

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR****PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 010/2026**

O presente documento visa analisar a viabilidade da futura aquisição de **MATERIAL AMBULATORIAL E HOSPITAL** bem como, compilar as demandas dos Municípios e os elementos essenciais que servirão para compor o Termo de Referência de forma e melhor atender as necessidades dos consorciados e ou ainda a outros entes que venham a se associar no período de vigência do presente certame.

Fazem parte do Processo Licitatório, REGISTRO DE PREÇOS os **(83)**: ARAPUÁ/PR, ARATIBA/RS, ÁUREA/RS, BARRA DO RIO AZUL/RS, BARÃO DE COTEGIPE/RS, BARRAÇÃO/PR, BENJAMIN CONSTANT DO SUL/RS, BOA VISTA DAS MISSÕES/RS, CAIÇARA/RS, CAMPINAS DO SUL/RS, CARLOS GOMES/RS, CENTENÁRIO/RS, CHARRUA/RS, CHOPINZINHO/PR, CIRÍACO/RS, COXILHA/RS, CRUZALTENSE/RS, CRUZEIRO DO IGUAÇÚ/PR, DIAMANTE DO NORTE/PR, DOIS VIZINHOS/PR, ENTRE RIOS/SC, ENTRE RIOS DO SUL/RS, EREBANGO/RS, ERECHIM/RS, ERVAL GRANDE/RS, ESTAÇÃO/RS, FAXINALZINHO/RS, FIGUEIRTA/PR, FLORIANO PEIXOTO/RS, FREDERICO WESTPHALEN/RS, GASPARG/SC, GAURAMA/RS, GETÚLIO VARGAS/RS, GRAMADO DOS LOUREIROS/RS, GRANDES RIOS/PR, GUABIJU/RS, GUARANIÁ/RS, IBIAM/SC, IBICARÁ/SC, INAJÁ/PR, IPIRANGA DO SUL/RS, ITATIBA DO SUL/RS, JABOTICABA/RS, JACUTINGA/RS, JUNDIAÍ DO SUL/PR, LIDIANÓPOLIS/PR, MACHADINHO/RS, MARCELINO RAMOS/RS, MARIANO MORO/RS, MIRASELVA/PR, MORRO REDONDO/RS, NÃO-ME-TOQUE/RS, NOVA ARAÇÁ/RS, OURIZONA/PR, PAIM FILHO/RS, PALMITINHO/RS, PAULO BENTO/RS, PINHAL DA SERRA/RS, PLANALTO/PR, PONTE PRETA/RS, QUATRO IRMÃOS/RS, RIO BRANCO DO IVAI/PR, SALGADO FILHO/PR, SANTA CECÍLIA DO PAVÃO/PR, SANTA CECÍLIA DO SUL/RS, SANTO ANTONIO DO PARAISO/PR, SANTO EXPEDITO DO SUL/RS, SÃO DOMINGOS DO SUL/RS, SÃO JOÃO DA URTIGA/RS, SÃO JOÃO DO CAIUA/PR, SÃO JOÃO DO IVAI/PR, SÃO JOSÉ DAS MISSÕES/RS, SÃO VALENTIM/RS, SERAFINA CORREIA/RS, SEVERIANO DE ALMEIDA/RS, SERTÃO/RS, TAQUARUÇU DO SUL/RS, TERRA RICA/PR, TRÊS ARROIOS/RS, TUNAS/RS, VIADUTOS/RS, VICENTE DUTRA/RS, VISTA ALEGRE/RS **e demais municípios que vierem a se associar ao consórcio durante a validade da Ata de Registro de Preços.**

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

O presente Estudo Técnico Preliminar tem como finalidade apresentar a justificativa para a contratação e aquisição de **Materiais Ambulatoriais e Hospitalares**, destinados a atender às demandas dos serviços de saúde dos municípios consorciados e os municípios que vierem aderir até a na vigência desta ata.

A aquisição desses materiais é indispensável para garantir o adequado funcionamento das unidades de saúde, ambulatorios, postos de atendimento e demais estabelecimentos que prestam assistência à população. Esses insumos são essenciais para a realização de atendimentos médicos, procedimentos ambulatoriais, curativos, exames, bem como para a manutenção das condições adequadas de higiene, segurança e controle de infecções. Observa-se que a indisponibilidade ou insuficiência desses materiais pode comprometer diretamente a qualidade dos serviços prestados, ocasionando atrasos em atendimentos, suspensão de procedimentos e prejuízos à assistência à saúde da população. Dessa forma, torna-se necessária a aquisição contínua e planejada desses insumos, garantindo o abastecimento regular das unidades de saúde.

Ressalta-se, ainda, que a aquisição por meio de processo licitatório, especialmente no modelo de **registro de preços**, possibilita maior eficiência na gestão pública, permitindo economia de escala, padronização dos materiais e melhores condições de fornecimento para os municípios participantes.

Assim, a contratação visa assegurar a continuidade dos serviços de saúde, promover maior eficiência administrativa e garantir que os municípios disponham dos materiais necessários para atender às demandas da população com qualidade, segurança e regularidade.

2. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A contratação pretendida está prevista no Plano de Contratações Anual do Consórcio, conforme pode ser verificado no documento disponível no link: <https://www.cirau.com.br/plano-de-contratacoes-anual-cirau-2024>, estando, portanto, alinhada com o planejamento estratégico do CIRAU.



Os quantitativos dessa contratação são informados pelos Municípios, conforme estabelecido no Plano de Contratações Anual. A demanda é identificada com base nas necessidades apresentadas no ano anterior ao da elaboração do Plano e aprovada em Assembleia.

O planejamento é conduzido pelo CIRAU, que o repassa aos Municípios para que, ao atenderem suas demandas específicas, a contratação ocorra de forma mais ágil, vantajosa e direta, por meio do fornecedor registrado na Ata de Registro de Preços.

Concluído o processo licitatório e emitida a Ata de Registro de Preços, inicia-se a fase de contratação individual por parte dos Municípios.

3. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

O objeto relacionado à aquisição de MATERIAL AMBULATORIAL E HOSPITAL está previsto no Plano Anual de Contratações, considerando as necessidades apresentadas pelos Municípios, tanto em relação às quantidades quanto à descrição dos itens. Os detalhes técnicos dos equipamentos serão definidos no edital, conforme o disposto no art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021.

As características específicas do objeto encontram-se descritas no item 4 da planilha de estimativa de quantidades, com a demanda organizada por item de necessidade.

O fornecimento dos equipamentos será realizado de forma parcelada, respeitando os quantitativos individualizados de cada Município consorciado, nos limites estabelecidos pela legislação aplicável.

Os interessados em participar da licitação deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto, bem como apresentar os documentos exigidos para habilitação, nos termos do art. 62 da Lei nº 14.133/2021.

O pagamento será efetuado mediante empenho, após o recebimento definitivo e aceite do objeto, condicionado à apresentação da Nota Fiscal/Fatura. A despesa será suportada pela dotação orçamentária do Município consorciado adquirente.

A Nota Fiscal/Fatura deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo, do pregão eletrônico e da ordem de fornecimento, com o objetivo de agilizar o trâmite de conferência e a liberação para pagamento.

A entrega da Nota Fiscal/Fatura deverá ocorrer obrigatoriamente junto com o respectivo objeto. É vedada a emissão de nota fiscal em nome do Consórcio, exceto quando este for o solicitante direto do fornecimento.

O pagamento será realizado em até 30 (trinta) dias contados a partir da data de entrega e aceite do objeto. Em caso de atraso, o valor será corrigido monetariamente pelo IGPM/FGV ou outro índice que venha a substituí-lo, acrescido de juros de 0,5% ao mês, calculados pro rata.

A Ata de Registro de Preços terá validade de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogada por igual período, até o limite de 24 (vinte e quatro) meses. O licitante vencedor será convocado para assinatura da Ata, do contrato ou instrumento equivalente, no prazo de 3 (três) dias úteis, sob pena de decair do direito à contratação e incorrer nas sanções previstas no edital.

Durante a vigência da Ata, poderá ser solicitado o reequilíbrio econômico-financeiro, desde que devidamente justificado e comprovado o aumento de custos. Da mesma forma, o Consórcio poderá revisar os preços para baixo, caso verificada redução dos valores de mercado por meio de pesquisa atualizada.

O prazo de convocação poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, desde que solicitado durante seu curso, com justificativa aceita pelo CIRAU ou pela Administração.

Caso o convocado não assine a Ata, o contrato ou instrumento equivalente dentro do prazo estabelecido, o CIRAU ou a Administração poderá convocar os licitantes remanescentes, respeitada a ordem de classificação, para celebração do contrato nas mesmas condições do licitante vencedor.

Decorrido o prazo de validade da proposta sem convocação, os licitantes estarão liberados dos compromissos assumidos.

Na hipótese de recusa de todos os licitantes, a Administração poderá, observando o valor estimado atualizado, negociar com os remanescentes para obtenção de melhor preço, ainda que superior ao do adjudicatário, ou adjudicar e contratar nas condições originalmente ofertadas, conforme a ordem de classificação.



A recusa injustificada em assinar a Ata, o contrato ou instrumento equivalente, dentro do prazo estipulado, implicará o descumprimento total das obrigações assumidas, sujeitando o adjudicatário às penalidades legais e à imediata perda da garantia da proposta.

O licitante ou contratado estará sujeito às penalidades previstas na Lei nº 14.133/2021 e, quando for o caso, às disposições do art. 5º da Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

Esta licitação, na modalidade Pregão Eletrônico, tem por finalidade o registro de preços, nos termos dos arts. 6º, inciso XLI, 17, § 2º, e 34 da Lei Federal nº 14.133/2021.

4. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES E ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Os quantitativos estimados para a contratação pretendida têm como parâmetro o envio dos quantitativos pelos Municípios, com base na relação elaborada pelo Cirau e nas últimas contratações com o mesmo objeto.

