOES DE 10CM DE LARGURA POR 3M DE COMPRIMENTO, TECIDO BASE GIRO INGLES, 100% ALGODAO, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) 420,0 A 480,0 G/M2, NAO ESTERIL.	10 un.



0829	RL	ATADURA GESSADA EM ROLO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADA COM OS DADOS DE PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE, DIMENSOES, LOTE, DATA DE FABRICACAO E REGISTRO NO M.S.COM DIMENSAO 15CM DELARGURA POR 3M DE COMPRIMENTO, TECIDO BASE GIRO INGLES, 100% ALGODAO, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) 420,0 480,0 G/M2, NAO ESTERIL.	10 un.
0832	RL	ATADURA GESSADA EM ROLO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADA COM OS DADOS DE PROCEDENCIA, DATA DEFABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE, DIMENSOES, LOTE DEFABRICACAO E REGISTRO NO M.S.,COM DIMENSAO DE 20CMDE LARGURA POR 4M DE COMPRIMENTO, TECIDO BASE GIROINGLES, 100% ALGODAO, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) 420,0 A 480,0 G/MY, NAO ESTERIL	10 un.
3944	RL	ATADURA GESSADA EM ROLO, EMBALADA INDIVIDUALMETE, IDENTIFICADA COM OS DADOS DE PROCEDENCIA, DATA DEFABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE, DIMENSOES, LOTE, DATA DE FABRICACAO E REGISTRO NO M.S., COM DIMENSAO DE 6 CM DE LARGURA POR 2M DE COMPRIMENTO, TECIDO BASE, GIRO INGLES, 100% ALGODAO, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) 420,0 A 480,0 G/M2, NAO ESTERIL.	10 un.
01759	Unid	AVENTAL PARA QUIMIOTERAPIA, EM NAO TECIDO 100% POLIPROPILENO (SMS), LADO INTERNO LAMINADO, LADO EXTERNO ABSORVENTE, ATOXICO E HIPOALERGENICO, COM CERTIFICADO DE APROVACAO (CA) EXPEDIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO.	2 un.
4351	Unid	BARRA / ARCO DE ERICH ACO INOXIDAVEL MALEAVEL COM GANCHOS, 10 METROS	1 un.
4030	PÇ	BOBINA DE PAPEL PARA E.C.G. MEDIDA 48X20.	2 un.
4349	RL	BOBINA DE PAPEL PARA IMPRESSORA DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA. MODELO: IMPRESSORA DE VIDEO COLORIDA UP-20, SONY, COLOR VIDEO PRINTER, FORMATO DA FOTO 100X90MM, RESOLUCAO DPI, ENTRADA E SAIDA: VIDEO COMPOSTO E Y/C.	1 un.
4072	RL	BOBINA P/ ECG 58MMX30 METROS	1 un.
0099	Unid	BOLSA PARA AGUA QUENTE, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, RESISTENTE A 100Ø C, FORMATO RETANGULAR COM CANTOS ARREDONDADOS, MEDINDO 18CM DE LARGURA X25 CM DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO NO M.S..	1 un.
6344	PÇ	BOLSA PARA COLOSTOMIA SISTEMA FECHADO EM ABERTURA DE 30MM	5 un.

0096	Unid	BOLSA PARA COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA TRANSPARENTE DRENAVEL COM COLOSTOMIAREIRA PROTETORA PERIESTOMAL CONSTITUIDA POR GELATINA, PECTINA, CARBOXIMETILCELULOSE SODICA E POLIISOBUTILENO (STOMAHESIVE) COM SUPORTE ADESIVO PRE RECORTAVEL E DEMARCADO DE 64MM ( 2 1/2"), HIPOALERGENICO NAS VERSOES, CONFECCIONADA COM TRES PELICULAS PLASTICAS (A EXTERNA E UM ATELA PROTETORA PERFURADA E NAO ADERENTE) CONSTITUIDAS POR EVA (ACETATO DE VINIL - ETILENO) E PVDC (CLORETO DE POLIVINIDENO) TRANSPARENTE REC 19 A 64 MM (BOLSA KARAIA).-PARA CADA BOLSA ACOMPANHA UM CLIPS	5 un.
11142	unid	BOLSA PARA DRENAGEM TORACICA E MEDIASTINAL SISTEMA FECHADO N.32. PRODUTO ESTÉRIL E DESCARTÁVEL COM DRENAGEM DE LÍQUIDO E AR COM BOLSA VALVULADA UMIDIRECIONAL ANTO-REFLUXO. SEM NECESSIDADE DO USO DE SELO DÁGUA. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	2 un.
0097	Unid	BOLSA PARA GELO MEDIA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S..	1 un.
0838	GL	CAL SODADA COM 4,5 KILOS, COM INDICADOR DE COR, QUE MUDA OS GRANULOS DE BRANCO PARA VIOLETA QUANDO O DIOXIDO DE CARBONO E ABSORVIDO, GRANULOS DE 2,5-5.0MM.	1 un.
5606	Unid	CAMISA DE PROTECAO PARA MICROCAMERA ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) ATOXICO E ASPIROGENICOCOM 100 UN.	05 un.
0123	Unid	CANULA DE GUEDEL N. 01, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFICIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILACAO, BORDA DE SEGURANCA, RESISTENTE A DESINFECCAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO	2 un.
0119	Unid	CANULA DE GUEDEL N.02, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE, ATOXICO,FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS,ORIFICIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILACAO,BORDA DESEGURANCA,RESISTENTE A DESINFECCAO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADOS COM DADOS DE REFERENCIA, MARCA, MODELO, FABRICANTE, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	2 un.
0122	Unid	CANULA DE GUEDEL N.05,CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE, ATOXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFICIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILACAO,BORDA DESEGURANCA,RESISTENTE A DESINFECCAO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADOS COM DADOS DE REFERENCIA, MARCA, MODELO, FABRICANTE, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	2 un.
4113	unid	CANULA DE TRAQ. DESC. 5,0 C/B	2 un.

0111	unid	CANULA DE TRAQ. DESC. 7.5 C/B	2 un.
0128	Unid	CANULA DE TRAQ. METAL N.08	2 un.
0138	Unid	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL N. 5.0, STANDART, CONFECCIOANADA EM MATERIAL ATOXICO, COMPOSTAPOR CANULA EXTERNA COM BALAO, TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DONUMERO EM LOCAL VISIVEL, ACABAMENTO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL, MANDRIL COM PONTA ARREDONADA E DE FACIL MANUSEIO...	2 un.
0135	Unid	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DE METAL N. 6.0, CONFECCIOANADA EM MATERIAL ATOXICO, COMPOSTAPOR CANULA EXTERNA COM BALAO, TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DONUMERO EM LOCAL VISIVEL, ACABAMENTO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL, MANDRIL COM PONTA ARREDONADA E DE FACIL MANUSEIO.	2 un.
0112	Unid	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DESCARTAVEL N. 8, CONFECCI ONADA EM MATERAIL ATOXICO FLEXIVEL, TRANSPARENTE,COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO, TAMPA DE VEDACAO, LINHA EM LOCAL VISIVEL, ACABAMNETO QUE NAOCAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA E DE FACIL MANUSEIO, EMBALAGEM ESTERIL COMDADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPODA ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE	2 un.
0113	unid	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DESCARTAVEL NO 8,5, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO, TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS DE FIXACAO COM IMPRESSAO DO NUMERO EM LOCAL VISIVEL, ACABAMENTO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA E DE FACIL MANUSEIO, EMBALAGEM ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ES ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE.	2 un.
0114	Unid.	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DESCARTAVEL NO 9.0, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO, TAMPA DE VEDACAO, LINHA EM LOCAL VISIVEL, ACABAMENTO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA E DE FACIL MANUSEIO, EMBALAGEM ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DA ESTERELIZACAO E TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S..	2 un.
0109	Unid	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA NUMERO 06 - CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO, TAMPA DE VEDACAO, LINHA EM LOCAL VISIVEL, ACABAMENTO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA E DE FACIL MANUSEIO, EMBALAGEM ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DA ESTERELIZACAO E TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S..	2 un.

5967	Unid	CANULA GUEDELL ADULTO Nº 06 PECAS	2 un.
3438	Unid	CANULA GUEDELL NUMERO 03, CONFECCIONADO EM MATERIAL ATOXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFICIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILACAO, BORDA DE SEGURANCA RESISTENTE A DESINFECCAO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADOS COM DADOS DE REFERENCIA, MARCA, MODELO, FABRICANTE, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	2 un.
0133	Unid	CANULA TRAQ. METAL N.4.0	2 un.
0141	Unid	CATETER ACESSO VENOSO CENTRAL MONO LUMEM CONFECCIONADO EM POLIURETANO, TERMOSENSIVEL E RADIOPACO 14GA X 20CM, GUIA METALICA Ø 32X45CM COMPONTE EM J, SISTEMA DE SUTURA OPCIONAL, AGULHA INTRODUTORA 18GA X 6,35CM, SERINGA DE 5CC, DILATADOR DE VASO. EMBALAGEM ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO. CALIBRE NO 14 E REGISTRO NO M.S.	05 un.
0855	Unid	CATETER DUPLO LUMEM PARA ACESSO VENOSO CENTRAL EM POLIURETANO, TERMOSENSIVEL, RADIOPACO, CENTIMETRADO E COM EXTENSAO DE LINHA 7FR X 20CM, COM AGULHA INTRODUTORA DE 18GA X 6,35CM, UM DILATADOR, UM FIO GUIA Ø 0,32X60CM COM PONTA EM "J", CONEXAO EM LUER LOCK, TAMPAS REMOVIVEIS COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, EMBALAGEM ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E REGISTRO MS.	5 un.
3425	Unid	CATETER INTRAVENOSO DESCARTAVEL ADULTO DE USO UNICO, APIROGENICO, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, NYLON, REGISTRO NO M.S., EMBALAGEM DE FACIL VISUALIZACAO DO PRODUTO, AGULHA LONGA, PAREDES FINAS COM BISEL CURTO TRITACETAO, INDICADOR DE BISEL, COLARINHO DE PLASTICO, CATETER VIALON, ESTILETE OU MANDRIL GUIA 14G X 30CM, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE, REG. M.S.	10 un.
7629	unid	CATETER INTRAVENOSO RADIOPACO, ESTERIL, EM POLIURETANO, RESISTENTE, FLEXIVEL A TORÇAO, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, SENDO A AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, COM CAMARA DE REFLUXO SANGUINEO COM FILTRO, TAMANHO G16 X 1 1/4 POLEGADAS (1.1X32MM), COM SISTEMA DE PROTECCAO DA AGULHA APÓS PUNCCAO, COM CONECTOR RIGIDO, TIPO LUER LOCK, EMBALADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA E O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	10 un.