ITEM	OBJETO: DESCRIÇÃO PADRONIZADA	UN	TOTAL GERAL
1.	ABAIXADOR DE LÍNGUA, CONFECCIONADO EM MADEIRA, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	1013
2.	ACETONA, REMOVEDOR À BASE DE SOLVENTE, USO HOSPITALAR, FRASCO COM 500 ML.	FR	1918
3.	ÁCIDO ACÉTICO 4%, SOLUÇÃO AQUOSA, USO HOSPITALAR, FRASCO COM 1.000 ML.	FR	1244
4.	ÁCIDO PERACÉTICO 0,2%, AGENTE DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL, FRASCO COM 1 LITRO, PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	FR	7820
5.	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (AGE), LOÇÃO OLEOSA PARA USO TÓPICO, FRASCO COM 200 ML, PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	FR	4349
6.	ADAPTADOR ESTÉRIL PARA IRRIGAÇÃO, INDICADO PARA USO EM FRASCOS DE SOLUÇÕES EM SISTEMA FECHADO, COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO, DOTADA DE PROTETOR E CONE LUER COM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO, QUE ASSEGURA A OCLUSÃO DO SISTEMA.	UN	2906
7.	ADESIVO DE USO TÓPICO À BASE DE 2-OCTIL CIANOACRILATO, ESTÉRIL, INDICADO PARA FECHAMENTO DE FERIDAS SUPERFICIAIS, PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	UN	48174
8.	ÁGUA BIDEUTILIZADA PARA INJETÁVEIS, AMPOLA DE 10 ML, CAIXA COM 200 UNIDADES	UN	59716
9.	ÁGUA DEIONIZADA PARA AUTOCLAVE, USO HOSPITALAR, GALÃO COM 5 LITROS.	GAL	25220
10.	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, SOLUÇÃO ANTISSEPTICA, FRASCO COM 1.000 ML.	FR	34895
11.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 20 X 0,55 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	5070
12.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25 X 6 MM - ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	10821
13.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25 X 8 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	25133
14.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 30 X 0,7 MM – ESTÉRIL E DE USO ÚNICO, EM AÇO CROMO NÍQUEL. ATÓXICA, APIROGÊNICA, CÂNULA COM PAREDES FINAS	CX	7220



	E BISEL TRIFACETADO, CANHÃO EM POLIPROPILENO COM CORES PADRONIZADAS, ADAPTADOR TIPO LUER. CAIXA COM 100 UNIDADES.		
15.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL DE 40 X 1,2 MM – ESTÉRIL, EM AÇO CROMO NÍQUEL, COM PROTETOR DE PVC, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CÂNULA COM PAREDES FINAS E BISEL TRIFACETADO, CANHÃO EM POLIPROPILENO. ADAPTADOR TIPO LUER. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	12961
16.	AGULHA HIPODÉRMICADESCARTÁVEL 13 X 0,45 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	226
17.	AGULHA HIPODÉRMICADESCARTÁVEL 25 X 7 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	1841
18.	AGULHA HIPODERMINA DESCARTAVEL 30 X 8 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	2813
19.	AGULHA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA, ULTRAFINA 6 MM X 0,25 MM (31G) - DESCARTÁVEL	UN	312
20.	ÁLCOOL ETÍLICO 70% EM GEL, INDICADO PARA HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS, COM AÇÃO ANTISSÉPTICA, USO PROFISSIONAL. PRODUTO À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO NEUTRO, NA CONCENTRAÇÃO DE 70%, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1 (UM) LITROS, SEM VÁLVULA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA. DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES	FR	72160
21.	ÁLCOOL ETÍLICO 70% LÍQUIDO. FRASCO COM 1.000 ML. PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES.	FR	68761
22.	ÁLCOOL ETÍLICO 70% EM GEL, INDICADO PARA HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS, COM AÇÃO ANTISSÉPTICA, USO PROFISSIONAL. PRODUTO À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO NEUTRO, NA CONCENTRAÇÃO DE 70%, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 5 (CINCO) LITROS, SEM VÁLVULA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA. DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES	FR	33909
23.	ALGODÃO HIDRÓFILO, ROLO 500 G, FIBRAS 100% ALGODÃO, ALVEJADO, MANTA UNIFORME, ISENTO DE IMPUREZAS. PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	UN	31270
24.	ALGODÃO HIDRÓFILO EM BOLAS, PACOTE 100 G, FIBRAS 100% ALGODÃO, ALVEJADO, ISENTO DE IMPUREZAS. PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	PCT	71170
25.	ALICATE PARA CORTE DE ANEL, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL OU AÇO CROMADO, COM ALAVANCA DESLIZANTE PARA ACIONAMENTO, SERRILHA/LÂMINA AFIADA APROPRIADA PARA CORTE DE ANÉIS, APOIO ERGONÔMICO PARA OS DEDOS E SISTEMA DE PROTEÇÃO ENTRE O DEDO DO PACIENTE E O ANEL, VISANDO SEGURANÇA DURANTE O PROCEDIMENTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 16 CM DE COMPRIMENTO, 4,5 CM DE LARGURA E 3 CM DE ALTURA. PESO APROXIMADO: 0,80 KG. INDICADO PARA USO HOSPITALAR/AMBULATORIAL.	UN	70150
26.	ALMOTOLIA PLÁSTICA ÂMBAR, CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COM GRADUAÇÃO VOLUMÉTRICA EM ALTO RELEVO, BICO RETO, INDICADA PARA ACONDICIONAMENTO E DISPENSAÇÃO DE ÍQUIDOS. CAPACIDADE 250 ML. USO HOSPITALAR/AMBULATORIAL.	UN	58494
27.	ALMOTOLIA PLÁSTICA TRANSPARENTE, CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COM GRADUAÇÃO VOLUMÉTRICA EM ALTO RELEVO, BICO RETO, INDICADA PARA ACONDICIONAMENTO E DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS. CAPACIDADE 250 ML. USO HOSPITALAR/AMBULATORIAL.	UN	59261



28.	APARELHO DE TRICOTOMIA DESCARTÁVEL, CABO PLÁSTICO, LÂMINA DUPLA, COM CAPA PROTETORA. EMBALAGEM COM 5 UNIDADES.	PCT	57101
29.	ASPIRADOR DE SECREÇÃO ELÉTRICO PORTÁTIL, INDICADO PARA SUCCÃO DE SECREÇÕES, FLUIDOS E MATERIAIS ORGÂNICOS, USO HOSPITALAR E AMBULATORIAL. EQUIPAMENTO PORTÁTIL, DE FÁCIL LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO, COM FUNCIONAMENTO SILENCIOSO, DOTADO DE BOMBA, TIPO, PISTÃO, ISENTA DE ÓLEO. POSSUIR FLUXO DE AR MÍNIMO DE 18 LITROS POR MINUTO, GRAU DE PROTEÇÃO IP22, BOTÃO REGULADOR DE VÁCUO PARA CONTROLE DA POTÊNCIA DE SUCCÃO E VISOR ANALÓGICO (VACUÔMETRO) PARA LEITURA DA PRESSÃO. ACOMPANHAR FRASCO COLETOR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 800 ML, COM SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI TRANSBORDAMENTO, FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA PROTEÇÃO CONTRA CONTAMINAÇÃO CRUZADA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA, ACOMPANHADO DE MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS E ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ACESSÓRIOS MÍNIMOS: 01 UNIDADE ASPIRADORA; 01 TUBO DE SUCCÃO; 01 EXTENSÃO; 01 RECIPIENTE COLETOR; 01 TAMPA; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES	UN	2378
30.	ATADURA CREPOM, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 1,80 M EM REPOUSO, COM ELASTICIDADE ADEQUADA, PROPORCIONANDO COMPRESSÃO UNIFORME. CONFECCIONADA COM 13 FIOS/CM ² , COMPOSTA POR ALGODÃO, POLIÉSTER E ELASTANO, APRESENTADA SEM DESFIAMENTO LATERAL, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS. COMPRIMENTO ESTENDIDO DE 4,50 M.	PCT	12967
31.	ATADURA CREPOM, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	8991
32.	ATADURA CREPOM, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 18 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	3584
33.	ATADURA CREPOM, LARGURA 12 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	3581
34.	ATADURA CREPOM, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 94% ALGODÃO, 5% POLIÉSTER E 1% ELASTANO. COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS E FIOS SOLTOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ADEQUADA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	3551
35.	ATADURA CREPOM, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	8710
36.	ATADURA CREPOM, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 94% ALGODÃO, 5% POLIÉSTER E 1% ELASTANO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS	PCT	157



	REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS E FIOS SOLTOS. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.		
37.	ATADURA CREPOM, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 18 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	14501
38.	ATADURA CREPOM, LARGURA 6 CM, COMPRIMENTO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 94% ALGODÃO, 5% POLIÉSTER E 1% ELASTANO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS E FIOS SOLTOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ADEQUADA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	4401
39.	ATADURA CREPOM, LARGURA 6 CM, COMPRIMENTO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE DE 18 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, FIOS DE ALTA TORÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	246
40.	ATADURA CREPOM 8 CM X 1,8 M 13 FIOS/CM ² – COMPOSIÇÃO: ALGODÃO 94% + POLIÉSTER 5% + ELASTANO 1%. SEM DESFIAMENTO LATERAL, COMPRESSÃO UNIFORME. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50 M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS.	PCT	984
41.	ATADURA ELÁSTICA 0,5 M X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	239
42.	ATADURA ELÁSTICA 10 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	1005
43.	ATADURA ELÁSTICA 12 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	981
44.	ATADURA ELÁSTICA 15 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	976
45.	ATADURA ELÁSTICA 20 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	976
46.	ATADURA GESSADA BRANCA 10 CM, 100% ALGODÃO - TAMANHO: 10CM X 3M. LATERAL COM CORTE SINUOSO QUE EVITA DESFIAMENTO, RESISTENTE E COM POUCO TEMPO DE IMERSÃO. CORTE SINUOSO E POUCA QUEDA DE GESSO ÚMIDO. TEXTURA CREMOSA PARA FACILITAR A MOLDAGEM E MELHORAR O ACABAMENTO. CX COM 20 UNS	CX	361
47.	ATADURA GESSADA BRANCA 15 CM, 100% ALGODÃO - - TAMANHO: 15CM X 3M. LATERAL COM CORTE SINUOSO QUE EVITA DESFIAMENTO, RESISTENTE E COM POUCO TEMPO DE IMERSÃO. CORTE SINUOSO E POUCA QUEDA DE GESSO ÚMIDO. TEXTURA CREMOSA PARA FACILITAR A MOLDAGEM E MELHORAR O ACABAMENTO. CX COM 20 UNS.	CX	253
48.	ATADURA GESSADA BRANCA 20 CM, 100% ALGODÃO - TAMANHO: 20CM X 3M. LATERAL COM CORTE SINUOSO QUE EVITA DESFIAMENTO, RESISTENTE E COM	CX	251



	POUCO TEMPO DE IMERSÃO. CORTE SINUOSO E POUCA QUEDA DE GESSO ÚMIDO. TEXTURA CREMOSA PARA FACILITAR A MOLDAGEM E MELHORAR O ACABAMENTO. CX COM 20 UNIDADES.		
49.	ATADURA RAYON 100%, 7,5CM X 5M - LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS E FIOS SOLTOS. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON.	UN	354
50.	ATADURA RAYON ESTÉRIL 7,5 CM X 5 M – 100% RAYON. EMABALGEM INDIVIDUAL.	UN	299
51.	AUTOCLAVE HORIZONTAL COM CAPACIDADE DE 60 LITROS, DESTINADA À ESTERILIZAÇÃO POR CALOR ÚMIDO SOB PRESSÃO, DEVENDO POSSUIR CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL RESISTENTE À CORROSÃO, PAINEL DE CONTROLE DIGITAL PARA VISUALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DOS PARÂMETROS DO CICLO, SISTEMA DE CONTROLE AUTOMÁTICO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO, PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO PRÉ-CONFIGURADOS E/OU PROGRAMÁVEIS, SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO DA PORTA OU TAMPA COM MECANISMO DE TRAVAMENTO, PORTA OU TAMPA COM CONSTRUÇÃO RESISTENTE E COMPATÍVEL COM OPERAÇÃO SOB PRESSÃO, SISTEMA DE SECAGEM COM PARÂMETROS AJUSTÁVEIS OU PROGRAMÁVEIS, VEDAÇÃO POR GUARNIÇÃO EM SILICONE VULCANIZADO RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, OPERAÇÃO POR VAPOR SATURADO, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA COMPATÍVEL COM O PADRÃO NACIONAL, REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA), GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES E ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA NO TERRITÓRIO NACIONAL.	UN	69
52.	AVENTAL DESCARTAVEL (TNT) - GRAMATURA 40.	UN	254
53.	AVENTAL TNT PROCEDIMENTO SEM MANGA - AZUL, GRAMATURA 30 COM 10 UNIDADES.	UN	254
54.	BISTURI ELÉTRICO DESTINADO A PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, COM FUNCIONAMENTO EM REDE ELÉTRICA BIVOLT AUTOMÁTICO (110/220 V), FREQUÊNCIA DE 50/60 HZ, DEVENDO OPERAR NO MÍNIMO NOS MODOS CORTE, COAGULAÇÃO E BLEND (CORTE COM COAGULAÇÃO), COM CONTROLE DE POTÊNCIA AJUSTÁVEL E SISTEMA DE SEGURANÇA COMPATÍVEL COM O USO DE ELETRODO DE RETORNO. O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS MÍNIMOS: CABO PARA ELETRODO DE RETORNO, PEDAL DE ACIONAMENTO, CANETA ELETROCIRÚRGICA REUTILIZÁVEL OU AUTOCLAVÁVEL, ELETRODO DE RETORNO REUTILIZÁVEL EM MATERIAL CONDUTOR COMPATÍVEL, CABO DE FORÇA, CONJUNTO DE ELETRODOS REUTILIZÁVEIS, INCLUINDO NO MÍNIMO ELETRODO TIPO AGULHA, ELETRODO TIPO ALÇA, ELETRODO TIPO BOLA E ELETRODO TIPO FACA, MANUAL DO USUÁRIO EM LÍNGUA PORTUGUESA E CERTIFICADO DE GARANTIA. O EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA) E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	790
55.	BOLSA COLETORA ESTÉRIL DE URINA 2000 ML - SISTEMA FECHADO C/ CLAMP E TUBO EXTENSOR. FABRICADA EM PVC, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, VÁLVULA ANTI-REFLUXO, FILTRO DE AR HIDRÓFOTO E SUPORTE PARA FIXAÇÃO.	UN	272
56.	BOLSA TÉRMICA DE GEL QUENTE E FRIO – CARBOGEL 450 G.	UN	347
57.	BOMBA DE INFUSÃO -PROGRAMAÇÃO NEO E ADULTO -PERMITE USO ENTERAL E PARENTERAL -UTILIZA EQUIPO ESPECÍFICO -FLUXO NEO: 0,1- 99,9 ML/H, COM INCREMENTOS DE 0,1 ML/H - FLUXO ADULTO: 1 – 999 ML/H, COM INCREMENTOS DE 1 ML/H - ALARMES SONOROS E VISUAIS PARA: KVO BATERIA EM NÍVEL CRÍTICO OCLUSÃO VAZÃO LIVRE FINAL DE SOLUÇÃO. AR NA LINHA - USO EM BATERIA DE ATÉ 4 HORAS À UMA VAZÃO DE 125 ML/H - BIVOLT AUTOMÁTICA - MANTÉM NA MEMÓRIA A ÚLTIMA PROGRAMAÇÃO CONFIGURADA, MESMO APÓS DESLIGADA.	UN	483
58.	BORRIFADOR DE PLÁSTICO COM GATILHO 300 ML - PLÁSTICO C/ REGULAGEM DO JATO E VÁLVULA ESPECIAL ALCANÇA O FUNDO DO FRASCO.	UN	248
59.	BRACADEIRA PNI 1 VIA ADULTO 25-35CM - BRAÇADEIRA ADULTO 01 VIA REUTILIZÁVEL PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA - PNI - PARA MONITORES MULTIPARAMÉTRICOS. CARACTERÍSTICAS: BRAÇADEIRA	UN	248



	PNI NYLON SOFT IMPERMEÁVEL, TECIDO EXTREMAMENTE SUAVE AO TOQUE, FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA, MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 01 VIA SILICONE, PRODUTO LIVRE DE LATEX.TAMANHO: ADULTO 25 A 35CM.		
60.	BRACADEIRA PNI 1 VIA ADULTO OBESO 33-47 CM - REUTILIZÁVEL PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA - PNI - PARA MONITORES MULTIPARAMÉTRICOS.CARACTERÍSTICAS:BRACADEIRA PNI NYLON SOFT IMPERMEÁVEL, TECIDO EXTREMAMENTE SUAVE AO TOQUE, FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA, MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 01 VIA SILICONE, PRODUTO LIVRE DE LATEX.TAMANHO: ADULTO 33 A 47 CM.	UN	248
61.	BRACADEIRA PNI 2 VIAS ADULTO 25-35CM - BRAÇADEIRA ADULTO REUTILIZÁVEL COM 2 VIAS PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA PNI PARA MONITORES MULTIPARÂMETROS. FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA - MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 02 VIAS SILICONE - TAMANHO: ADULTO 25 A 35CM	UN	248
62.	BRACADEIRA PNI 2 VIAS ADULTO OBESO 33-47 CM - BRAÇADEIRA ADULTO REUTILIZÁVEL COM 2 VIAS PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA PNI PARA MONITORES MULTIPARÂMETROS. FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 02 VIAS SILICONE - TAMANHO: ADULTO 33 A 47CM.	UN	245
63.	CABO DE ELETROCARDIOGRAMA (ECG), COM 5 VIAS, DESTINADO AO USO EM MONITORES MULTIPARAMÉTRICOS, DEVENDO POSSUIR RABICHOS FIXOS, SISTEMA DE BLINDAGEM OU PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS ELETROMAGNÉTICAS, IDENTIFICAÇÃO DAS DERIVAÇÕES PARA CORRETO POSICIONAMENTO DOS ELETRODOS, E TERMINAIS COMPATÍVEIS COM ELETRODOS PADRÃO GARRA OU CLIP. O PRODUTO DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM MONITORES QUE UTILIZEM CABO DE ECG DE 5 VIAS, CONFORME PADRÃO DE MERCADO, DEVENDO APRESENTAR CONECTORES ADEQUADOS AO EQUIPAMENTO EXISTENTE NA INSTITUIÇÃO. DEVERÁ POSSUIR CONSTRUÇÃO RESISTENTE PARA USO HOSPITALAR, SER REUTILIZÁVEL, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E ADEQUADO PARA UTILIZAÇÃO EM PROCEDIMENTOS DE MONITORIZAÇÃO CARDÍACA.	UN	246
64.	CABO ECG 5 VIAS COMPATÍVEL COM MONITOR - CABO ECG 5 VIAS COM CLIP GARRA COMPATÍVEL COM CREATIVE CABO COM 3 METROS DE COMPRIMENTO 3 MESES DE GARANTIA COMPATIBILIDADE: (CREATIVE): K12, K15.	UN	246
65.	CABO ECG 5 VIAS COMPATÍVEL COM MONITOR - CABO PACIENTE 5 VIAS COM TERMINAL GARRA NEO PINCH COMPATÍVEL COM MONITOR GE B20. CABO FLEXÍVEL QUE SUPORTA TENSÕES E MOVIMENTOS COM BLINDAGEM INTERNA ESPECIAL, QUE ELIMINA INTERFERÊNCIAS EXTERNAS DE OUTROS EQUIPAMENTOS.CARACTERÍSTICAS:CABO PACIENTE PARA ECG; CABO DE ECG APLICAÇÃO EM MONITORES DE ECG E ELETROCARDÍÓGRAFOS INDICADO PARA UTILIZAÇÃO EM PROCEDIMENTOS; POSSUI CX INTERMEDIÁRIA BLINDADA E IDENTIFICAÇÃO DE POSICIONAMENTO DE DERIVAÇÕES.	UN	3430
66.	CABO PARA BISTURI Nº 3, COM 12 CM PRODUTO PARA USO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, REUTILIZÁVEL, RESISTENTE À CORROSÃO, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. COMPATÍVEL COM LÂMINAS DE BISTURI PADRÃO Nº 10, 11C, 12, 12B, 15, 15C. ACABAMENTO SEM REBARBAS, COM ENCAIXE FIRME E SEGURO.	UN	4880
67.	CABO PARA BISTURI Nº 4, COM 13 CM PRODUTO PARA USO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, REUTILIZÁVEL, RESISTENTE À CORROSÃO, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. COMPATÍVEL COM LÂMINAS DE BISTURI PADRÃO Nº 11C, 12, 12B, 15, 15C. ACABAMENTO SEM REBARBAS, COM ENCAIXE FIRME E SEGURO.	UN	9780
68.	CABO SPO ² (OXIMETRIA) ADULTO COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA UNIDADE- SENSOR DE OXIMETRIA GE DASH 3000, 4000, 5000, GE B20 CLIPE DEDO ADULTO COMPATÍVEL. CARACTERÍSTICAS: SENSOR REUTILIZÁVEL PARA OXIMETRIA DE PULSO CABO COM 3 METROS; SENSOR PARA OXÍMETRO DE PULSO POSSUI ERGONÔMICO QUE PROPORCIONA CONFORTO E	UN	6720



	PERFEITA FIXAÇÃO; CONFECCIONADO EM SILICONE HOSPITALAR DE FÁCIL LIMPEZA E DURABILIDADE; CABO FLEXÍVEL QUE SUPORTA TENSÕES E MOVIMENTOS COM BLINDAGEM INTERNA ESPECIAL.		
69.	CABO SPO ² (OXIMETRIA) ADULTO COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA UNIDADE - SENSOR DE OXIMETRIA COMEN; DISPOSITIVO COMPATÍVEL COM MONITORES COMEN: STAR 8000, C30, C50, C80, C90; TAMANHOS DISPONÍVEIS: ADULTO	UN	10640
70.	CABOSPO ² (OXIMETRIA) INFANTIL COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA UNIDADE- SENSOR DE OXIMETRIA INFANTIL Y (UNIVERSAL) COMPATÍVEL COM COMEN E PROLIFE CABO COM 3 METROS DE COMPRIMENTO	UN	13469
71.	CAIXA COLETORA DE PERFUROCORTANTES 13 LITROS - C/ 24 UNIDADES - FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO E REFORÇADO INTERNAMENTE COM PAPELÃO COURO. TRAVA DE SEGURANÇA. COR AMARELA. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	UN	3136
72.	CAMPO SIMPLES PARA ESTERILIZAÇÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 75 X 75 CM, GRAMATURA MÍNIMA DE 50 G/M ² , SEM FENESTRA, FOLHA SIMPLES, CONFECCIONADO EM MATERIAL COMPATÍVEL COM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO EM AUTOCLAVE. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR BARREIRA ADEQUADA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE, PERMITIR ADEQUADA PERMEABILIDADE AO AGENTE ESTERILIZANTE E MANTER A INTEGRIDADE DURANTE O CICLO DE ESTERILIZAÇÃO. DEVE SER ISENTO DE DESPRENDIMENTO EXCESSIVO DE PARTÍCULAS OU FIBRAS, POSSUIR RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O MANUSEIO E ATENDER ÀS NORMAS SANITÁRIAS APLICÁVEIS.	UN	3451
73.	CANETA PARA BISTURI ELÉTRICO, TIPO MONOPOLAR, REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ISOLANTE DE ALTA RESISTÊNCIA TÉRMICA, AUTOCLAVÁVEL. COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS DE ELETROCIRURGIA QUE UTILIZEM CONEXÃO PADRÃO UNIVERSAL DE 3 PINOS (OU PADRÃO COMPATÍVEL). DEVE POSSUIR BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA CORTE E COAGULAÇÃO, COM ENCAIXE PARA ELETRODOS PADRÃO UNIVERSAL. CABO COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 3 METROS.	UN	6336
74.	CONJUNTO DE CÂNULAS OROFARÍNGEAS (TIPO GUEDEL), COMPOSTO POR 6 UNIDADES, CONTEMPLANDO OS TAMANHOS Nº 00, Nº 0, Nº 1, Nº 2, Nº 3, Nº 4 E Nº 5, CONFECCIONADAS EM MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO, COM CORPO EM PVC FLEXÍVEL EM POLIPROPILENO. AS CÂNULAS DEVERÃO POSSUIR FORMATO ANATÔMICO, BORDAS ATRAUMÁTICAS, INDICAÇÃO VISÍVEL DO TAMANHO E SEREM DESTINADAS À MANUTENÇÃO DA PERMEABILIDADE DAS VIAS AÉREAS. PRODUTO COM REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	KIT	474
75.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA DE CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), L, CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCOMPATÍVEL, COM CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA. TAMANHOS: 03, EXPESSURA: 9MM COMPRIMENTO: 4,5CM. DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO USUAIS EM SERVIÇOS DE SAÚDE E POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	UN	495
76.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA DE CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), COM TAMANHO: 04 EXPESSURA: 10MM COMPRIMENTO: 5,0CM, CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCOMPATÍVEL COMPATÍVEL COM USO MÉDICO-HOSPITALAR. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, VISANDO FACILITAR A INSERÇÃO E O MANUSEIO. DEVERÁ APRESENTAR RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM OS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO EM SERVIÇOS DE SAÚDE, SENDO ADEQUADA AO USO EM VIAS	UN	494