7630	Unid	<p>CATETER INTRAVENOSO RADIOPACO, ESTERIL, EM POLIURETANO, RESISTENTE, FLEXIVEL A TORÇÃO, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, SENDO A AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, COM CAMARA DE REFLUXO SANGUINEO COM FILTRO, TAMANHO G18 X 1 1/4 POLEGADAS(1.1X32MM), COM SISTEMA DE PROTEÇÃO DA AGULHA APÓS PUNÇÃO, COM CONECTOR RIGIDO, TIPO LUER LOCK, EMBALADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA E O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.</p>	10 un.
7631	Unid	<p>CATETER INTRAVENOSO RADIOPACO, ESTERIL, EM POLIURETANO, RESISTENTE, FLEXIVEL A TORÇÃO, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, SENDO A AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, COM CAMARA DE REFLUXO SANGUINEO COM FILTRO, TAMANHO G20 X 1 1/4 POLEGADAS(1.1X32MM), COM SISTEMA DE PROTEÇÃO DA AGULHA APÓS PUNÇÃO, COM CONECTOR RIGIDO, TIPO LUER LOCK, EMBALADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA E O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.</p>	10 un.
7632	Unid	<p>CATETER INTRAVENOSO RADIOPACO, ESTERIL, EM POLIURETANO, RESISTENTE, FLEXIVEL A TORÇÃO, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, SENDO A AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, COM CAMARA DE REFLUXO SANGUINEO COM FILTRO, TAMANHO G22 X 1 1/4 POLEGADAS(1.1X32MM), COM SISTEMA DE PROTEÇÃO DA AGULHA APÓS PUNÇÃO, COM CONECTOR RIGIDO, TIPO LUER LOCK, EMBALADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA E O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.</p>	10 un.
7633	Unid	<p>CATETER INTRAVENOSO RADIOPACO, ESTERIL, EM POLIURETANO, RESISTENTE, FLEXIVEL A TORÇÃO, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, SENDO A AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, COM CAMARA DE REFLUXO SANGUINEO COM FILTRO, TAMANHO G24 X 1 1/4 POLEGADAS(1.1X32MM), COM SISTEMA DE PROTEÇÃO DA AGULHA APÓS PUNÇÃO, COM CONECTOR RIGIDO, TIPO LUER LOCK, EMBALADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA E O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.</p>	10 un.
0150	Unid	<p>CATETER NASAL PARA OXIGENIO DESCARTAVEL, TIPO OCULOS ESTERIL, CONFECCIONADO EM PLASTICO TRANSPARENTE, ATOXICO E FLEXIVEL, COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERELIZACAO E TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S..</p>	10 un.
0145	Unid	<p>CATETER PARA ANESTESIA PERIDURAL CONTINUA EM POLIAMIDA (PERIFIX), RADIOPACO PONTA ROMBA COM TRES ORIFICIOS LATERAIS, CONEXAO LUER LOCK ESTERIL G 16, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S..</p>	10 un.

0169	Unid	<p>COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO - BOLSA COLETORA COM CAPACIDADE DE 2000 ML, C/ VALVULA ANTI REFLUXO, PINÇA CORTA FLUXO, MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE P/ COLETA DE AMOSTRA DE URINA, VALVULA DE DRENAGEM AMPLA E ERGONOMICA, ADAPTADOR PARA SONDA ESCALONADO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.</p>	2 un.
3933	CX	<p>COLETOR DE MAT. PERFURO CORTANTE (AGULHAS, SERINGAS, BISTURI, ETC) FAB. DE ACORDO C/AS NORMAS DA ABNT NBR13858 DE MAIO DE 1997 E DO IDT NEA 55, NA COR AMARELA, IMPRESSO DE ACORDO C/AS NORMAS NBR 7500 C/ SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE, E NORMAS DE USO, KIT COMPOSTO DE: A-CX FABRICADA EM PAPELÃO ONDULADO C/ TRAVA P/ LACRE, ELIMINA O USO DE FITAS ADESIVAS, DUAS ALCAS DUPLAS NAS LATERAIS P/ TRANSPORTE, EVITANDO CONTATO C/ O CORPO AO SER TRANSPORTADO. B-CINTO E FUNDO PROTETORES, FABRICADO EM PAPELÃO COURO (RIGIDO), CONTRA PERFURACOES. C-SACO PLASTICO COR AMARELA IMPRESSO C/ INSTRUÇÕES DE MONTAGEM, C/ DUPLA FINALIDADE 1  -TIPO SACOLA P/ TRANSP. ATE A UNIDADE, 2  -FORRA-CAO TOTAL (INTERNA) CONTRA UMIDADE. D-BANDEJA DE FOR-MA BAIXA, IMPERMEABILIZACAO C/RESINA ANTI UMIDADE PARA RECEBIMENTO DE LIQUIDOS. CX C/10UN, CAPACIDADE 13LT, UTIL: 10LT</p>	3 un.
0166	unid	<p>COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO - BOLSA COLETORA COM CAPACIDADE DE 1200 ML C/ VALVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA CORTA FLUXO, MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE P/ COLETA DE AMOSTRA DE URINA, VALVULA DE DRENAGEM AMPLA E ERGONOMICA, ADAPTADOR PARA SONDA ESCALONADO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S..</p>	2 un.
3928	CX	<p>COLETOR P/ MAT. PERFURO CORTANTES (AGULHAS SERINGAS, LAMINAS, BISTURI, ETC) FAB. CONF. ABNT NBR 13858 DE MAIO/1997-IDT NE 55, COR AMARELA, IMPR. CFE. NORMAS NBR7500, C/ SIMBOLOGIA DE MAT. INFECTANTE E NORMAS DE U-SO, KIT COMPOSTO DE: A-CX FAB. EM PAPELÃO ONDULADO C/ TRAVA P/ LACRE, ELIMINA USO DE FITA ADESIVA, 2 ALCAS DUPLAS LATERAIS, P/ TRANSP., EVITANDO CONTATO C/ O CORPO AO SER TRANSP. B-CINTO E FUNDO PROTETORES, FAB. EM PAPELÃO COURO (RIGIDO) CONTRA PERF. C-SACO PLASTICO AMARELO, COM INSTR. DE MONTAGEM IMPRESS., C/ DUPLA FINALIDADE: 1  -TIPO SACOLA P/ TRANSP. ATE A UNIDADE, 2  -FORRACAO TOTAL (INTERNA) CONTRA UMIDADE. D-BANDEJA DE FORMA BAIXA, IMPERMEABILIZADA C/ RESINA ANTIUMIDADE P/ RECEBIMENTO DE LIQUIDOS. CX C/10 UNIDADES CAPACIDADE: 03 LITROS, UTIL 2,3 LITROS.</p>	3 un.

2469	Unid	COMPRESSA CIRURGICA, MEDINDO 45CM DE LARGURA POR 50 CM DE COMPRIMENTO 100% ALGODAO NAO ESTERIL COM 4 CAMADAS, COM FIOS 100% ALGODAO, QUATRO CAMADAS, COM OU SEM ELEMENTO RADIOPACO, COM COSTURA OVER LOCK, COM CADARCO, BOA ABSORCAO, MACIA DE COR BRANCA, ISENTO DE IMPUREZAS, ALVEJANTE OPTICO E ALCALIS, AMIDO E RESIDUO DE DETERGENTES, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, EMBALAGEM CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 pct.
3470	RL	COMPRESSA DE GASE EM ROLO (TIPO QUEIJO) C/ 91CM DE LARGURA X 3 DOBRAS ALVEJADA, HIDROFILA, NAO ESTERIL 08 DOBRAS, 13 FIOS 100% ALGODAO, ALTAMENTE ABSORVENTE, MACIO E ISENTO DE IMPUREZAS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	2 rl
0865	PCT	COMPRESSA DE GAZE 7,5CM DE LARGURA X 7,5CM DE COMPRIMENTO COM 13 FIOS/CM2, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO ESTERILIZADO, ISENTA DE AMIDO, ALVEJANTE OPTICO E RESIDUO DE DETERGENTE, ACIDOS, ALCALIS COM DOBRAS PARA DENTRO EM TODA A SUA EXTREMIDADE, HIDROFILA, DE COR BRANCA, ACONDICIONADA EM PACOTES COM 10 UNIDADES, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE, REGISTRO NO MS.	20 Pct.
0866	PCT	COMPRESSA DE GAZE 7,5CM DE LARGURA X 7,5CM DE COMPRIMENTO COM 13 FIOS/CM2, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO NAO ESTERIL, ISENTA DE AMIDO, ALVEJANTE OPTICO E RESIDUO DE DETERGENTE, ACIDOS, ALCALIS COM DOBRAS PARA DENTRO EM TODA A SUA EXTREMIDADE, HIDROFILA, DE COR BRANCA, ACONDICIONADA EM PACOTES COM 500 UNIDADES, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE, REGISTRO NO MS.	1 pct.
8747	Unid	CONJUNTO DE NEBULIZACAO COM MASCARAS TRANSPARENTES (CONTENDO 01 MASCARA, 01 MANGUEIRA E 01 COPO DOSADOR), ADULTO, PARA AR COMPRIMIDO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADOS COM DADOS DE REFERENCIA, MARCA, MODELO, FABRICANTE, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	2 un.
8743	KIT	CONJUNTO DE NEBULIZACAO COM MASCARAS TRANSPARENTES (CONTENDO 01 MASCARA, 01 MANGUEIRA E 01 COPO DOSADOR), ADULTO, PARA AR COMPRIMIDO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, IDENTIFICADOS COM DADOS DE REFERENCIA, MARCA, MODELO, FABRICANTE, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
11481	Unid	DISCO CERAMICO COMPATIVEL COM VALVULAS DO CARRINHO DE ANESTESIA FABIUS PLUS (DRAGER)	0

0507	Unid	DISPOSITIVO DESCARTAVEL PARA INFUSAO ENDOVENOSA, CONSTITUIDO POR AGULHA COM PROTETORES, ASAS DE EMPUNHADURA E FIXACAO E TUBO EXTENSOR DOTADO DE CONECTOR E TAMPA, ESTANDO EM CONFORMIDADE COM A NBR9753, E SE TOTALMENTE LIVRE DE DEFORMIDADES QUE PREJUDIQUEM SEU USO, CALIBRE 19G, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	10 un.
0511	Unid	DISPOSITIVO DESCARTAVEL PARA INFUSAO ENDOVENOSA, CONSTITUIDO POR AGULHA COM PROTETORES, ASAS DE EMPUNHADURA E FIXACAO E TUBO EXTENSOR DOTADO DE CONECTOR E TAMPA, ESTANDO EM CONFORMIDADE COM A NBR9753, E SE TOTALMENTE LIVRE DE DEFORMIDADES QUE PREJUDIQUEM SEU USO, CALIBRE 23G, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	10 un.
0514	Unid	DISPOSITIVO DESCARTAVEL PARA INFUSAO ENDOVENOSA, CONSTITUIDO POR AGULHA COM PROTETORES, ASAS DE EMPUNHADURA E FIXACAO E TUBO EXTENSOR DOTADO DE CONECTOR E TAMPA, ESTANDO EM CONFORMIDADE COM A NBR9753, E SE TOTALMENTE LIVRE DE DEFORMIDADES QUE PREJUDIQUEM SEU USO, CALIBRE 25G, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	10 un.
0515	Unid	DISPOSITIVO DESCARTAVEL PARA INFUSAO ENDOVENOSA, CONSTITUIDO POR AGULHA COM PROTETORES, ASAS DE EMPUNHADURA E FIXACAO E TUBO EXTENSOR DOTADO DE CONECTOR E TAMPA, ESTANDO EM CONFORMIDADE COM A NBR9753, E SE TOTALMENTE LIVRE DE DEFORMIDADES QUE PREJUDIQUEM SEU USO, CALIBRE 27G, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	10 un.
0509	Unid	DISPOSITIVO DESCARTAVEL PARA INFUSAO ENDOVENOSA CONSTITUIDA POR AGULHA COM PROTETORES, ASAS DE EMPUNHADURA E FIXACAO E TUBO EXTENSOR DOTADO DE CONECTOR E TAMPA, ESTANDO EM CONFORMIDADE COM A NBR9753 E SE TOTALMENTE LIVRE DE DEFORMIDADES QUE PREJUDIQUEM SEU USO, CALIBRE 21G, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	10 un.
0202	unid	DRENO PENROSE N. 03, ESTERIL CONFECCIONADO EM LATEX NATURAL, FLEXIVEL, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAS, MALEAVEIS EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	5 un.
0203	unid	DRENO PENROSE N. 04, ESTERIL, CONFECCIONADO EM LATEX NATURAL, FLEXIVEL, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAIS, MALEAVEIS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	5 un.