	AÉREAS ARTIFICIAIS. PRODUTO COM REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).		
77.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), COM TAMANHO: 05 EXPESSURA: 11MM, DIÂM INTER: 8,5MM COMPRIMENTO: 5,5CM, CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCAMPATÍVEL COMPATÍVEL COM USO MÉDICO- HOSPITALAR. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, VISANDO FACILITAR A INSERÇÃO E O MANUSEIO. DEVERÁ APRESENTAR RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM OS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO EM SERVIÇOS DE SAÚDE, SENDO ADEQUADA AO USO EM VIAS AÉREAS ARTIFICIAIS. PRODUTO COM REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	UN	2152
78.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA DE CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCAMPATÍVEL, COM CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA. TAMANHOS: 06, EXPESSURA: 12,0MM COMPRIMENTO: 6,0CM. DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO USUAIS EM SERVIÇOS DE SAÚDE E POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	UN	3083
79.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 3, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 9,0 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 8,5 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE	UN	449
80.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 4, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 10,0 MM. DIÂMETRO INTERNO APROXIMADO: 7,5 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 9,0 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	UN	419
81.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 5, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU EM AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 11,0 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 9,5 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	UN	419
82.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 6, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU EM AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 12,0 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 10,5 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	UN	429
83.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 14 - ESTÉRIL, ATÓXICO, RADIOPACO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, DE USO ÚNICO, ISENTO DE LATÉX, C/ FILTRO, QUE REDUZ A PRESSÃO INTERNA DA CÂMARA E PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO SANGUE NO EXATO MOMENTO DA PUNÇÃO, C/ CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.	UN	656
84.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 16G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO	UN	1451



	INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).		
85.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 18G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	2171
86.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 20G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	30990
87.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 22G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	387
88.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 24G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	2739
89.	CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA, CALIBRE 6 FR, CONFECCIONADO EM PVC, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, DE USO ÚNICO. COMPRIMENTO DE 40 CM. CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE OXIGÊNIO. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES.	UN	628
90.	CÂNULA NASAL PARA OXIGENOTERAPIA TIPO ÓCULOS Nº8, MODELO INFANTIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICA, DE USO ÚNICO, CONECTOR UNIVERSAL PARA FONTE DE OXIGÊNIO. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES.	UN	1024
91.	CÂNULA NASAL PARA OXIGENOTERAPIA TIPO ÓCULOS Nº12, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICA, DE USO ÚNICO, CONECTOR UNIVERSAL PARA FONTE DE OXIGÊNIO. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES.	UN	3272
92.	CILINDRO PARA ARMAZENAMENTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, COM CAPACIDADE HIDRÁULICA APROXIMADA DE 40 LITROS, FABRICADO EM AÇO CARBONO SEM COSTURA, DESTINADO AO ACONDICIONAMENTO DE GÁS COMPRIMIDO MEDICINAL. PRESSÃO DE TRABALHO CONFORME ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO FABRICANTE (MÍNIMA DE 150 BAR OU SUPERIOR). EQUIPADO COM VÁLVULA PARA OXIGÊNIO MEDICINAL, COMPATÍVEL COM REGULADORES HOSPITALARES, CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. PRODUTO DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, ATENDER ÀS NORMAS DA ABNT APLICÁVEIS E APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO PERMANENTE CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. FORNECIDO VAZIO (SEM CARGA).	UN	4051



93.	CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA, REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU MÉDICO, LIVRE DE LÁTEX, 100% AUTOCLAVÁVEL. COMPOSTO POR TRAQUEIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISAS INTERNAMENTE, CONECTORES PADRÃO 22 MM, CONECTOR EM "Y", DRENOS DE CONDENSADO E LINHA PARA MONITORIZAÇÃO PROXIMAL, QUANDO APLICÁVEL. COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR EXISTENTE NA UNIDADE, QUE UTILIZE SISTEMA ADULTO PADRÃO 22 MM. DEVE SUPORTAR PROCESSOS REPETIDOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE CONFORME RECOMENDAÇÃO DO FABRICANTE. UNIDADE DE FORNECIMENTO: UM (KIT COMPLETO)	UN	2061
94.	CIRCUITO RESPIRATÓRIO NEONATAL/INFANTIL PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA, REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU MÉDICO, LIVRE DE LÁTEX, 100% AUTOCLAVÁVEL. COM TRAQUEIAS COMPATÍVEIS COM PADRÃO 15 MM, CONECTORES APROPRIADOS AO USO NEONATAL/INFANTIL, CONECTOR EM "Y", LINHA PROXIMAL PARA MONITORIZAÇÃO E DRENO DE CONDENSADO. COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR EXISTENTE NA UNIDADE, QUE UTILIZE SISTEMA NEONATAL/INFANTIL PADRÃO 15 MM. DEVE SUPORTAR ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE CONFORME ORIENTAÇÃO DO FABRICANTE. UNIDADE DE FORNECIMENTO: UN (KIT COMPLETO).	UN	1105
95.	SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA CONTENDO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 0,5% EM VEÍCULO ALCOÓLICO, INDICADA PARA ANTISSEPSIA DE PELE ÍNTEGRA. FRASCO COM 100 ML. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, USO HOSPITALAR.	FR	1401
96.	SOLUÇÃO DEGERMANTE CONTENDO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2%, INDICADA PARA PREPARO E HIGIENIZAÇÃO ANTISSÉPTICA DA PELE. FRASCO COM 100 ML. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, USO HOSPITALAR.	FR	950
97.	SOLUÇÃO AQUOSA CONTENDO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 0,2%, INDICADA PARA ANTISSEPSIA DE PELE E MUCOSAS. FRASCO COM 100 ML. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, USO HOSPITALAR.	FR	631
98.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO G – ADULTO.	UN	601
99.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO M – ADULTO.	UN	151
100.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO P – ADULTO.	UN	1737
101.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO PP – ADULTO.	UN	10136
102.	COLETOR DESCARTÁVEL PARA RESÍDUOS PERFUROCORANTES, CAPACIDADE DE 1 LITRO (1000 ML), CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE À PUNCTURA E RUPTURA. DEVE POSSUIR TAMP COM SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO E TRAVA DEFINITIVA APÓS O ENCHIMENTO, DISPOSITIVO PARA DESCONEXÃO DE AGULHAS, BOCA DIMENSIONADA PARA DESCARTE SEGURO DE MATERIAIS PERFUROCORANTES. COM IDENTIFICAÇÃO EXTERNA CONTENDO	UN	1671



	SÍMBOLO DE RISCO BIOLÓGICO E INDICAÇÃO DE LIMITE MÁXIMO DE ENCHIMENTO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 13853 E NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. USO HOSPITALAR.		
103.	COLETOR DESCARTÁVEL PARA RESÍDUOS PERFUROCORTANTES, CAPACIDADE DE 3 LITROS (3000 ML), CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE À PUNCTURA E RUPTURA. DEVE POSSUIR TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO E TRAVA DEFINITIVA APÓS O ENCHIMENTO, DISPOSITIVO PARA DESCONEXÃO DE AGULHAS, BOCA DIMENSIONADA PARA DESCARTE SEGURO DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES. COM IDENTIFICAÇÃO EXTERNA CONTENDO SÍMBOLO DE RISCO BIOLÓGICO E INDICAÇÃO DE LIMITE MÁXIMO DE ENCHIMENTO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 13853 E NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. USO HOSPITALAR	UN	908
104.	COLETOR DESCARTÁVEL PARA RESÍDUOS PERFUROCORTANTES, CAPACIDADE APROXIMADA DE 7 LITROS (7000 ML), CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE À PUNCTURA E RUPTURA. DEVE POSSUIR TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO E TRAVA DEFINITIVA APÓS O ENCHIMENTO, DISPOSITIVO PARA DESCONEXÃO DE AGULHAS, BOCA DIMENSIONADA PARA DESCARTE SEGURO DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES. COM IDENTIFICAÇÃO EXTERNA CONTENDO SÍMBOLO DE RISCO BIOLÓGICO E INDICAÇÃO DE LIMITE MÁXIMO DE ENCHIMENTO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 13853 E NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. USO HOSPITALAR.	UN	16330
105.	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA (ALVA), NÃO ESTÉRIL, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 45 X 50 CM, PESO DE 37 G POR UNIDADE. COM ACABAMENTO ADEQUADO, BORDAS DEVIDAMENTE COSTURADAS, ISENTA DE IMPUREZAS E FIAPOS SOLTOS. PRODUTO CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. EMBALAGEM: PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	21660
106.	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM 22 FIOS POR CM ² , 8 CAMADAS E 5 DOBRAS. DIMENSÕES: 10 X 10 CM (FECHADA) E 20 X 40 CM (ABERTA). ISENTA DE AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS OU SUBSTÂNCIAS IRRITANTES. PRODUTO CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. EMBALAGEM: PACOTE COM 500 UNIDADES.	PCT	981
107.	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM 13 FIOS POR CM ² , 8 CAMADAS E 5 DOBRAS. DIMENSÕES: 7,5 X 7,5 CM (FECHADA). ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS IRRITANTES. PRODUTO CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. EMBALAGEM: PACOTE COM 500 UNIDADES.	PCT	72500
108.	CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO PARA USO DOMICILIAR OU HOSPITALAR, COM FLUXO CONTÍNUO AJUSTÁVEL DE ATÉ 5 LITROS POR MINUTO (LPM). CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO MÍNIMA DE 90% A 93% NA VAZÃO MÁXIMA DE 5 LPM. SISTEMA COM COMPRESSOR INTERNO, FUNCIONAMENTO CONTÍNUO, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO (MÁXIMO APROXIMADO DE 50 DB). COM PAINEL DE CONTROLE SIMPLES, INDICADOR LUMINOSO DE FUNCIONAMENTO, ALARME PARA BAIXA	UN	6410
109.	CURATIVO ABSORVENTE ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO PÓS-PUNÇÃO OU PEQUENOS FERIMENTOS, COM ALMOFADA ABSORVENTE CENTRAL E FITA ADESIVA ISENTA DE LÁTEX. CAIXA COM 500 UNIDADES.	CX	25601
110.	CURATIVO ABSORVENTE ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO PÓS-PUNÇÃO OU PEQUENOS FERIMENTOS, COM ALMOFADA ABSORVENTE CENTRAL, FITA ADESIVA ISENTA DE LÁTEX, NA COR BEGE. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CX	14331
111.	CURATIVO ADESIVO TRANSPARENTE PARA PEQUENOS FERIMENTOS, COM ALMOFADA ABSORVENTE CENTRAL E ADESIVO HIPOALERGÊNICO. CAIXA COM 40 UNIDADES	CX	1954
112.	CURATIVO OCULAR ESTÉRIL, FORMATO ANATÔMICO, COM COMPRESSA ABSORVENTE CENTRAL E ADESIVO HIPOALERGÊNICO. CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	24901
113.	CURATIVO OCULAR ESTÉRIL, INFANTIL, FORMATO ANATÔMICO, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO ÚNICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 50 MM X 62 MM. EMBALAGEM: CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	34500



114.	CURATIVO OCULAR ESTÉRIL, ADULTO, FORMATO ANATÔMICO, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO ÚNICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 58 MM X 82 MM. EMBALAGEM: CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	2701
115.	CURATIVO CIRÚRGICO ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM MANTA DE ALGODÃO HIDRÓFILO 100% ALGODÃO, COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, MACIO, UNIFORME, ISENTO DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS IRRITANTES, AMIDO E ALVEJANTES ÓPTICOS. COM DIMENSÕES DE 15 X 30 CM (ABERTO), INDICADO PARA COBERTURA DE FERIDAS E ABSORÇÃO DE EXSUDATOS. PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE ASSEGURE A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVE POSSUIR REGISTRO ATIVO NA ANVISA, APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE NA EMBALAGEM.	UN	2651
116.	CURATIVO ESTÉRIL EM PLACA COMPOSTO POR PARTÍCULAS DE HIDROCOLOIDE (GELATINA, PECTINA E CARBOXIMETILCELULOSE) INCORPORADAS A POLÍMERO ELASTOMÉRICO, FORMANDO GEL EM CONTATO COM EXSUDATO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 10 X 10 CM. USO ÚNICO.	UN	4316
117.	CURATIVO ESTÉRIL EM PLACA COMPOSTO POR FIBRAS ABSORVENTES COM PRATA IÔNICA INCORPORADA. DIMENSÕES APROXIMADAS: 10 X 10 CM. USO ÚNICO.	UN	1038
118.	CURATIVO ESTÉRIL COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, SEM LÁTEX, PERMEÁVEL A VAPOR DE UMIDADE E GASES. DIMENSÕES APROXIMADAS: 10 X 12 CM. USO ÚNICO.	UN	4126
119.	FILME TRANSPARENTE ADESIVO EM ROLO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO, PERMEÁVEL A GASES E VAPOR DE UMIDADE, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL. USO PARA FIXAÇÃO SECUNDARIA, DIMENSÕES DE 10 CM X 10 M.	UN	5146
120.	CURATIVO ESTÉRIL COMPOSTO POR FIBRAS ABSORVENTES COM ALGINATO DE CÁLCIO, INDICADO PARA FERIDAS EXSUDATIVAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 20 X 30 CM. USO ÚNICO.	UN	6488
121.	DETECTOR FETAL DIGITAL - DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PARA TRANSDUTOR. ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO OU GRAVADOR DE SOM OU COMPUTADOR. BOTÃO LIGA/DESLIGA, CONTROLE DE VOLUME, MENU E CONFIRMAR PARÂMETRO. TELA DE LCD COLORIDA PARA VISUALIZAÇÃO NUMÉRICA E DA ONDA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL. PORTA USB PARA TRANSMISSÃO DE DADOS. DISPLAY TOUCHSCREEN COM CURVA DA FHR. CONGELAMENTO DA IMAGEM. ALARMES VISUAIS E SONOROS AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS. ALIMENTAÇÃO: DETECTOR FETAL BIVOLT AUTOMÁTICO E ATRAVÉS DE BATERIAS RECARREGÁVEIS COM CARREGADOR INTEGRADO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 3 MINUTOS SEM UTILIZAÇÃO. ACOMPANHAR SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE DADOS. CERTIFICADO PELO INMETRO. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO PELO FABRICANTE. GARANTIA DE ACESSÓRIOS E TRANSDUTOR: 6 MESES PELO FABRICANTE.	UN	8315
122.	DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO CONCENTRADO PARA PROCESSAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE, CONTENDO NO MÍNIMO 04 ENZIMAS (PROTEASE, AMILASE, LIPASE E CARBOIDRASE OU CELULASE), ASSOCIADO A TENSOATIVOS NÃO IÔNICOS, INDICADO PARA LIMPEZA MANUAL DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS E DEMAIS PRODUTOS PARA SAÚDE. PRODUTO BIODEGRADÁVEL, PH NEUTRO OU PRÓXIMO DA NEUTRALIDADE, NÃO CORROSIVO, COMPATÍVEL COM AÇO INOXIDÁVEL, ALUMÍNIO ANODIZADO, POLÍMEROS, BORRACHAS E MATERIAIS TERMOSENSÍVEIS. COM INDICAÇÃO DE DILUIÇÃO E RENDIMENTO DESCRITOS EM RÓTULO PELO FABRICANTE. INDICADO PARA USO EM TEMPERATURA AMBIENTE, PODENDO SER UTILIZADO EM LIMPEZA MANUAL E/OU LAVADORA ULTRASSÔNICA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 1000 ML. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA COMO SANEANTE DE USO HOSPITALAR, DEVENDO ACOMPANHAR FICHA TÉCNICA E FISPQ.	FR	3891
123.	DRENÓ CIRÚRGICO TIPO PENROSE Nº 1, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, ATÓXICO, ESTÉRIL, INDICADO PARA DRENAGEM PASSIVA DE SECREÇÕES E FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. SUPERFÍCIE LISA,	UN	10624



	PAREDES UNIFORMES, RESISTENTE À TRAÇÃO, COM EXTREMIDADES ABERTAS. PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO (ÓXIDO DE ETILENO OU OUTRO MÉTODO PERMITIDO). EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU EMBALAGEM EQUIVALENTE QUE ASSEGURE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO. TAMANHO Nº 1, PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.		
124.	DRENO CIRÚRGICO TIPO PENROSE Nº 2, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, ATÓXICO, ESTÉRIL, INDICADO PARA DRENAGEM PASSIVA DE SECREÇÕES E FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. SUPERFÍCIE LISA, PAREDES UNIFORMES, RESISTENTE À TRAÇÃO, COM EXTREMIDADES ABERTAS. PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO (ÓXIDO DE ETILENO OU OUTRO MÉTODO PERMITIDO). EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU EMBALAGEM EQUIVALENTE QUE ASSEGURE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO. TAMANHO Nº 2, PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	17156
125.	ELETROCARDIOGRAFO - IMPRESSÃO EM FORMATO A4;FUNÇÃO CÓPIA, QUE PERMITE VÁRIAS IMPRESSÕES DE UM ÚNICO PACIENTE;FÁCIL OPERAÇÃO, COM APENAS UMA TECLA (MODO DE IMPRESSÃO E MODO MONITOR);AQUISIÇÃO DE DADOS DO PACIENTE EM 12 CANAIS SIMULTÂNEOS;INTERPRETAÇÃO DO ECG BASEADO NO AVANÇADO CÓDIGO MINNESOTA;INTERFACE PARA MODEM (TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DO ECG POR FAX);ALIMENTAÇÃO, BATERIA RECARREGÁVEL E REDE ELÉTRICA AUTOMÁTICA 110V E 220V; IMPRESSORA TÉRMICA INTEGRADA DE ALTA RESOLUÇÃO; IMPRESSÃO EM 1, 3, 6 E 12 CANAIS NO FORMATO A4; ECONOMIA DE IMPRESSÃO, EM MODO GRADE;INTERPRETAÇÃO DO ECG E MEDIDAS COMPLEXAS; BATERIA RECARREGÁVEL DE LONGA DURAÇÃO; SOFTWARE PERMITE VISUALIZAR ARQUIVAR / ENVIAR / IMPRIMIR EM PAPEL COMUM OPCIONAIS DE SUPORTE COM RODÍZIOS E/OU MESA DE TRANSPORTE CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 CABO DE FORÇA COM 3 PINOS; 01 CABO PACIENTE DE 10 VIAS TIPO GARRA; 06 ELETRODOS PRECORDIAIS ; 04 ELETRODOS DE MEMBROS; 01 TUBO DE GEL CONDUTOR; 01 GUIA DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS; 01 ROLOS DE PAPEL TÉRMICO.	UN	3916
126.	ELETRODO CARDIOCLIP COLOR PARA ECG COM 4 UNS ADULTO - KIT COM 4 UNS DE ELETRODO CARDIOCLIP COLOR PARA ECG DE TAMANHO ADULTO. ABRICADO EM PLÁSTICO ABS DE ALTA RESISTÊNCIA E ELETRODO BANHADO EM PRATA CLORADA COM A UTILIDADE DE RECEBER AS ONDAS ATRAVÉS DAS EXTREMIDADES DOS MEMBROS DO CORPO, SEJA EM REPOUSO OU DURANTE O ESFORÇO.	KIT	5050
127.	DESCARTÁVEL PARA ECG – ADULTO, COMPOSTO POR SENSOR CONDUTOR EM PRATA/CLORETO DE PRATA (AG/AGCL) OU MATERIAL CONDUTIVO EQUIVALENTE, COM GEL SÓLIDO OU GEL LÍQUIDO CONDUTOR DE ALTA ADESIVIDADE, INDICADO PARA MONITORIZAÇÃO E REGISTRO ELETROCARDIOGRÁFICO. DORSO EM ESPUMA OU MATERIAL NÃO TECIDO (TNT) OU EQUIVALENTE, HIPOALERGÊNICO, COM ADESIVO DE BOA FIXAÇÃO E FÁCIL REMOÇÃO, MINIMIZANDO IRRITAÇÃO CUTÂNEA. COMPATÍVEL COM CABOS E CONECTORES PADRÃO TIPO SNAP OU EQUIVALENTE. PRODUTO DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL.APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 UNIDADES.	CX	1848
128.	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG – INFANTIL, COMPOSTO POR SENSOR CONDUTOR EM PRATA/CLORETO DE PRATA (AG/AGCL) OU MATERIAL CONDUTIVO EQUIVALENTE, COM GEL SÓLIDO OU GEL LÍQUIDO CONDUTOR DE ALTA ADESIVIDADE, INDICADO PARA MONITORIZAÇÃO E REGISTRO ELETROCARDIOGRÁFICO. DORSO EM ESPUMA OU MATERIAL NÃO TECIDO (TNT) OU EQUIVALENTE, HIPOALERGÊNICO, COM ADESIVO DE BOA FIXAÇÃO E FÁCIL REMOÇÃO, MINIMIZANDO IRRITAÇÃO CUTÂNEA. COMPATÍVEL COM CABOS E CONECTORES PADRÃO TIPO SNAP OU EQUIVALENTE. PRODUTO DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL.APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 UNIDADES.	UN	331
129.	ELETRODO PRECORDIAL REUTILIZÁVEL PARA ECG – ADULTO, TIPO SUÇÃO (PERA), DESTINADO À CAPTAÇÃO DE SINAIS ELÉTRICOS CARDÍACOS NAS	KIT	3267