0200	unid	DRENO PENROSE Nº 01, ESTERIL, CONFECCIONADO EM LATEX NATURAL FLEXIVEL, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUAEXTENSAO, COM PAREDES FINAS, MALEAVEIS, EMBALAGEMCOM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA	5 un.
0201	unid	DRENO PENROSE Nº02, ESTERIL, CONFECCIONADO EM LATEX NATURAL FLEXIVEL, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUAEXTENSAO, COM PAREDES FINAIS, MALEAVEIS, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	5 un.
0204	Unid	ELETRODO DESCARTAVEL ADULTO P/MONITORIZACAO CARDIACA, COMPOSTA DE ESPONJAS DUPLAS C/GEL EM KEL COM PROTECAOATE A UTILIZACAO, PINO DE ENCAIXE EM ACO INOX, CONTRA PINO DE PRATA / CLORETO DE PRATA SUPORTE PROTETOR POROSO E HIPOALERGENICO, FORMATO ARO FLEXIVEL C/ ADESIVO HIPOALERGENICO, EMBALAGEM. SECADAS, INDIVIDUALMENTE, C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 pct.
03771	VD.	EMULSÃO DE SILICONE SPRAY, EMBALAGEM 140ML INCOLOR (PARA USO EM ENDOSCÓPIO)	1 un.
03772	VD.	EMULSÃO DE SILICONE VISCOSO PARA LUBRIFICAÇÃO DE BORREACHAS INTERNAS, EMBALAGEM DE 10ML	1 un.
3467	Unid	EQUIPO (COLETOR) DE INCONTINENCIA URINARIA COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S..	2 un.
6355	Unid	EQUIPO AMBAR PARA ADMINISTRACAO DE DROGAS FOTOSSENSIVEIS EM CONFORMIDADE COM A NORMA NBR 14041 (ISO 8536-4) COM PONTA PERFURANTE ISO, CAMARA DE GOTEJAMENTO FLEXIVEL, FILTRO DE PARTICULAS DE 15 UM PARA OS EQUIPOS COM FILTRO, FILTRO BACTERIOLOGICO PARA OS EQUIPOS COM ENTRADA DE AR, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 20 GOTAS = 1 ML E MICROGOTEJADOR PARA 60 GOTAS = 1 ML, TUBO EXTENSOR DE PVC COM 1,25 M, PINCA ROLETE, INJETOR LATERAL, E TERMINACAO LUER MACHO SEM ROSCA (SLIP). ACOMPANHA SACO PLASTICO PROTETOR DE SOLUCOES FOTOSSENSIVEIS. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER EM PAPEL GRAU CIRURGICO, USO UNICO ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
0218	Unid	EQUIPO FOTOSSENSIVEL C/COPINHO PARA BOMBA DE INFUSAO	10 un.

3982	Unid	<p>EQUIPO MACRO GOTAS COM INJETOR LATERAL, SISTEMA FECHADO, ENTRADA DE AR E FILTRO, CÂMARA FLEXÍVEL E CONECTOR PLUG. FABRICADO EM PVC TRANSPARENTE E ATÓXICO. POSSUI TUBO FLEXÍVEL COM COMPRIMENTO APROXIMADO DE 1,2M. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO., COM DADOS DE IDENTIFICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA E REGISTRO NO M.S.</p>	10 un.
0223	Unid	<p>EQUIPO MICROGOTAS COM CAMARA GRADUADA,100 A 150 ML PECAS(COM ESCALA DE 1/1ML), INJETOR NA CAMARA C/ BORRA-CHA CICATRIZANTE, FILTRO DE ENTRADA DE AR (HIDROFOBO), ALCA DE SUSTENTACAO DE CAMARA, CAMARA DE GOTEJAMENTO FLEXIVEL, E TRANSPARENTE, MICROGOTEJADOR, (RELACAO 60 GOTAS/ML),PONTA PERFURANTE (PENETRADOR)P/ADAPTACAO EM FRASCO, AMPOLAS, BOLSAS,PROTETOR DAPONTA PERFURANTE(PENETRADOR),PINÇA, CORTA-FLUXO,TUBO FLEXIVEL TRANSPARENTE, PINÇA ROLETE, CONECTORLUER MACHO (ENCAIXA POR PRESSAO),PROTETOR DE CONECTOR ESTERIL, DESCARTAVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE C/DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, TIPO E DATA DE ESTERILIZACAO, VALIDADE,N. DO LOTE, REGISTRO MS</p>	10 un.
6569	unid	<p>EQUIPO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS , ENVASADAS EM BOLSAS/FRASCOS - AMPOLA, EM SISTEMA FECHADO DE INFUSÃO;PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO, COM TAMPA PROTETORA , PEGA ERGONÔMICA ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO E BACTERIOLÓGICO,COM POROSIDADE DE 0,22 MICRA,COM TAMPA REVERSÍVEL; CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL DE SOLUÇÃO, TUBO GOTEJADOR AJUSTADO PARA 20 GOTAS = 1ML , FILTRO PARA RETENÇÃO DE PARTÍCULAS,COM POROSIDADE DE 15 MICRÁ; TUBO EXTENSOR LIVRE DE PVC, COMPRIMENTO DE 2,30M, DIÂMENTRO INTERNO =3MM E DIÂMENTRO EXTERNO =4MM; PINÇA TIPO ROLETE;SEGMENTO DE SILICONE, AJUSTÁVEL Á BOMBA INFUSORA INFUSOMAT COMPACT E NUTRIMAT II, INJETOR LATERAL DE BORRACHA TERMOPLÁSTICA, ATÓXICA , SEM LÁTEX, AUTOCICATRIZANTE, COM PINÇA CLAMP INCORPORADA;CONETOR SPIN -LOCK (INTERMEDIÁRIO LUER + LUER-LOCK) COM TAMPA PROTETORA CONTENDO MEMBRANA HIDRÓFOBA, COM POROSIDADE DE 0,8 MICRON; EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER EM PAPEL GRAU CIRURGICO ; USO ÚNICO; ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO</p>	10 un.
0234	Unid	<p>EQUIPO PARA ADMINISTRACAO DE SOLUCOES PARENTERAIS COM PONTA PERFURANTE ISO, SISTEMA FECHADO, COM TAMPA PROTETORA, CAMARA DE GOTEJAMENTO FLEXIVEL, COM LINHA INDICADORA DO NIVEL IDEAL DE SOLUCAO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML=20 GOTAS, TUBO EXTENSOR DE PVC COM 1.40CM, PINÇATIPO ROLETE, INTERMEDIARIO LUER UNIVERSAL, COM TAMPA PROTETORA. PARA BOMBA DE INFUSÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER EM PAPEL GRAU CIRURGICO, USO UNICO ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA E REGISTRO NO M.S.</p>	10 un.

0224	Unid	EQUIPO PARA AFERIR PRESSAO VENOSA CENTRAL, COM FITA GRADUADA COM ADESIVO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO.	10 un.
00227	unid	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO (COMPATIVEL COM BOMBA MARCA LIFEMED)	10 un.
06570	Unid	EQUIPO PARA INFUSÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR GRAVIDADE,COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO,COM ENTRADA DE AR E FILTRO BACTERIOLÓGICO. CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL ,COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRA E GOTEJADOR AJUSTADO PARA 20GOTAS/MINUTO;TUBO ELLASTOLAN LIVRE DE PVC COM 1,40M DE COMPRIMENTO;PINÇA ROLETE ANATÔMICA PARA CONTROLE DO FLUXO DE INFUSÃO;CONECTOR DISTAL COM SPIN LOCK,QUE POSSUI MEMBRANA FLUID-STOP NA TAMPA PROTETORA.	10 un.
4650	Unid	EQUIPO PARA INFUSAO SIMULTANEA DE 02 SOLUCOES PARENTERAIS EM PVC, COM CONECTORES LUER FEMEA, ADAPTADOR EM Y, INTERMEDIARIO LUER, COMPRIMENTO 14CM, CONTENDO 02 TAMPAS RESERVAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL (BLISTER), USO UNICO ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO (CONEXAO 2 VIAS) EMBALAGENS COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE, REG. M.S. COM TAMPA RESERVA	10 un.
00233	Unid	EQUIPO PVC	10 un.
4078	Unid	ESCOVA MULTI-USO ESTERIL USO PROFISSIONAL, DESCARTAVEL, COM CLOREXIDINA 2% (DEGERMACAO E ANTI-SEPSIA) COM CERDAS ESPECIALMENTE DESENVOLVIDAS PARA PERFEITA ESCOVACAO SOBRE A PELE NOS ESPACOS INTERDIGITAIS, PONTAS DOS DEDOS E LEITO SUB-UNGEAL (SCRUB) COM REGISTRO NO M.S.	10 un.
0237	RL	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL, MEDINDO 10 CM DE LARGURA POR 4,5M DE COMPRIMENTO, COR BRANCO, CONFECCIONADO COM TECIDO 100% ALGODAO, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRILICA E ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESAO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL, EM EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	10 un.
02004	Unid	ESTETOSCOPIO SIMPLES ADULTO, AUSULTADOR EM ALUMINIO, TUBO Y EM PVC	2 un.

3954	RL	FAIXA SMARCH 20 CM SILICONIZADA - EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
3955	RL	FAIXA SMARCH COM 05 CM SILICONIZADA ROLO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
0213	Unid	FAIXA SMARCH COM 10 CM SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
0216	Unid	FAIXA SMARCH COM 15 CM, SILICONIZADA EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
5585	Unid	FILTRO P/ RESPIRADOR HIGROBAC	5 un.
1367	RL	FITA ADESIVA HOSPITALAR C/ DIMENSAO DE 19CM DE LARGURA POR 50M DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADA C/ DORSO DE PAPEL CREPADO E MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA, COR BEGE, COM BOA ADESAO, PAPEL P/ ESCRITA EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIADA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
4935	RL	FITA HIPOALERGENICA P/CURATIVO EM GERAL, CONFECCIONADA EM NAO TECIDO, MASSA ADESIVA A BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGENICO, DISTRIBUIDA UNIFORMEMENTE EM TODA SUA EXTENSAO, COM DIMENSAO DE 12,5 MM X 10M DE COMPRIMENTO, COR BRANCA COM CAPA, EXCELENTE ADESAO, ISENTA DE SUJIDADES, ENROLADA EM CARRETEL, EM EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
4102	RL	FITA HIPOALERGENICA PARA CURATIVOS EM GERAL CONFECCIONADA COM NAO TECIDO, MASSA ADESIVA A BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGENICO DISTRIBUIDA UNIFORMEMENTE EM TODA SUA EXTENSAO, C/ DIMENSAO DE 10 CM X 10 M COR BRANCA COM CAPA, EXCELENTE ADESAO ISENTA DE SUJIDADES, ENROLADA EM CARRETEL, EM EMBALAGEM, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.