	DERIVAÇÕES PRECORDIAIS (V1 A V6). CONJUNTO CONTENDO 06 UNIDADES. SISTEMA DE FIXAÇÃO POR SUÇÃO COM PERA EM LÁTEX OU SILICONE, COM CORPO CONDUTOR EM METAL NIQUELADO, AÇO INOXIDÁVEL OU MATERIAL CONDUTIVO EQUIVALENTE. COMPATÍVEL COM CABOS DE ELETROCARDIOGRAFO PADRÃO 10 VIAS. PRODUTO REUTILIZÁVEL, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, RESISTENTE AO USO CONTÍNUO.		
130.	EQUIPO EXTENSOR DUAS VIAS (TIPO Y), ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO SIMULTÂNEA OU INTERMITENTE DE SOLUÇÕES PARENTERAIS. CONFECCIONADO EM TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE EM PVC ATÓXICO OU MATERIAL EQUIVALENTE, LIVRE DE LÁTEX, COMPOSTO POR DUAS VIAS INDEPENDENTES, CADA UMA CONTENDO CONECTOR TIPO LUER LOCK COM TAMPA PROTETORA E CLAMP CORTA-FLUXO INDIVIDUAL. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR LUER SLIP OU LUER LOCK, COM PROTETOR. PRODUTO DE USO ÚNICO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	11938
131.	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO PRECISA E CONTROLADA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS E MEDICAMENTOS POR MEIO DE BOMBA DE INFUSÃO COMPATÍVEL. POSSUI CÂMARA GOTEJADORA COM FILTRO, ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFobo, TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE CONFECCIONADO EM PVC OU MATERIAL EQUIVALENTE, LIVRE DE LÁTEX E DEHP. APRESENTA CONECTOR DISTAL TIPO LUER LOCK REVERSÍVEL COM TAMPA PROTETORA, GARANTINDO CONEXÃO SEGURA AO DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU OUTRO MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	12838
132.	EQUIPO MACROGOTAS COM ELASTÔMERO, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR GRAVIDADE, CONFECCIONADO EM TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM APROXIMADAMENTE 1,5 M DE COMPRIMENTO, CONTENDO PONTA PERFURANTE PADRÃO UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MACRO, SEGMENTO ELASTOMÉRICO PARA ADMINISTRAÇÃO INTERMITENTE DE MEDICAMENTOS, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL TIPO LUER SLIP UNIVERSAL. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	12696
133.	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL FOTOSSENSÍVEL, ESTÉRIL, INDICADO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS FOTOSSENSÍVEIS, CONFECCIONADO EM MATERIAL FLEXÍVEL E OPACO OU COM PROTEÇÃO CONTRA INCIDÊNCIA DE LUZ, CONTENDO PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MACRO, TUBO TRANSPARENTE OU ÂMBAR CONFORME TECNOLOGIA DO FABRICANTE, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL PADRÃO LUER. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, COM CAPA OU SISTEMA PROTETOR CONTRA LUZ QUANDO APLICÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	4863
134.	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR GRAVIDADE, CONFECCIONADO EM TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE, CONTENDO PONTA PERFURANTE PADRÃO UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MACRO, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL TIPO LUER SLIP OU LUER LOCK. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	4641
135.	EQUIPO MICROGOTAS FLEXÍVEL, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO CONTROLADA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM CONECTOR DISTAL TIPO LUER SLIP UNIVERSAL, TUBO FLEXÍVEL COM APROXIMADAMENTE 1,5 M DE	UN	3061



	COMPRIMENTO, PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MICRO (60 GOTAS/ML), PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE, CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO E APIROGÊNICO. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.		
136.	EQUIPO MICROGOTAS FOTOSSENSÍVEL, ESTÉRIL, INDICADO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS FOTOSSENSÍVEIS, CONFECCIONADO EM MATERIAL FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO CONTRA LUZ, CONTENDO PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MICRO (60 GOTAS/ML), PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL PADRÃO LUER. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, COM CAPA OU SISTEMA PROTETOR CONTRA LUZ QUANDO APLICÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	3081
137.	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM COMPRIMENTO APROXIMADO DE 2,3 M, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR MEIO DE BOMBA DE INFUSÃO. CONSTITUÍDO POR PONTA PERFURANTE, TIPO UNIVERSAL, COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, TUBO EM PVC TRANSPARENTE OU MATERIAL EQUIVALENTE, PODENDO CONTER SEGMENTO INTERMEDIÁRIO EM SILICONE GRAU MÉDICO, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR TERMINAL DESTACÁVEL COM CAPA PROTETORA. PRODUTO ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	2841
138.	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, ESTÉRIL, COM APROXIMADAMENTE 150 CM DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL OU MATERIAL EQUIVALENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE DIETAS ENTERAIS. COMPOSTO POR PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO, PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DE FLUXO E CONEXÃO DISTAL TIPO LUER SLIP, ESCALONADO OU PADRÃO ESPECÍFICO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, CONFORME TECNOLOGIA DO FABRICANTE. PRODUTO DE USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA. EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 150 CM - FLEXÍVEL C/ CONTROLE DE GOTEJAMENTO, LUER SLIP OU ESCALONADO. PVC FLEXÍVEL, EXTENSÃO DE 1,50CM, ATÓXICO, APIROGÊNICO, POSSUI PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE COM EXCELENTE CONTROLE DE GOTEJAMENTO, CONEXÃO LUER SLIP OU ESCALONADO, ESPECÍFICO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, DESENVOLVIDO PARA ENTREMEAR A LIGAÇÃO DA Sonda DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL (LIGADA AO PACIENTE) AO RECIPIENTE DE SOLUÇÕES (FRASCO OU BOLSA), QUE CONTÉM O ALIMENTO A SER ADMINISTRADO.	UN	3885
139.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 21 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	3837
140.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 23 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	4191
141.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 25 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	5193
142.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 27 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	16020



143.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 19 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	12871
144.	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA 20 MM – ESTERILIZADA E DESCARTÁVEL - ESTÉRIL, ATÓXICO E RESISTENTE, CERDA COM FILAMENTOS DE NYLON SUSTENTADOS POR EIXO EM AÇO INOX, FIXADA EM HASTE (CABO) PLÁSTICO. APROXIMADAMENTE 20MM. CAIXA COM 100 UNIDADES.	UN	8710
145.	ESCOVA DESCARTÁVEL PARA ANTISSEPSIA DAS MÃOS E ANTEBRAÇOS, ESTÉRIL, COMPOSTA POR ESCOVA COM CERDAS MACIAS ASSOCIADA A ESPONJA IMPREGNADA COM SOLUÇÃO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE A 2%, CONTENDO TENSOATIVO. INDICADA PARA PREPARO PRÉ- OPERATÓRIO DAS MÃOS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM QUANTIDADE APROXIMADA DE 20 A 30 ML DE SOLUÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	2521
146.	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE PARA PACIENTE OBESO COMPLETO, DESTINADO À AFERIÇÃO NÃO INVASIVA DA PRESSÃO ARTERIAL, COMPOSTO POR MANÔMETRO DE ALTA PRECISÃO COM ESCALA EM MMHG, BRAÇADEIRA DE TAMANHO AMPLIADO CONFECCIONADA EM NYLON OU MATERIAL EQUIVALENTE RESISTENTE, COM FECHAMENTO EM VELCRO, MANGUITO INFLÁVEL INTERNO, PERA INSUFLADORA EM PVC OU BORRACHA COM VÁLVULA DE CONTROLE DE AR, SISTEMA DE CALIBRAÇÃO ESTÁVEL E DE FÁCIL LEITURA. FAIXA DE CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DE APROXIMADAMENTE 32 A 45 CM (OU SUPERIOR). PRODUTO LIVRE DE LÁTEX (QUANDO APLICÁVEL), DE USO PROFISSIONAL, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, EMBALADO COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	3495
147.	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO COMPLETO, DESTINADO À AFERIÇÃO NÃO INVASIVA DA PRESSÃO ARTERIAL, COMPOSTO POR MANÔMETRO DE ALTA PRECISÃO COM ESCALA EM MMHG, BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM NYLON OU MATERIAL EQUIVALENTE RESISTENTE, COM FECHAMENTO EM VELCRO, MANGUITO INFLÁVEL INTERNO, PERA INSUFLADORA EM PVC OU BORRACHA COM VÁLVULA DE CONTROLE DE AR, SISTEMA DE CALIBRAÇÃO ESTÁVEL E DE FÁCIL LEITURA. FAIXA DE CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DE APROXIMADAMENTE 22 A 32 CM. PRODUTO LIVRE DE LÁTEX (QUANDO APLICÁVEL), DE USO PROFISSIONAL, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA E DEVIDAMENTE EMBALADO COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	2611
148.	ESPAÇADOR PARA AEROSSOL COM MÁSCARA ADULTO EM PVC - DISPOSITIVO MÉDICO QUE MELHORA A ENTREGA DE MEDICAMENTOS INALATÓRIOS, ARMAZENANDO O SPRAY PARA FACILITAR A RESPIRAÇÃO E GARANTIR QUE MAIS MEDICAMENTO CHEGUE AOS PULMÕES, MINIMIZANDO EFEITOS COLATERAIS; DEVE SER DE PVC, POSSUIR MÁSCARA ANATÔMICA PARA VEDAÇÃO FACIAL E ENCAIXE UNIVERSAL	UN	1355
149.	ESPAÇADOR PARA AEROSSOL COM MÁSCARA PEDIÁTRICO EM PVC - DISPOSITIVO MÉDICO QUE MELHORA A ENTREGA DE MEDICAMENTOS INALATÓRIOS, ARMAZENANDO O SPRAY PARA FACILITAR A RESPIRAÇÃO E GARANTIR QUE MAIS MEDICAMENTO CHEGUE AOS PULMÕES, MINIMIZANDO EFEITOS COLATERAIS; DEVE SER DE PVC, POSSUIR MÁSCARA ANATÔMICA PARA VEDAÇÃO FACIAL E ENCAIXE UNIVERSAL	UN	145250
150.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 10 M - ALGODÃO C/ ACRILICO IMPERMEABILIZANTE, BORRACHA NATURAL E OX. DE ZINCO.	UN	104999
151.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 4,5 M - ALGODÃO C/ ACRILICO IMPERMEABILIZANTE, BORRACHA NATURAL E OX. DE ZINCO.	UN	47951
152.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL EXTRA FLEXÍVEL 5 CM X 4,5 M - TECIDO 100% ALGODÃO COM UMA CAMADA IMPERMEABILIZANTE NA PARTE SUPERIOR.	UN	17201
153.	ESPATULA AYRES – PARA COLETA DE AMOSTRA DO CANAL CERVICAL EM EXAMES GINECOLÓGICOS, C/ GRANDE RESISTÊNCIA, PONTAS ARREDONDADAS DESCARTÁVEIS. PACOTE C/ 100 UNIDADES.	PCT	7901