4936	RL	FITA HIPOALERGENICA PARA CURATIVOS EM GERAL, CONFECCIONADA, EM NAO TECIDO, MASSA ADESIVA A BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGENICO, DISTRIBUIDA UNIFORMENTE EM TODA SUA EXTENSAO, COM DIMENSAO DE 2,5CM X 10M DE COMPRIMENTO, COR BRANCA COM CAPA, EXCELENTE ADESAO, ISENTA DE SUJIDADES, ENROLADA EM CARRETEL, EM EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
08715		FITA PARA CONTROLE REAGENTE PARA TESTAR A CONCENTRCAO DO ACIDO PERACETICO NAS CONCENTRACOES QUE VARIAM DE ZERO A 3000 PPM	5 un.
6526	Unid	FITA PARA MONITORACAO DA CONCENTRACAO MINIMA EFICAZ DO GLUTAROLDEIDO - CONCENTRACAO DE 1,5 POR CENTO. EMBALAGEM CONTENDO 60 TIRAS	1 pct.
0221	Unid	FITA TESTE PARA AUTOCLAVE 19MM X 30M REF.1222 B, FITA NA COR CREME C/ LISTRAS BRANCAS, PARA FECHAMENTO E IDENTIFICACAO EM PACOTES DE TECIDO A SEREM ESTERILIZADOS EM AUTOCLAVE A VAPOR, APOS EXPOSICAO AO CICLO, AS LISTRAS TORNAN-SE CINZA ESCURO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
09229	Unid	FRASCO P/DIETA ENTERAL CAPACIDADE 300ML, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, DADOS DE IDENTIFICACAO PROC. VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
4024	Unid	FRASCO P/DIETA ENTERAL CAPACIDADE 500ML, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, DADOS DE IDENTIFICACAO PROC. VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	10 un.
03996	PT	GEL PARA ECG, FABRICADO COM MATERIA PRIMA DE ALTA, QUALIDADE NAO GORDUROSO, HIDRATANTE, SOLUVEL EM AGUA E DE FACIL REMOCAO, PH NEUTRO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA COM 500 GRS.	1 un.

0715	Unid	HASTE FLEXIVEL, E INQUEBRAVEL COM PONTA COBERTA. ALGODAO MACIO, FIRME, NAO SOLTA FIAPO E C/ ANTIGERME, HIGIENICO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	1 caixa
9211	Unid	INDICADOR PARA TESTE DE BOWIE DIEK, MÉTODO UTILIZADO PARA TESTAR A EFICÁCIA DO SISTEMA DE VÁCUO DA AUTOCLAVE. TAMBÉM CONHECIDO COMO INDICADOR ESPECÍFICO PARA DETECTAR A PRESENÇA DE AR RESIDUAL, AVALIAR A PENETRAÇÃO DE VAPOR E DETECTAR FALHAS NO FUNCIONAMENTO DA BOMBA DE VÁCUO.	03 un.
6524	Unid	INDICADOR QUIMICO INTERNO MULTIPARAMETRICO CALSSE 4 - PARA USO EM ESTERILIZACAO -	03 un.
7683	Unid	INTEGRADOR QUIMICO INTERNO CLASSE 5 - CAPAZ DE REAGIR A TODOS OS PARAMETROS CRITICOS DA ESTERILIZACAO A VAPOR SATURADO SOB PRESSAO> SAO INTEGRADORES QUE TRABALHAMCOM TEMPERATURA ESPECIFICA PARA 121 A 134 GRAUS CENTRIGRADOS	03 un.
11046	Unid	KIT CATETER ELETRODO BIPOLAR TEMPORARIO PARA MARCA - PASSO CARDIACO EXTERNO NAS MEDIDAS ENTRE 4 E 7FR, COMPRIMENTO 125CM, ESPACO DO ELETRODO 15MM. ACOMPANHA INTRODUTOR E FIO GUIA. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, INSTRUCOES DE USO E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. PRODUTO DE USO UNICO. TAMANHOS: 4FR X 125CM - 5FR - 6FR – 7FR.	1 un.

7493	Unid	<p>KIT COM TUBO ENDOBRONQUIAL DESCARTAVEL N. 37, (BRONCHO-CATH COM CPAP); DE DUPLO LÚMEN (TRAQUEAL E BRONQUEAL), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, TRANSPARENTE, CONFECCIONADO EM PVC, PARA PERMITIR A VENTILAÇÃO SELETIVA DOS PULMÕES, COM 02 BALÕES INTERNOS, VÁUVULAS SELF-SEALING EXTERNAS ADAPTÁVEIS A SERINGA E BALÕES PIPILOTOS INDIVIDUAIS CODIFICADAS ATRAVÉS DE CORES, BALÃO TRAQUEAL CONFECCIONADO PARA EXERCER BAIXA PRESSÃO A TRAQUÉIAS QUANDO INSULFLADO. PONTA ATRAUMÁTICA, ACOMPANHA UM GUIA DE ENTUBAÇÃO, TRÊS CATETERES DE SUÇÃO E UM CONECTOR DE CARLEANS EM FORMA DE `Y` COM DOIS ADAPTADORES DUPLOS GIRATÓRIOS. LADO ESQUERDO COM BALÃO BRONQUIAL EM FORMA DE "S" COM ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY RADIOPACO NA PONTA BRONQUIAL PARA EVITAR OCLUSÃO DA VIA E AUMENTO DA RESISTÊNCIA RESPIRATÓRIA. COM LINHAS RADIOPACAS NAS PONTAS DOS TUBOS E UMA LINHA RADIOPACA A 2 CM DO ORIFÍCIO DE MURPHY PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO POSICIONAMENTO DO TUBO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM INVÓLUCRO APROPRIADO. ACONDICIONAMENTO DE DO COM AS EXIGÊNCIAS DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>	1 un.
7494	Unid	<p>KIT COM TUBO ENDOBRONQUIAL DESCARTAVEL N. 39, (BRONCHO-CATH COM CPAP); DE DUPLO LÚMEN (TRAQUEAL E BRONQUEAL), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, TRANSPARENTE, CONFECCIONADO EM PVC, PARA PERMITIR A VENTILAÇÃO SELETIVA DOS PULMÕES, COM 02 BALÕES INTERNOS, VÁUVULAS SELF-SEALING EXTERNAS ADAPTÁVEIS A SERINGA E BALÕES PIPILOTOS INDIVIDUAIS CODIFICADAS ATRAVÉS DE CORES, BALÃO TRAQUEAL CONFECCIONADO PARA EXERCER BAIXA PRESSÃO A TRAQUÉIAS QUANDO INSULFLADO. PONTA ATRAUMÁTICA, ACOMPANHA UM GUIA DE ENTUBAÇÃO, TRÊS CATETERES DE SUÇÃO E UM CONECTOR DE CARLEANS EM FORMA DE `Y` COM DOIS ADAPTADORES DUPLOS GIRATÓRIOS. LADO ESQUERDO COM BALÃO BRONQUIAL EM FORMA DE "S" COM ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY RADIOPACO NA PONTA BRONQUIAL PARA EVITAR OCLUSÃO DA VIA E AUMENTO DA RESISTÊNCIA RESPIRATÓRIA. COM LINHAS RADIOPACAS NAS PONTAS DOS TUBOS E UMA LINHA RADIOPACA A 2 CM DO ORIFÍCIO DE MURPHY PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO POSICIONAMENTO DO TUBO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM INVÓLUCRO APROPRIADO. ACONDICIONAMENTO DE DO COM AS EXIGÊNCIAS DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>	1 un.
11351	Unid	<p>KIT SENSOR PARA MONITORAMENTO DA PRESSAO INTRA-ARTERIAL COMPATIVEL COM MONITOR GE MODELO DASH 4000</p>	1 un.
4023	KIT	<p>KIT UREASE FREE TESTE GEL C/ 25 TESTES (H.PYLORI).</p>	2 amp.

0228	Unid	LAMINA PARA BARBEAR EM ACO INOX, CORTE NA DUAS LATERAIS, ISENTA DE REBARBAS OU SINAIS DE OXIDACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.	10 un.
0256	Unid	LAMINA PARA BISTURI NUMERO 10 DESCARTAVEL, ESTERIL, CONFECCIONADA EM ACO INOXIDAVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDACAO. A LAMINA DEVERA APRESENTAR-SE PERFEITAMENTE AFIADA ADAPTANDO-SE AO CABO DE BISTURI PADRAO. DEVERAO SER EMBALADFAS INDIVIDUALMENTE DE FORMA A GARANTIR A ESTERILIDADE E INTEGRIDADE DO PRODUTO. ATE O MOMENTO DO USO, FACILITANDO A ABERTURA E TRANSFERENCIA DO CONTEUDO, C/ TECNICA ASSEPTICA, ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE ACORDO C/ A PRAXE DO FABRICANTE DE ACORDO C/ O DISPOSITIVO DA LEI NO 8078/90 NO , CONTENDO 100 UNIDADES POR CAIXA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	10 un.
0271	Unid	LAMINA PARA BISTURI NUMERO 15, DESCARTAVEL, ESTERIL, CONFECCIONADA EM ACO INOXIDAVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDACAO. A LAMINA DEVERA APRESENTAR-SE PERFEITAMENTE AFIADA ADAPTANDO-SE AO CABO DE BISTURI PADRAO. DEVERAO SER EMBALADADAS INDIVIDUALMENTE DE FORMA A GARANTIR A ESTERILIDADE E INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DO USO FACILITANDO A ABERTURA E TRANSFERENCIA DO CONTEUDOC/ TECNICA ASSEPTICA, ACONDICIONADAS EM CX DE ACORDO C/A PRAXE DO FABRICANTE DE ACORDO C/ DISPOSITIVO DA LEI NO 8078/90 , C/100 UN, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	10 un.
0275	Unid	LAMINA PARA BISTURI NUMERO 22, DESCARTAVEL, ESTERIL CONFECCIONADA EM ACO INOXIDAVEL DE 1ª QUALIDADE ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDACAO. A LAMINA DEVERA APRESENTAR-SE PERFEITAMENTE AFIADA, ADAPTANDO-SE AO CABO DE BISTURI PADRAO. DEVERAO SER EMBALADAS INDIVIDUALMENTE DE FORMA A GARANTIR A ESTERILIDADE E INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DO USO, FACILITANDO A ABERTURA E TRANSFERENCIA DO CONTEUDO, COM TECNICA ASSEPTICA, ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE, DE ACORDO COM O DISPOSITIVO DA LEI 8078/90, C/100 UN, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S	10 un.



0259	Unid	<p>LAMINA PARA BISTURI, NUMERO 11 DESCARTAVEL, ESTERIL, CONFECCIONADA EM ACO INOXIDAVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDACAO. A LAMINA DEVERA APRESENTAR-SE PERFEITAMENTE AFIADA ADAPTANDO-SE AO CABO DE BISTURI PADRAO. DEVERAO SER EMBALADOS INDIVIDUALMETE DE FORMA A GARANTIR A ESTERILIDADEE INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DO USO, FACILITANDO A ABERTURA E TRANSFERENCIA DO CONTEUDO, COM TECNICA, ASSEPTICA, ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE, DE ACORDO COM ODISPOSITIVO DA LEI 8078/90 NO, CONTENDO 100 UNIDADES / CAIXA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.</p>	10 un.
5999	PÇ	LAMPADA PARA LARINGOSCOPIO	2 un.
2154	Unid	LANTERNA PEQUENA CLÍNICA (CORPO METAL)	1 un.
0392	PR	<p>LUVA CIRURGICA ESTERIL CONFECCIONADA EM COMPOSTO ESPECIAL DE LATEX NATURAL, O QUE LHE DA AS CARAC -TERISTICAS DE ALTA SENSIBILIDADE TATIL, FLEXIBILI-DADE E RESISTENCIA COM FORMATO ANATOMICO,EMPUNHADOALONGADO,REFORCADO C/ESTRIAS LONGITUDINAIS PARAMELHOR FIXACAO NO PUNHO COM TRAVA MECANICA, LUBRI-FICADO BIO ABSORVIVEL, EMBALAGEM ENVELOPE INTERNOCOM IDENTIFICACAO DAS LUVAS, ENVELOPES EXTERNO EMPAPEL GRAU CIRURGICO SELADA A QUENTE NOS QUATROSLADOS,COM ABAS SUPERIOR QUE PERMITE ABERTURA ASSEPTICA,COM DADOS DE IDENTIFICACAO EM FACE EXTERNAESTERIZADA PELO METODO RAO GAMA.TAMANHO NACIONAL N§ 7.5 - TAMANHO INTERNACIONAL N. 7.0 - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	5 un.
0394	PR	<p>LUVA CIRURGICA ESTERIL CONFECCIONADA EM COMPOSTO ESPECIAL DE LATEX NATURAL, O QUE LHE DA AS CARACTERISTICAS DE ALTA SENSIBILIDADE TATIL, FLEXIBILIDA-DE E RESISTENCIA COM FORMATO ANATOMICO, EMPUNHADO ALONGADO E REFORCADO C/ESTRIAS LONGITUDINAIS PARAMELHOR FIXACAO NO PUNHO, PUNHO COM TRAVA MECANICALUBRIFICADO BIO ABSORVIVEL,EMBALAGEM ENVELOPE INTERNO COM IDENTIFICACAO DAS LUVAS,ENVELOPES EXTERNOEM PAPEL GRAU CIRUR.SELADA A QUENTE NOS QUATROS LADOS COM ABAS SUPERIOR QUE PERMITE ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO NA FACE EXTERNA,ESTERIZADA PELO METODO RAO GAMA.NUMERO NACIONAL N. 8.0 NUMERO - NTERNACIONAL N. 7.5 - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	5 un.

0399	PR	<p>LUVA CIRURGICA ESTERIL CONFECCIONADA EM COMPOSTO ESPECIAL DE LATEX NATURAL, O QUE LHE DA AS CARACTERISTICAS DE ALTA SENSIBILIDADE TATIL, FLEXIBILIDADE E RESISTENCIA, COM FORMATO ANATOMICO, COM PUNHO ALONGADO E REFORCADO COM ESTRIAS LONGITUDINAIS P/MELHOR FIXACAO COM TRAVA MECANICA, LUBRIFICADO BIO ABSORVIVEL, EMBALAGEM: ENVELOPE INTERNO COM IDENTIFICACAO DAS LUVAS, ENVELOPES EXTERNO EM PAPEL GRAU CIRURGICO SELADA A QUENTE NOS QUATRO LADOS, COM ABAS SUPERIOR QUE PERMITE ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO NA FACE EXTERNA, ESTERIZADA PELO METODO RAO GAMA. TAMANHONACIONAL 8.5, TAMANHO INTERNACIONAL NO 8.0. - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	5 un.
4182	Unid	<p>LUVA CIRURGICA ESTERIL CONFECCIONADA EM COMPOSTO ESPECIAL EM LATEX NATURAL, O QUE LHE AS CARACTERISTICAS DE ALTA SENSIBILIDADE TATIL, FLEXIBILIDADE E RESISTENCIA COM FORMATO ANATOMICO, EMPUNHADO ALONGADO E REFORCADO C/ESTRIAS LONGITUDINAIS PARA MELHOR FIXACAO NO PUNHO, PUNHO COM TRAVA MECANICA LUBRIFICADO BIO ABSORVIVEL, EMBALAGEM ENVELOPE INTERNO COM IDENTIFICACAO DAS LUVAS, ENVELOPES EXTERNO EM PAPEL GRAU CIRURGICO SELADA A QUENTE NOS QUATRO LADOS, COM ABAS SUPERIOR QUE PERMITE ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO NA FACE EXTERNA, ESTERIZADA PELO METODO RAO GAMA. NUMERO NACIONAL N° 9.0 NUMERO INTERNACIONAL N° 8.5 - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	5 un.
0403	Unid	<p>LUVA DE LATEX PARA PROCEDIMENTOS, GRANDE, EM LATEX NATURAL, NAO ESTERIL, AMBIDESTRO, LEVEMENTE TALCADA, DESCARTAVEL, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S. CAIXA COM 100 UN. - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	2 cx
0401	Unid	<p>LUVA DE LATEX PARA PROCEDIMENTOS, MEDIA, EM LATEX NATURAL, NAO ESTERIL, AMBIDESTRO, LEVEMENTE TALCADA DESCARTAVEL, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S. CAIXA COM 100 UN. - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	2 cx
0400	Unid	<p>LUVA DE LATEX PARA PROCEDIMENTOS, PEQUENA, EM LATEX NATURAL, NAO ESTERIL, AMBIDESTRO, LEVEMENTE TALCADA DESCARTAVEL, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S. CAIXA COM 100 UN. - COM CERTIFICADO DE APROVACAO (C.A.)</p>	2 cx
04144	Unid	<p>LUVA PLASTICA DESCARTAVEL INDIVIDUAL, ESTERIL, MODELO PARA TOQUE.</p>	2 pct.

0844	RL	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA TAMANHO 10 CM X 25 METROS, CONSTITUIDO ROLODA DE FIOS DE ALGODAO BINADOS, TIPO PUNHO SIMPLES DE MALHA COM ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE DEFEITOS, EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	1 un.
4188	RL	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, TAMANHO 04CM X 25 METROS, CONSTITUIDA DE FIOS DE ALGODAO, BINADOS, TIPO PUNHO SIMPLES DE MALHA COM ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE DEFEITOS COM 25 METROS, EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	1 un.
0840	RL	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, TAMANHO 06 CM X 25 METROS CONSTITUI DE FIOS DE ALGODAO BINADOS, TIPO PUNHO SIMPLESDE MALHA COM ELASTICIDADE ADEQUADA,ISENTA DE DEFEITOS. EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	1 un.
0842	RL	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, TAMANHO 08 CM X 25 METROS, CONSTITUI DE FIOS DE ALGODAO, BINADOS, TIPO PUNHO SIMPLESDE MALHA COM ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE DEFEITOS, EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	1 un.
0846	RL	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, TAMANHO 15 CM X 25 METROS, CONSTITUIDA DE FIOS DE ALGODAO BINADOS, TIPO PUNHO SIMPLES DE MALHA, COM 25 METROS, EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	1 un.
0848	RL	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, TAMANHO 20 CM, CONSTITUI RLDA DE FIOS DE ALGODAO, BINADOS, TIPO PUNHO SIMPLESDE MALHA COM ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE DEFEITOS,COM 25 METROS, EMBALAGEM CONSTANDO ESTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA	1 un.
2197	Unid	MANGUITO DE BORRACHA	1 un.
11348	Unid	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL N. 03 (SEM LATEX)	1 un.
11349	Unid	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL N. 04 (SEM LATEX)	1 un.
11350	Unid	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL N. 05 (SEM LATEX)	1 un.
2210	Unid	MASCARA DE NEBULIZACAO ADULTO, COMPLETA E MALEAVEL (COR:VERDE)	2 un.
0421	Unid	MASCARA DESCARTAVEL COM TIRAS EFB=96,7% EFICIENCIA DE FILTRAGEM BACTERIANA, ATOXICA, HIPOALERGENICA,100% POLIPROPILENO, PRODUTO NAO ESTERIL, NAO INFLAMAVEL, ISENTO DE FIBRA DE VIDRO, SEM LATEX.GRAMPO DE AJUSTE NASAL. EMBALAGEM COM DADOS DE PROCEDENCIA E IDENTIFICACAO DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	5 un.
05200	Unid	MÁSCARA TERMOPLÁSTICA CABEÇA E PESCOÇO	1 un.
00048	Unid	MÁSCARA TERMOPLASTICA P/TRATAMENTO CABEÇA	1 un.

11064	Unid	MICRO-FILTRO QUE OFERECE BARREIRA EFICAZ CONTRA MICRO-ORGANISMOS PATOGÊNICOS PARA EVITAR A DIFUSÃO DE BACTÉRIAS PARA O AMBIENTE, COMPATÍVEL COM O ASPIRADOR, DIA-POMP/FANEM, MODELO 089/R2D2.	2 un.
05118	unid	PAPEL CREPADO 30X30	10 un.
2218	Unid	PAPEL CREPADO 60X60	10 un.
2219	Unid	PAPEL CREPADO 90X90	10 un.
4345	RL	PAPEL ECG TERMOSENSSIVEL, MEDIDA 60X15, AR600, PACOTE COM 10 ROLOS	2 rl
4060	Unid	PAPEL GRAU CIRURGICO RESISTENTE A ESTERILIZACAO E AO MANUSEIO, ATOXICO COM UMA FACE BRANCA OPACA E AOUTRA TRANSPARENTE, DESCARTAVEL, TAMANHO 100X400 EMBALAGEM COM 200 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO MS	1 un.
4067	Unid	PAPEL GRAU CIRURGICO RESISTENTE A ESTERILIZACAO E AO MANUSEIO, ATOXICO, COM UMA FACE BRANCA OPACA EA OUTRA TRANSPARENTE, DESCARTAVEL, TAMANHO 300 X 500 EMBALAGEM 200 UNIDADES COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
4074	Unid	PAPEL GRAU CIRURGICO RESISTENTE A ESTERILIZACAO E PAPEL AO MANUSEIO, ATOXICO COM UMA FACE BRANCA OPACA E AOUTRA TRANSPARENTE, DESCARTAVEL TAMANHO 150 X 350 EMBALAGEM COM 200 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO MS.	1 un.
4054	Unid	PAPEL GRAU CIRURGICO, RESISTENTE A ESTERELIZACAO E AO MANUSEIO, ATOXICO COM UMA FACE BRANCA OPACA E A OUTRA TRANSPARENTE, DESCARTAVEL, TAMANHO 100 X 150 EMBALAGEM COM 200 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
4063	Unid	PAPEL GRAU CIRURGICO, RESISTENTE A ESTERILIZACAO E AO MANUSEIO ATOXICO COM UMA FACE BRANCA OPACA E AOUTRA TRANSPARENTE, DESCARTAVEL, TAMANHO 120 X 150 EMBALAGEM COM 200 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	1 un.
4058	Unid	PAPEL GRAU CIRURGICO, RESISTENTE A ESTERILIZACAO E AO MANUSEIO, ATOXICO COM UMA FACE BRANCA OPACA E AOUTRA TRANSPARENTE, DESCARTAVEL TAMANHO 150 X 200 EMBALAGEM COM 200 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, VALIDADE E PROCEDENCIA E REGISTRO NO M.S.	1 un.
3914	PÇ	PAPEL LENÇOL DESCARTAVEL HOSPITALAR 100% CELULOSE VIRGEM BRANCO-LUXO DE FIBRAS LONGAS MEDIDA 70CMX50M.	1 un.