154.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTAVEL G - DESCARTÁVEL, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E NÃO LUBRIFICADO, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL (PS), VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES.	UN	11901
155.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTAVEL M - DESCARTÁVEL, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E NÃO LUBRIFICADO, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL (PS), VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES.	UN	13901
156.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTAVEL P - DESCARTÁVEL, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E NÃO LUBRIFICADO, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL (PS), VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES.	UN	15401
157.	ESTETOSCÓPIO ADULTO DE USO PROFISSIONAL, TIPO DUPLO (DIAFRAGMA E CAMPÂNULA), DESTINADO À AUSCULTA CARDÍACA E PULMONAR, COM AUSCULTADOR EM AÇO INOXIDÁVEL OU MATERIAL EQUIVALENTE DE ALTA DURABILIDADE, TUBO EM PVC OU MATERIAL EQUIVALENTE, FLEXÍVEL, RESISTENTE E LIVRE DE LÁTEX, COM OLIVAS AURICULARES MACIAS E ANATÔMICAS QUE PROPORCIONEM VEDAÇÃO ACÚSTICA ADEQUADA, HASTES METÁLICAS AJUSTÁVEIS. PRODUTO DE USO CLÍNICO/HOSPITALAR, DE ALTA SENSIBILIDADE ACÚSTICA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	26699
158.	EXTENSÃO DE SILICONE PARA OXIGÊNIO 6 X 12 MM (204) – C/ 15 METROS P/ CONCENTRADOR E CILINDRO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE. NÃO ESTÉRIL. EXTREMIDADES IGUAIS PARA CONECTAR CÂNULA NASAL E FONTE DE OXIGÊNIO (CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO, CILINDRO DE OXIGÊNIO), MATERIAL EM SILICONE, NÃO CONTÉM LÁTEX, ATÓXICO, USO INDIVIDUAL, TUBO 6,00 X 12,00MM (204).	UN	49750
159.	EXTENSOR INTERMEDIÁRIO ESTÉRIL - DUAS VIAS.	UN	2018
160.	EXTENSOR P/ OXIGÊNIO C/ 2 METROS - TUBO DE SILICONE.	UN	938
161.	FILTRO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA HMEF COM TRAQUEIA - INCORPORA UMA MEMBRANA HME TRATADA HIGROSCOPICAMENTE COM CLORETO DE CÁLCIO, COM UMA MEMBRANA DE FILTRO ELETROSTÁTICA E HIDROFÓBICA UNI DIRECIONAL DENTRO DE UM COMPARTIMENTO PLÁSTICO TRANSLÚCIDO. O FILTRO DEVE ESTAR CONECTADO A UM TUBO TRAQUEIA COLAPSÁVEL COM TAMP. FEITO DE MATERIAL DESCARTÁVEL E TRANSLÚCIDO, QUALQUER OBJETO ESTRANHO E SECREÇÕES PODEM SER COMPLETAMENTE VISUALIZADOS. VOLUME CORRENTE RECOMENDADO: 250 ML A 1500 ML VALOR DE UMIDIFICAÇÃO: 30.8MG H2O/L (500ML VT. 10BPM) RESISTÊNCIA: (CMH2O): A 30 L/MIN - 1.05 - 60 L/MIN - 2.5 – A 90 L/MIN - 4.8. ESPAÇO MORTO: 45 ML. PESO: 30 GR. PESO DO PACIENTE: ACIMA DE 30 KG: COMPARTIMENTO SUPERIOR : 39MM (ALTURA -H) X 58MM (DIÂMETRO-D), COMPARTIMENTO INFERIOR: 52MM (H) X 61MM (D), TAMP LUER: 11MM (H) X 10MM (D), FILTRO ELETROSTÁTICO: 55MM (D), ELEMENTO HME:15MM (H) X 51MM (D), CONECTOR 15M/15M: 35MM (H) X 22MM(D), CONECTOR 15M/15F22M: 39MM(H) X 35MM (D), TUBO COLAPSÁVEL: 15MM (D. INTERNO) X 83MM (COMPRIMENTO) NÃO ESTENDIDO :15 MM (D.I.) X 150MM (COMPRIMENTO) ESTENDIDO.	UN	14066
162.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 2-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 1/2 CÍRCULO (3,5 CM) E FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	CX	3400
163.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 2-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	1500
164.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 3-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	1559



165.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 4-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	7445
166.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 5-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5094
167.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 6-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 25 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	7890
168.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE Nº 2, COM AGULHA TRIANGULAR DE APROXIMADAMENTE 30 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	1402
169.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE Nº 5, COM AGULHA TRIANGULAR DE APROXIMADAMENTE 30 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5417
170.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL DE SEDA, CALIBRE 3-0, COM AGULHA TRIANGULAR 3/8 DE CÍRCULO, 17 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	4666
171.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL DE SEDA, CALIBRE 4-0, COM AGULHA 17 MM, TIPO 1/2 TRIANGULAR. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5101
172.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL DE SEDA, CALIBRE 5-0, COM AGULHA 17 MM, TIPO 1/2 TRIANGULAR. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5652
173.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 3-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 3/8 CÍRCULO – 1,7CM E FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	UN	1006
174.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 4-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 1/2 CÍRCULO- 1,6CM FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	UN	540
175.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 5-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 1/2 CÍRCULO (1,6 CM) E FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	UN	484
176.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 3-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 30 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	UN	1580
177.	FITA ADESIVA CIRURGICA MICROPOROSA 10 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	1066
178.	FITA ADESIVA CIRURGICA MICROPOROSA 2,5 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	491
179.	FITA ADESIVA CIRURGICA MICROPOROSA 5 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	481
180.	FITA ADESIVA HOSPITALAR – ROLO DE 19 MM X 50 M.	UN	15681
181.	FITA CIRURGICA MICROPOROSA ADESIVA 1,2 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	2153
182.	FITA CREPE INDICADORA PARA AUTOCLAVE 19 MM X 30M – C/ LÁTICES DE ESTIRENO BUTADIENO, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA.	UN	10413
183.	FITA TESTE QUANTIFICAÇÃO DE ÁCIDO PERACÉTICO POTE COM 30 FITAS – SÃO INDICADAS PARA LEITURA DO TEOR DE ATIVO NA SOLUÇÃO DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL DE ÁCIDO PERACÉTICO. SUA FAIXA DE MEDIÇÃO É DE 250 A 200 PPM	UN	7221
184.	FIXADOR CITOLÓGICO CELULAR – SPRAY C/ 100 ML.	UN	1811



185.	FIXADOR CITOPATOLOGICO CELULAR – AEROSSOL C/ 100 ML.	UN	2184
186.	FLUXOMETRO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO - INDICADO PARA USO EM REDE DE GASES MEDICINAIS, COM A FINALIDADE DE CONTROLAR E INDICAR O FLUXO DE GÁS A SER ADMINISTRADO AO PACIENTE, INFORMAÇÕES ADICIONAIS: AR COMPRIMIDO, BILHA MÉDIA, BILHA EXTERNA E INTERNA, ESCALA DE 0 A 15L/MIN, ESFERA DE AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA, ROSCA DE SAÍDA PADRÃO 9/16" X 18 FIOS, CÁPSULAS INTERNA E EXTERNA EM MATERIAL PLÁSTICO INQUEBRÁVEL.	UN	1221
187.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO EXTRA G - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	1851
188.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO G - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	261
189.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO M - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	509
190.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO P - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	854
191.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO G - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO - AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	19591
192.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO M - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO - AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	15651
193.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO P - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO - AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	24083
194.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO RN - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO-AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	13851
195.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO XG - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO-AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	612631



196.	FRASCO PLÁSTICO P/ ALIMENTAÇÃO ENTERAL 500 ML – POLIETILENO ATÓXICO, TAMPA DE ROSCA COM SAÍDA PARA ADAPTAR AO EQUIPO, GRADUADO EM ALTO RELEVO A CADA 10 ML.	FR	753931
197.	GARROTE (TORNIQUETE) EM PLÁSTICO - COM BORRACHA PRENDEDORA 26 CM - UTILIZADO PARA GARROTEAR MEMBROS PARA MELHOR PUNCIÓNAMENTO VENOSO. DE FÁCIL POSICIONAMENTO, BASTA FIXAR E PUXAR PARA DESATIVAR.	UN	436
198.	GAVETEIRO PLÁSTICO TIPO BIN Nº 8 AZUL – ORGANIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS - COR: AZUL, LARGURA: 31,7 CM, ALTURA: 18,5 CM, PROFUNDIDADE: 43 CM, CAPACIDADE EM LITROS: 26 LITROS.	UN	6005
199.	GAZE RAYON PIELSANA 7,5 CM X 15 CM – 5 ML A.G.E (NÃO ADERENTE) - EMBEBIDA EM LECITINA DE SOJA, ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, VITAMINAS A E, ÓLEOS DE COPAÍBA E MELALEUCA. TAMANHO 7,5X15CM, CAIXA COM 24 UNIDADES, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	UN	11366
200.	GAZE TIPO QUEIJO HIDRÓFILA NÃO ESTÉRIL 13 FIOS/CM2 91 M X 91 CM - 100% ALGODÃO, COM 4 DOBRAS E 8 CAMADAS.	UN	4345
201.	GEL CONDUTOR (MEIO DE CONTATO) - FRASCO DE 1000 ML - ISENTA DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, PH NEUTRO. EXCELENTE CONDUTIBILIDADE E DESLIZAMENTO, CONSISTENTE, INODORO E INCOLOR.	FR	17005
202.	GEL CONDUTOR (MEIO DE CONTATO) - FRASCO DE 5000 ML - ISENTA DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, PH NEUTRO. EXCELENTE CONDUTIBILIDADE E DESLIZAMENTO, CONSISTENTE, INODORO E INCOLOR.	FR	16400
203.	GLUTARALDEÍDO 2% SOLUÇÃO 5LITROS - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL À BASE DE GLUTARALDEÍDO 2% EMBALAGEM COM 5 LITROS DO DESINFETANTE GLUTARON 2% + ATIVADOR 20G.	FR	16522
204.	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO (TIPO COTONETE), CONTENDO APROXIMADAMENTE 150 UNIDADES POR EMBALAGEM, COM HASTES EM MATERIAL PLÁSTICO OU PAPEL RESISTENTE, PONTAS COMPOSTAS POR ALGODÃO 100% PURO, FIRMEMENTE FIXADO, MACIO E ABSORVENTE. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, ATÓXICO, DE USO ÚNICO, EMBALADO EM CAIXA COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA (QUANDO APLICÁVEL).	UN	47561
205.	HIDROGEL PARA FERIDAS - FRASCO DE 85 G. COMPOSTO DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO E PROPILENOGLICOL, HIDANTOÍNA E SORBATO DE POTÁSSIO E ÁCIDO BÓRICO, SUBSTÂNCIA COM CAPACIDADE DE HIDRATAR FERIDAS SECAS E CAPACIDADE DE ABSORVER EXSUDATO DA FERIDA, CONCOMITANTEMENTE, E TAMBÉM CAPACIDADE PARA O DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO. FRASCO DE 85GR, COM REGISTRO NA ANVISA, VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS.	FR	385
206.	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5 % - SODA CLORADA - SOLUÇÃO 1000 ML.	FR	1017
207.	INALADOR - NEBULIZADOR PORTÁTIL - 3 ANOS DE GARANTIA, COMPACTO E FÁCIL DE UTILIZAR, BAIXÍSSIMO RÚIDO, PERMITE NEBULIZAR EM DIVERSOS ÂNGULOS, ACOMPANHA MÁSCARAS ADULTO E INFANTIL, BOLSA PARA TRANSPORTE INCLUIDOS, APROVADO PELO INMETRO.	UN	532
208.	INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE – CX C/10 UNIDADES.	CX	1686
209.	INDICADOR QUÍMICO BOWIE DICK - TESTE PARA ESTERILIZADORES À VAPOR CLASSE B COM PRÉ-VÁCUO, É DE USO ÚNICO. CONSISTE EM UMA SÉRIE DE FOLHAS ESPECIALMENTE SELECIONADAS DE MATERIAL BARREIRA E UMA FOLHA DE INDICADOR QUÍMICO INSERIDA NO MEIO DO PCT. -TODA A EMBALAGEM É EMBRULHADA EM PAPEL ESTERILIZÁVEL À VAPOR. -A FOLHA INDICADORA DENTRO DA EMBALAGEM É SENSÍVEL A TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA (TST). A COR MUDA COMPLETAMENTE DE AMARELO PARA AZUL/ROXO SE TIVER OCORRIDO PENETRAÇÃO RÁPIDA E UNIFORME DO VAPOR A 134°C POR UM PERÍODO DE EXPOSIÇÃO DE ATÉ 3,5 MINUTOS. PCT COM 50 FOLHAS	UN	2266
210.	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 5 BOWIE & DICK – CX C/ 100 FOLHAS - INDICADOR QUÍMICO TIPO FOLHA, PARA O MONITORAMENTO DIÁRIO DO SISTEMA DE PRÉ VÁCUO EM AUTOCLAVES A VAPOR COM BOMBA DE VÁCUO. IDENTIFICA A	UN	1513