3987	RL	PAPEL P/ ULTRASSOM UPP110HA MEDIDA 110MM X 18MM ROLO	1 un.
0276	Unid	PRESERVATIVO DE LATEX DE BORRACHA NATURAL, SEM LUBRIFICAÇÃO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	3 un.
7454	PÇ	PROLONGADOR P/SISTEMA DE PERFUSAO 40CM	5 un.
7453	PÇ	PROLONGADOR P/SISTEMA DE PERFUSAO 60CM	5 un.
8371	Unid	PROLONGADOR PARA SISTEMA DE PERFUSAO E TRANSFUSAO COM CONEXAO LUER LOCK, COMPRIMENTO VARIAVEL DE 100 A 130 CM	5 un.
9540	Unid	PROTETOR RESPIRATÓRIO PARA AGENTES BIOLÓGICOS, CONTITUIDO POR UMA CONCHA INTERNA DE SUSTENTAÇÃO, COMPOSTA DE NÃO TECIDO MOLDADO EM FIBRAS SINTÉTICAS POR UM PROCESSO SEM RESINA. SOBRA ESTA CONCHA É MONTADO O MEIO FILTRANTE COMPOSTOPOR MICROFIBRAS ELETROSTATICAMENTE. A PARTE EXTERNA DO RESPIRADOR É COMPOSTO POR UM NÃO TECIDO COR VERDE TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO ABSORÇÃO DE FLUÍDOS LÍQUIDOS, QUE PROTEGE O MEIO FILTRANTE EVITANDO QUE AS FIBRAS POSSAM SE SOLTAR. A ESTE CONJUNTO SÃO ENCORPORADOS 02 BANDAS DE ELÁSTICO, UMA TIRA DE ESPUMA E UM GRAMPO DE AJUSTE NASAL, NECESSÁRIO PARA MANTER O RESPIRADOR FIRME E AJUSTADO NA FACE DO USUÁRIO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA.	5 un.
6273	Unid	PROTETOR RESPIRATORIO PARA QUIMIOTERAPICOS CONSTITUIDO POR UMA CONCHA INTERNA DE SUSTENTACAO DE NAO TECIDO, MOLDADO EM FIBRAS SINTETICAS POR UM PROCESSO SEM RESINA. SOBRE ESTA CONCHA, MEIO FILTRANTE COMPOSTO POR UMA CAMADA DE MICRO FIBRAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE E UMA CAMADA DE MICROFIBRAS CARREGADAS COM CARVÃO ATIVADO GRANULADO. A PARTE EXTERNA DO RESPIRADOR DEVE SER COMPOSTA POR NÃO TECIDO QUE PROTEJA O MEIO FILTRANTE EVITANDO QUE AS FIBRAS OU O CARVAO POSSAM SE SOLTAR. A ESTE CONJUNTO, DUAS BANDAS DE ELASTICO, UMA TIRA DE ESPUMA, UM GRAMPO DE AJUSTE NASAL E UMA V0ALVULA DE EXALAÇÃO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA.	5 un.
10911	Unid	PULSEIRA PLASTICA PARA IDENTIFICACAO DE PACIENTE ADULTO COM LOGOMARCA, IMPERMEAVEL, HIPOALERGENICA, COM FECHO INDESTRUTIVEL, COM AREA DE INSCRICAO QUE PERMITE O USO DE CANETA ESFEROGRAFICA DE FORMA INDELEVEL, MEDINDO 2,5 X 6,2CM DE COMPRIMENTO E COMPRIMENTO TOTAL DE 25CM. NA COR AZUL.	3 un.

4025 Unid SAPATILHA DESCARTAVEL DE MALHA INDICADA PARA USO DE PREVENCAO CONTRA A LIBERACAO DE PARTICULAS NAS AREAS LIMPAS, PROTEGE TAMBEM CONTRA O FLUIDO CORPOREO EMBAL. COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S. 30 un

5379 Unid SERINGA DE PLASTICO DESCARTAVEL 01 ML SEM AGULHA, COM ROSCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO ATOXICO, APIROGENICA INTEGRO E ADEQUADO, O PRODUTO ACABADO DE PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISULIAZACAO NITIDA DO FLUIDO ASPIRADO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR RIGIDEZ E RESISTENCIA MECANICA CONDIZENTES COM A SUA UTILIZACAO, ESTANDO LIVRE DE MATERIA ESTRANHA, CISCOS OU SUJEIRA, A ROLHA DO EMBOLO CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTETICA, LIVRE DE DEFEITOS, REBARBAS, ATOXICA, APIROGENICA E INERTE, ASSEGURANDO DESLIZAMENTO SUAVE EM TODO O PERCURSO, DURANTE A ASPIRACAO E OU INJECAO, NAO SE SEPARA A HASTE, APRESENTANDO ESPESSURA ADEQUADA QUE FACILITA A VISUALIZACAO DA DOSAGEM. A EMBALAGEM DEVERA ESTAR DE ACORDO COM O DISPOSITIVO DA LEI NO 8078/90 ART. 31. 20 un.

3445 Unid SERINGA DE PLASTICO DESCARTAVEL 03ML S/AGULHA COM ROSCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ATOXICO APIROGENICA, INTEGRO E ADEQUADO, PRODUTO ACABADO DEPLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISUALIZACAO NITIDA DO FLUIDO ASPIRADO, O PRODUTO DEVE APRESENTAR RIGIDEZ E RESISTENCIA MECANICA CONDIZENTES COM SUA UTILIZACAO, ESTANDO LIVRE DE MATERIA ESTRANHA CISCOS OU SUJEIRAS, A ROLHA DO EMBOLO CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTETICA LIVRE DE DEFEITOS, REBARBAS ATOXICA, APIROGENICA E INERTE, ASSEGURANDO DESLIZAMENTO SUAVE EM TODO O PERCUSO, DURANTE A ASPIRACAO E OU INJECAO, NAO SE SEPARA A HASTE, APRESENTANDO ESPESSURA ADEQUADA QUE FACILITA A VISUALIZACAO DA DOSAGEM. A EMBALAGEM DEVERA ESTAR DE ACORDO COM O DISPOSITIVO DA LEI NO 8078/90 ART.31. 20 un.

3446 Unid SERINGA DE PLASTICO DESCARTAVEL 05 ML SEM AGULHA, COM ROSCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ATOXICO APIROGENICA, INTEGRO E ADEQUADO. O PRODUTO ACABADO DE PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISUALIZACAO NITIDA DO FLUIDO ASPIRADO, O PRODUTO DEVE APRESENTAR RIGIDEZ E RESISTENCIA MECANICA CONDIZENTES COM SUA UTILIZACAO, ESTANDO LIVRE DE MATERIA ESTRANHA, CISCOS OU SUJEIRAS. A ROLHA DO EMBOLO CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTETICA LIVRE DE DEFEITOS, REBARBAS, ATOXICA, APIROGENICA E INERTE, ASSEGURANDO DESLIZAMENTO SUAVE EM TODO O PERCURSO, DURANTE A ASPIRACAO E OU INJECAO, NAO SE SEPARA A HASTE, APRESENTANDO ESPESSURA ADEQUADA QUE FACILITA A VISUALIZACAO DADOSAGEM. A EMBALAGEM DEVERA ESTAR DE ACORDO COM O DISPOSITIVO DA LEI NO 8078/90 ART.31. 20 un.

0428	Unid	<p>SERINGA DE PLASTICO DESCARTAVEL 10 ML SEM AGULHA, COM ROSCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ATOXICO APIROGENICA, INTEGRO E ADEQUADO O PRODUTO ACABADODE PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISUALIZACAO NITIDA DO FLUIDO ASPIRADO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR RIGIDEZ E RESISTENCIA MECANICA CONDIZENTES COM A SUA UTILIZACAO, ESTANDO LIVRE DE MATERIA ESTRANHA CISCOS OU SUJEIRAS. A ROLHA DO EMBOLO CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTETICA, LIVRE DE DEFEITOS, REBARBAS ATOXICAS, APIROGENICA E INERTE, ASSEGURANDO DESLIZAMENTO SUAVE EM TODO O PERCURSO, DURANTE A ASPIRACAO E OU INJECAO, NAO SE SEPARA A HASTE, APRESENTANDO ESPESSURA ADEQUADA QUE FACILITA A VISUALIZACAO DA DOSAGEM. A EMBALAGEM DEVERA ESTAR DE ACORDO COM O DISPOSITIVO COM A LEI N§ 8078/90 ART.31.</p>	20 un.
0651	Unid	<p>SERINGA DE PLASTICO DESCARTAVEL 20ML SEM AGULHA, C/ ROSCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ATOXICO, APIROGENICA, INTEGRO E ADEQUADO. O PRODUTO ACABADO DE PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISUALIZACAO NITIDA DO FLUIDO ASPIRADO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR RIGIDEZ E RESISTENCIA MECANICA CONDIZENTES COMA SUA UTILIZACAO, ESTANDO LIVRE DE MATERIA ESTRANHA CISCOS OU SUJEIRAS. A ROLHA DO EMBOLO CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTETICA LIVRE DE DEFEITOS, REBARBAS, ATOXICA, APIROGENICA E INERTE, ASSEGURANDO DESLIZAMENTO SUAVE EM TODO O PERCURSO, DURANTE A ASPIRACAOE OU INJECAO NAO SE SEPARA A HASTE, APRESENTANDO ESPESSURA ADEQUADA QUE FACILITA A VISUALIZACAO DADOSAGEM. A EMBALAGEM DEVERA ESTAR DE ACORDO COM O DISPOSITIVO DA LEI N§ 807890 ART. 31.</p>	20 un.
0449	Unid	SERINGA DE VIDRO 10 CC BICO DE VIDRO.	1 un.
0450	Unid	SERINGA DE VIDRO 20 CC BICO DE VIDRO	1 un.
9301	Unid	<p>SERINGA DESC. 01 ML C/ AGULHA, COM ROSCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO ATOXICO, APIROGENICA INTEGRO E ADEQUADO, O PRODUTO ACABADO DE PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISUALIZACAO NITIDA DO FLUIDO ASPIRADO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR RIGIDEZ E RESISTENCIA MECANICA CONDIZENTES COM SUA UTILIZACAO, ESTANDO LIVRE DE MATERIA ESTRANHA, CISCOS OU SUJEIRA, A ROLHA DO EMBOLO CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTETICA, LIVRE DE DEFEITOS, REBARBAS, ATOXICA, APIROGENICA E INERTE, DESLIZAMENTO SUAVE EM TODO O PERCURSO, DURANTE A ASPIRACAO E OU INJECAO, NAO SE SEPARA A HASTE, APRESENTANDO ESPESSURA ADEQUADA QUE FACILITA A VISUALIZACAO DA DOSAGEM. A EMBALAGEM DEVERA ESTAR DE ACORDO COM DISPOSITIVO DA LEI NO 8078/90 ART. 31.</p>	20 un.

		SERINGA DESC.60ML COM ROSCA PARA LIPOASPIRACAO,CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO E COM RESISTENCIA MECANICA, CONSTITUIDO DE CORPO CILINDRICO COM CAPACIDADE GRADUADA,SILICONIZADO,PAREDE COM ESPESSURA UNIFORME,PROVIDO DE BICO LUER LOK. A EXTR.DISTAL DEVE APRES.BORDA CONT.C/ABAS DE FORMA A PERTIR COND.DE EMPUNHAD.E MANUSEIO.DEVE POSSUIR ANELDE RETENCAO QUE IMPECA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLODO CILINDRO.EMBOLO:HASTE DE PLAT.DEVENDO	
4053	Unid	APRES.NAEXTREM.PROXIMAL 1 PISTAO DE VEDACAO(STOPPER)AJUSTADO AO CILINDRO IMPEDINDO VAZAM.E ASSEGURANDO O FUNCIONAMENTO P/ASP.E INJ.DE FLUIDOS.A EXTR.DISTAL C/BASE P/APOIO DOS DEDOS,SATISFAZENDO AS COND.DE EM-PUNHADURA E MANUSEIO.ESCALA GRAD.EM ML COR CONTRASTANTES,C/TRACOS LONGOS(DIV.)E CURTOS(SUBD.)APLICA-DA A SUPERFICIE EXTERNA DO CORPO,C/ALTO GRAU PRECISAO(ISENTO DE IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPACAMEN-TOS),TRACOS E NUMEROS DE INSCRICAO CLAROS.CONTINUA	20 un.
		SERINGA DESCARTAVEL PARA LIPOASPIRACAO BICO CATETER 60ML CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO E COM RESISTENCIA MECANICA, CONSTITUIDO DE CORPO CILINDRICO COM CAPACIDADE GRADUADA,SILICONIZADO,PAREDE COM ESPESSURA UNIFORME, A EXTR.DISTAL DEVE APRES.BORDA CONT.C/ABAS DE FORMA A PERTIR COND.DE EMPUNHAD.E MANUSEIO.DEVE POSSUIR ANELDE RETENCAO QUE IMPECA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLODO CILINDRO.EMBOLO:HASTE DE PLAT.DEVENDO	
0438	Unid	APRES.NAEXTREM.PROXIMAL 1 PISTAO DE VEDACAO(STOPPER)AJUSTADO AO CILINDRO IMPEDINDO VAZAM.E ASSEGURANDO O FUNCIONAMENTO P/ASP.E INJ.DE FLUIDOS.A EXTR.DISTAL C/BASE P/APOIO DOS DEDOS,SATISFAZENDO AS COND.DE EM-PUNHADURA E MANUSEIO.ESCALA GRAD.EM ML COR CONTRASTANTES,C/TRACOS LONGOS(DIV.)E CURTOS(SUBD.)APLICA-DA A SUPERFICIE EXTERNA DO CORPO,C/ALTO GRAU PRECISAO(ISENTO DE IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPACAMEN-TOS),TRACOS E NUMEROS DE INSCRICAO CLAROS.	20 un.
0444	Unid	SERINGA VIDRO 03 CC PC	1 un.
0447	Unid	SERINGA VIDRO 05 CC - BICO DE VIDRO PC	1 un.
4183	PÇ	SERRA DE GIGLE 1M	1 un.
7257	Unid	SISTEMA ASPIRACAO 14FR P/TRAQUEOSTOMIA	1 un.
6348	Unid	SISTEMA COLETOR PARA BRONCOSCOPIA (SECRECAO), COM CAPACIDADE 70ML, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, ESTERILIZADO COM OXIDO DE ETILENO E REGISTRO NO M.S.	2 un.
7256	Unid	SISTEMA DE ASPIRACAO 14FR ENDOTRAQUEAL	1 un.
		SONDA DE FOLLEY N. 10, COM 02 VIAS, CONFECCIONADA MATERIAL SILICONIZADOEM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA, DEVERA SER ARREDONDADA COM DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS, CADASONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DOBALAO ESTAMPADOS EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO	
0488	Unid		2 un.



0495	Unid	SONDA DE FOLLEY N. 12 02 VIAS, CONFECCIONADO EM MATERIAL SILICONIZADO, DEVERA SER ARREDONDADA COM DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZACAO, REGISTRO M.S.	2 un.
0513	Unid	SONDA DE FOLLEY N. 22, COM 02 VIAS, CONFECCIONADA MATERIAL SILICONIZADO EM BORRACHA NATURAL, DEVERA SER ARREDONDADA C/DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS,CADA SON-DA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBA-LAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAOE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERLIZACAO	2 un.
0516	Unid	SONDA DE FOLLEY N. 22, COM 03 VIAS, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, MATERIAL SILICONIZADA. DEVERA SER ARREDONDADA C/ DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZACAO, REGISTRO M.S.	2 un.
0517	Unid	SONDA DE FOLLEY N. 24, COM 02 VIAS, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, MATERIAL SILICONIZADO, DEVERA SER ARREDONDADA C/ DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZACAO, REGISTRO M.S.	2 un.
0520	Unid	SONDA DE FOLLEY N. 24, COM 03 VIAS, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, MATERIAL SILICONIZADO, DEVERA SER ARREDONDADA C/ DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZACAO, REGISTRO M.S.	2 un.
09424	Unid	SONDA ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL COM BALAO NO 22= 5.5 EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE, COM REGISTRO M.S.	1 un.
0497	Unid	SONDA FOLLEY N. 14 02 VIAS, CONFECCIONADO EM BORRACHA, MATERIAL SILICONIZADO, DEVERA SER ARREDONDADA COM DOIS ORIFICOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NØ E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZACAO, REGISTRO M.S.	2 un.

0500	Unid	<p>SONDA FOLLEY N. 16 02 VIAS, CONFECCIONADO EM BORRACHA, MATERIAL SILICONIZADO, DEVERA SER ARREDONDADA COM DOIS ORIFICOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NØ E A CAPACIADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZAO, REGISTRO M.S.</p>	2 un.
0503	Unid	<p>SONDA FOLLEY N. 18 02 VIAS, CONFECCIONADO EM BORRACHA, MATERIAL SILICONIZADO, DEVERA SER ARREDONDADA COM DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS, CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NŞ E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERILIZACAO, REGISTRO M.S.</p>	2 un.
0506	Unid	<p>SONDA FOLLEY N. 18 03 VIAS, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA DEVERA SER ARREDONDADA COM DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADOS EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE VALIDADE E TIPO DE ESTERELIZACAO, REGISTRO M.S.</p>	2 un.
0510	Unid	<p>SONDA FOLLEY N. 20 03 VIAS - MATERIAL SILICONIZADO CONFECCIONADA MATERIAL SILICONIZADOEM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA, DEVERA SER ARREDONDADA C/DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS,CADA SON-DA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADO EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBA-LAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAOE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERLIZACAO E REGISTRO MS.</p>	2 un.
0508	Unid	<p>SONDA FOLLEY N. 20 COM 2 VIAS CONFECCIONADA EM MATERIAL SILICONIZADO BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA DEVERA SER ARREDONDADACOM DOIS ORIFICIOS CONTRA LATERAIS CADA SONDA DEVERA APRESENTAR O NUMERO E A CAPACIDADE DO BALAO ESTAMPADOS EM LOCAL VISIVEL E PERMANENTE, EMBALAGEMINDIVIDUAL, ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO EPROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO</p>	2 un.
0528	Unid	<p>SONDA GASTRICA N. 04, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADO, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICIOS NA EXTREMIDADE DISTAL, DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 07CM DE ALTURA E COM NO MINIMO 126 CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERELIZACAO, REGISTRO M.S.</p>	2 un.
0532	Unid	<p>SONDA GASTRICA N. 08, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADO, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICIOS NA EXTREMIDADE DISTAL, DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 07CM DE ALTURA E COM NO MINIMO 126 CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERELIZACAO, REGISTRO M.S.</p>	2 un.

0534	Unid	SONDA GASTRICA N. 10, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADO, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICIOS NA EXTREMIDADE DISTAL, DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 07CM DE ALTURA E COM NO MINIMO 126 CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAOE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE.	2 un.
0536	Unid	SONDA GASTRICA N. 12, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADO, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICIOS NA EXTREMIDADE DISTAL DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 07 CMDE ALTURA E COM MINIMO 126 CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0537	Unid	SONDA GASTRICA N. 14, DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO FLEXIVEL , SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICOS NA EXTREMIDADE DISTAL DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 0,7 CM DE ALTURA E COM MINIMO 126CM DE COMPRIMENTO EMBALAGEM INDIVIDUAL C/DADOS DE IDENTIFICACAO EPROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0539	Unid	SONDA GASTRICA N. 16, DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR COM ORIFICOS NA EXTREMIDADE DISTAL DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 0,7CMDE ALTURA E COM MINIMO 126CM DE COMPRIMENTO EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO, TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0541	Unid	SONDA GASTRICA N. 18, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICIOS NA EXTREMIDADE DISTAL DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE NO MAXIMO 0,7 CMDE ALTURA E COM MINIMO 126CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA, ESTERILIZACAO, TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0542	Unid	SONDA GASTRICA N. 20, DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADO, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ORIFICOS NA EXTREMIDADE DISTAL DISTRIBUIDOS UNIFORMEMENTE EM ATE 0,7CM DE ALTURA, E COM MINIMO DE 126 CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0483	Unid	SONDA NASAL PARA ALIMENTACAO ENTERAL ADULTO N. 12 ACOMPANHADA FIO C/ GUIA DE INSERCAO COM PESO DE ACO INOX NA PONTA C/ LUBRIFICANTE, CONECTOR COM DUAS VIAS (INJETOR LATERAL), NAO ESTERIL, BIOMATERIAL DE BORRACHA DE POLIURETANO RADIOPACO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	10 un.
4184	Unid	SONDA P/ ASPIRACAO N. 14 C/ VALVULA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO MS	05 un.

4190	Unid	SONDA PARA ASPIRACAO N. 16 (CATETER SPYRA) EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA DATA DE VALIDADE E REGISTRO M.S.	05 un.
4189	Unid	SONDA PARA ASPIRACAO NO 12 C/ VALVULA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, VALIDADE E REGISTRO NO M.S.	05 un.
3906	Unid	SONDA URETRAL N, 24 ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO FLEXIVEL SILICONIZADA,TRANSPARENTE INCOLOR COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE.	2 un.
0590	Unid	SONDA URETRAL N. 04, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO FLEXIVEL SILICONIZADA,TRANSPARENTE INCOLOR COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE.	2 un.
0592	Unid	SONDA URETRAL N. 06, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL SILICONIZADA, TRASNARENTE, INCOLOR, COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICACAOE PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE	2 un.
0593	Unid	SONDA URETRAL N. 08, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL SILICONIZADA,TRANSPARENTE INCOLOR, COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL,ESTERIL C/DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA,DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0596	Unid	SONDA URETRAL N. 12, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE,INCOLOR COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM,EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA,DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0597	Unid	SONDA URETRAL N. 14, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO FLEXIVEL, SILICONIZADA,TRANSPARENTE INCOLOR, COM CUMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL C/ DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA,DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0600	Unid	SONDA URETRAL N. 16, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM COMPRIMENTO E 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0523	Unid	SONDA URETRAL N. 18, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA,DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.

0526	Unid	SONDA URETRAL N. 20, ESTERIL CONFECCIONADO EM POLIPECASVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL DE 38 A 40 CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE	2 un.
0529	Unid	SONDA URETRAL N. 22, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLI PCVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, C/ COMPRIMENTO DE 38 A 40 CM, EMBALA-GEM INDIVIDUAL, ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAOE PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE	2 un.
0594	Unid	SONDA URETRAL N§ 10, ESTERIL CONFECCIONADA EM POLIVINIL, ATOXICO, FLEXIVEL, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM COMPRIMENTO DE 38 A 40CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICACAOE PROCEDENCIA, DATA DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	2 un.
0535	Unid	TALA METALICA PARA IMOBILIZACAO FLEXIVEL MEDINDO 12X180MM COM ESPUMA INTERNA E BORDAS ARREDONDADAS (PEQUENA)	1 un.
0530	Unid	TALA METALICA PARA IMOBILIZACAO FLEXIVEL MEDINDO PECAS28X180MM COM ESPUMA INTERNA E BORDAS ARREDONDADAS (GRANDE)	1 un.
0533	Unid	TALA METALICA PARA IMOBILIZACAO FLEXIVEL, MEDINDO PECAS16 X 180 MM, COM ESPUMA INTERNA E BORDAS ARREDONDADAS (MEDIA)	1 un.
11022	PCT.	TALCO NEUTRO MK 500 COM 1K	1 un.
0538	Unid	TAMPA C/ MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE P/ MEDICAMENTOS (TAPON-IN)	10 un.
05750	Unid	TERMOHIGROMETRO DIGITAL PARA LEITURA DE TEMPERATURA INTERNA E EXTERNA E UMIDADE RELATIVA, COM MEMORIA DE MAXIMA E MINIMA RESOLUCAO 0,1°C E 1% DE VR E PRECISAO MINIMA DE +OU- 1°C E +OU- 5% VR.	1 un.
04036	Unid	TERMOMERO CABO EXTENSOR P/VACINA	1 un.
4035	Unid	TERMOMETRO C/TEMPERATURA MAXIMA E MINIMA	1 un.
0540	Unid	TERMOMETRO CLINICO COMUN	1 un.
6328	CX	TIRA PARA MEDICAO DE GLICOSE NO SANGUE - CAIXA COM 50 UNIDADES -COM COMODATO DO APARELHO	1 caixa
0550	Unid	TORNEIRA DESC. 03 VIAS P/ MONITORACAO INVASIVA DA PRESSAO, ADMINISTRACAO DE LIQUIDOS EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	10 un.
0552	Unid	TOUCA DESC.COM ELASTICO	20 un.
9488	Unid	TRANSFIX-ADAPTADOR P/SORO(BOLSA)S.FECHADO	10 un.
03830	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL (INFANTIL) SILICONIZADO C/B NO 18=4.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO,	1 un.

PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.

0661	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL (INFANTIL) SILICONIZADO S/B NO 10=2.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
0603	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL (INFANTIL) SILICONIZADO S/B NO 12=3.0, CONFECCIONADO EM LATEX, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM REGISTRO M.S.	1 un.
06003	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL (INFANTIL) SILICONIZADO S/B NO 14=3.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
00606	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL (INFANTIL) SILICONIZADO S/B NO 14=3.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
0663	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL (INFANTIL) SILICONIZADO S/B NO 18=4.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
0664	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL SILICONIZADO S/B NO 20=5.0, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
0665	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL SILICONIZADO S/B NO 22=5.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
0666	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL SILICONIZADO S/B NO 24=6.0, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.

0667	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL SILICONIZADO S/B NO 26=6.5, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E REGISTRO M.S.	1 un.
6324	PÇ	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DECARTAVEL ORAL/NASAL COM BALAO, NUMERO 26 (6.5) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOSDE IDENTIFICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA E REGISTRO NO MS	1 un.
0869	MT	TUBO DE LATEX NATURAL NO 200 (GARROTE).	1 un.
00575	Unid	TUBO ENDOT. ARAMADO C/B 5,5=24	1 un.
00653	Unid	TUBO ENDOT. ARAMADO C/B 6,5=28	1 un.
0571	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO C/B N. 20 = 4,5 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E VALIDADE , COM REGISTRO M.S.	1 un.
0573	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO C/B N. 22=5,0 DE BAIXA PRESSAO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS, DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E VALIDADE, COM REGISTRO M.S.	1 un.
0587	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO C/B N. 30 = 7.0 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE, COM ESTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E VALIDADE, C/ REGISTRO NO M.S.	1 un.
0599	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO C/B N. 36 = 8.5 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS, DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADORES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAO, PROCEDENCIA E VALIDADE, COM REGISTRO M.S.	1 un.

3447	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO C/B N. 40 = 9.5 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS, DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E VALIDADE, COM REGISTRO M.S.	1 un.
0652	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL, COM BALAO NUMERO 24(6.0), EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA , VALIDADE E REGISTRO NO MS	1 un.
00654	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/ BALAO N. 28 (7.0) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DEIDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE, DESCARTAVEL, C/ REGISTRO M.S.	1 un.
06325	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/ BALAO N. 28 (7.0) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DEIDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE, DESCARTAVEL, C/ REGISTRO M.S.	1 un.
6326	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/ BALAO N. 30 (7.5) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	1 un.
0649	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL COM BALAO N. 20 (5.0) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	1 un.
0656	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL DESCARTAVEL TRANSPARENTE ORAL/NASAL,C/ BALAO N. 32 (8.0) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE, C/ REGISTRO M.S.	1 un.
0589	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ARAMADO C/B N. 32 = 7.5, DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARASFACIAIS, DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E VALIDADE E COM REGISTRO M.S.	1 un.



0591	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ARAMADO C/B N. 34 - 8.0 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO EM APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAISDE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO PROCEDENCIA E VALIDADEE COM REGISTRO M.S.	1 un.
0602	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ARAMADO C/B N. 38 = 9.0, DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E COM REGISTRO M.S.	1 un.
6340	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE DESCARTAVEL C/B NO 42 = 10.0 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM LATEX, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM E COM REGISTRO M.S.	1 un.
0657	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/BALAO DESC.PVC ESTERIL SILICONIZADO N. 34 = 8.5, CONFECCIONADO EM LATEX, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO, EMBALAGEM C/ DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA E EMBALAGEM. REGISTRO M.S.	1 un.
0662	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/BALAO N.16 (4.0) EM PVC, ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE	1 un.
6323	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/BALAO N.16 (4.0) EM PVC, ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE	1 un.
0659	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/BALAO NUMERO 38 (9.5) EM PVC ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE	1 un.
0658	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE ORAL/NASAL C/BALAO SILICONIZADO 36=9.0, ESTERIL, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS DEVENDO A PARTE OBEDECER AO PADROES USUAISDE FABRICACAO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E TEMPO DE VALIDADE	1 un.

0569	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL TRANSPARENTE, ARAMADO C/B, NO 18 = 4,0 DE BAIXA PRESSAO, CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS, DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA E REGISTRO M.S.	1 un.
0595	Unid	TUBO ENDOTRAQUEAL, ARAMADO C/B NO 26 = 6.0 DE BAIXA PRESSAO CONFECCIONADO EM PVC, COM EXTREMIDADES PARA CONEXAO DOS APARELHOS DE ANESTESIA E MASCARAS FACIAIS, DEVENDO A PARTE OBEDECER AOS PADROES USUAIS DE FABRICACAO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA. REGISTRO M.S.	1 un.
3960	Unid	TUBO HOSPITALAR DE SILICONE, TRANSPARENTE, NÃO ESTÉRIL, NUMERO 204, COM 15 MTS, 6 X 12MM, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, COM REGISTRO NA ANVISA	1 un.
09924	Unid	UMIDIFICADOR PARA OXIGENIO COM TAMPA E CORPO DE NYLON, COM ROSCA EM METAL, FRASCO PLASTICO DE 250ML, COM NIVEIS MAXIMO E MINIMO, CONEXAO DE ENTRADA DE OXIGENIO COM ROSCA PADRAO	2 un.
2678	Unid	VIDRO DE ASPIRACAO COM TAMPA 05 LITROS BOCA LARGA	1 un.
9527	Unid	VIDRO P/ ASPIRACAO C/TAMPA 3 LITROS	1 un.

**ANEXO II**

## Pré Qualificação e Padronização de Marca e Produto Médico Hospitalar

À

Fundação Hospitalar do Município de Varginha

Att.: Comissão Especial Para Condução dos Processos Administrativos Para a Avaliação de Pré-qualificação Técnica de Marcas e Produtos Médico-Hospitalares

Na condição de representante legal da empresa:

Razão Social:
CNPJ:
Endereço:
Telefone / e-mail:
Responsável:

Venho requerer a análise técnica para Pré-qualificação do produto abaixo discriminado, nos termos do Processo Administrativo nº 140/2011, no qual identificamos a possibilidade de correspondência com a descrição (narrativa) do código \_\_\_\_\_, conforme descrito no Anexo I.

Produto:

Marca Referência:

Fabricante Origem:

Nº de Amostras:

Forma de comercialização (apresentação):

Armazenamento (temperatura quando for o caso):

Documentação Anexa (cópias autenticadas):

Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Comercialização MS / ANVISA do fabricante - RDC Nº 59/2000 (cópia da publicação D.O.U).

Certificado de Isonção de Registro MS/ANVISA (cópia Publicação no D.O.U) - Decreto 79.094/1977/RDC 185/2001 e 260/02.

Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual - CA - Ministério do Trabalho.

Autorização de Funcionamento da empresa fabricante - Lei 6.360 /1976/Decreto 79.094/1977 (Publicação no D.O.U).

Licença de Funcionamento Estadual - Lei 6.360/1976/Decreto 79.094/1977.

Licença de Funcionamento Municipal - Lei 6.360/1976/Decreto 79.094/1977.

Em caso de empresas comerciais, distribuidoras e os importadores, carta do fabricante assegurando que a amostra apresentada correspondem à versão do produto fabricada no momento e autorização para comercialização do produto.

Literatura técnica.

Documentos em língua estrangeira acompanhados de tradução juramentada.

Em caso de empresas comerciais, distribuidoras e os importadores, carta do fabricante assegurando que a amostra apresentada correspondem à versão do produto fabricada no momento e autorização para comercialização do produto