	PRESENÇA DE AR NO INTERIOR DOS PACOTES, CAUSANDO POR FALHAS DURANTE O PROCESSO DE REMOÇÃO DE AR OU NA PENETRAÇÃO EFICAZ DO VAPOR, INDICADO PELA MUDANÇA DE COR DO INDICADOR QUÍMICO EXISTENTE NO PACOTE. EMBALAGEM COM 100 FOLHAS.		
211.	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 6 – INDICADOR EMULADOR (VAPOR) - AUTO ADESIVO PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR QUANDO EXPOSTOS POR PELO MENOS 5 MINUTOS 134 °C, 15 MINUTOS A 121 °C OU 8 MINUTOS A 127°C.	UN	906
212.	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5 – CX C/100 TESTES.	CX	4301
213.	IODOPOVIDONA ANTISSEPTICO 10% - SOLUÇÃO AQUOSA 1000 ML.	FR	1139
214.	KIT DIU PADRÃO COM 01 ESPECULO, 01 PÇ CHERON EM RESINA, 01 POZZY EM RESINA, 01 TESOURA LONGA PONTA CURVA METÁLICA, 01 HISTEROMETRO SIMPLES, 01 PAR DE LUVAS M LATEX, 01 CAMPO EM SSMMS DE 60X60CM. EMBALAGEM PGC TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	1140
215.	KIT SONDAGEM VESICAL COM 01 CAMPO SSMMS COBERTURA MESA 60X60CM, 01 CAMPO SSMMS C/ FENESTRA (10X10) DE 40X40CM, 01 CUBA REDONDA PLÁSTICA, 1 CUBA RIM 600 ML, 5 BOLAS DE ALGODÃO, 01 PÇ PEAN EM RESINA. ESTÉRIL	PC	1140
216.	KIT CURATIVO COM 01 SSMMS CAMPO COBERTURA DE MESA 40X40CM, 01 PÇ KELLY RESINA ENGENHARIA, 01 PÇ ANATOMICA RESINA ENGENHARIA, 01 PÇ DENTE DE RATO RESINA ENGENHARIA. EMBALAGEM TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	3638
217.	KIT RETIRADA DE PONTOS COM 01 PÇ ANATOMICA METÁLICA, 01 TESOURA IRIS PONTA RETA METÁLICA, 10 COMP. GAZE. EMBALAGEM TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	1140
218.	KIT SUTURA COM 01 CAMPO SSMMS COBERTURA DE MESA 40X40CM, 01 CAMPO SSMMS C/ FENESTRA (10X10) 40X40CM, 01 PORTA AGULHAS MAYO HEGAR METÁLICO, 01 PÇ DENTE DE RATO METÁLICA, 01 TESOURA ÍRIS PONTA RETA METÁLICA, 05 COMP. GAZE, 01 FIO CIRÚRGICO MONONYLON 5-0 45CM. EMBALAGEM TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	245
219.	KIT PARA BANHO NO LEITO DESCARTÁVEL, COMPOSTO POR ESPONJA OU COMPRESSA SINTÉTICA MACIA, DE USO ÚNICO, SECA, DESTINADA À HIGIENE CORPORAL DE PACIENTES HOSPITALIZADOS OU ACAMADOS. MATERIAL RESISTENTE, NÃO ABRASIVO, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX NATURAL, INDICADO PARA HIGIENE CORPORAL COMPLETA SEM CAUSAR LESÕES OU IRRITAÇÃO CUTÂNEA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE OU EM KITS.	PC	142
220.	KIT 5 LÂMPADAS LED LUZ BRANCA FRIA 3V GRANDE PROTEC – LAMPADAS PARA LARINGOSCÓPIO	KIT	137
221.	KIT 5 LÂMPADAS LED LUZ BRANCA FRIA 3V PEQUENA PROTEC - LAMPADAS PARA LARINGOSCÓPIO	KIT	127
222.	KIT DE ACESSO CENTRAL - 01 CATETER DUPLO LÚMEN 4FR 4 FR X 13CM, 01 FIO GUIA COM AVANÇADOR 0.032"X 60CM), 01 AGULHA INTRODUTORA DE USO EXCLUSIVO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA 18GA 7CM, 01 DILATADOR 08FR, 01 SERINGA 5 CC FENESTRADA DE USO EXCLUSIVO PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO DO FIO GUIA, 02 CONECTORES INTERMITENTES LIVRES DE AGULHA E TAMPA; 01 LÂMINA DE BISTURI.	KIT	402
223.	KIT DE ACESSO CENTRAL - 01 CATETER DUPLO LÚMEN 5FR 5 FR X 13CM, 01 FIO GUIA COM AVANÇADOR 0.032"X 60CM), 01 AGULHA INTRODUTORA DE USO EXCLUSIVO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA 18GA 7CM, 01 DILATADOR 08FR, 01 SERINGA 5 CC FENESTRADA DE USO EXCLUSIVO PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO DO FIO GUIA, 02 CONECTORES INTERMITENTES LIVRES DE AGULHA E TAMPA; 01 LÂMINA DE BISTURI.	KIT	1694
224.	KIT DE ACESSO CENTRAL - 01 CATETER DUPLO LÚMEN 7FR 7 FR X 20CM, 01 FIO GUIA COM AVANÇADOR 0.032"X 60CM), 01 AGULHA INTRODUTORA DE USO EXCLUSIVO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA 18GA 7CM 01 DILATADOR 08FR, 01 SERINGA 5 CC FENESTRADA DE USO EXCLUSIVO PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO DO FIO GUIA, 02 CONECTORES INTERMITENTES LIVRES DE AGULHA E TAMPA; 01 LÂMINA DE BISTURI.	KIT	1092



225.	KIT DE ESPÉCULOS PARA OTOSCOPIA, DESCARTÁVEIS, CONFECCIONADOS EM MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO E RESISTENTE, COMPATÍVEIS COM OTOSCÓPIOS, CONTENDO DIFERENTES TAMANHOS PARA USO ADULTO E PEDIÁTRICO (APROXIMADAMENTE 2,5 MM E 4,0 MM). PRODUTO DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL, EMBALADO EM CONJUNTO.	KIT	3321
226.	KIT LARINGOSCÓPIO ADULTO CONVÊNACIONAL LED COM 3 LÂMINAS CURVAS AÇO INOX. TAMANHOS: 2,3,4 - LARINGOSCÓPIO INOX ADULTO COMPLETO COM 03 LÂMINAS CURVAS - CARACTERÍSTICAS DA LÂMINA:- FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS À PROVA DE FERRUGEM- ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO- UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C- ALIMENTADO ATRAVÉS DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL- AUTOCLAVÁVEL A 134 °C DURANTE 5 MINUTOS- ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPORCARACTERÍSTICAS DO CABO:- CABOS EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVES E RESISTENTES;- TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO;- TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX;- SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA;- Â SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA;- CABO AUTOCLAVÁVEL.ILUMINAÇÃO:- LÂMPADA HALÓGENA 2,5V-ALIMENTADO POR 02 (DUAS) PILHAS TAMANHO C (MÉDIO) (NÃO INCLUSAS).ACOMPANHA:- 1 CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO;- 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 2;- 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 3;- 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 4;	KIT	4716
227.	KIT LARINGOSCÓPIO ADULTO CONVÊNACIONAL LED COM 3 LÂMINAS RETAS AÇO INOX .TAMANHOS: 2,3,4 - LARINGOSCÓPIO INOX ADULTO COMPLETO COM 03 LÂMINAS RETAS - CARACTERÍSTICAS DA LÂMINA:- FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS À PROVA DE FERRUGEM- ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO- UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C- ALIMENTADO ATRAVÉS DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL- AUTOCLAVÁVEL A 134 °C DURANTE 5 MINUTOS- ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPORCARACTERÍSTICAS DO CABO:- CABOS EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVES E RESISTENTES;- TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO;- TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX;- SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA;- Â SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA;- CABO AUTOCLAVÁVEL.ILUMINAÇÃO:- LÂMPADA HALÓGENA 2,5V-ALIMENTADO POR 02 (DUAS) PILHAS TAMANHO C (MÉDIO) (NÃO INCLUSAS).ACOMPANHA:- 1 CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO;- 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 2;- 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 3;- 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 4;	KIT	500
228.	KIT LARINGOSCÓPIO INFANTIL COM 3 LÂMINAS CURVA LED. TAMANHO: 0, 1, 2 - CABO EM AÇO INOX À PROVA DE FERRUGEM; CABO EM AÇO INOX RECARTEILHADO PARA MAIOR ERGONOMIA E SEGURANÇA; ABERTURA NA BASE DO CABO, FÁCIL CONVERSÃO PARA BATERIA RECARREGÁVEL; TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX; ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIAS RECARREGÁVEIS; ILUMINAÇÃO: LÂMPADA HALÓGENA 2,5V LÂMINA STANDARD FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS À PROVA DE FERRUGEM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C ALIMENTADO ATRAVÉS DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL AUTOCLAVÁVEL A 134 °C DURANTE 5 MINUTOS ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR. LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 0 (CURVA). LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 1 (CURVA). LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 2 (CURVA)	KIT	436
229.	KIT LARINGOSCÓPIO INFANTIL COM 3 LÂMINAS RETAS LED. TAMANHO: 00, 0, 1 - LARINGOSCÓPIO INOX "LED" INFANTIL COMPLETO COM 03 LÂMINAS RETAS - PRODUTO COMPOSTO POR LÂMINAS INTERCAMBIÁVEIS, QUE SÃO ENCXDAS NO	KIT	480



	CABO. AS LÂMINAS CONTÊM NA EXTREMIDADE UMA LÂMPADA PARA ILUMINAÇÃO LOCAL QUE É ACIONADA AUTOMATICAMENTE QUANDO ENCXDA NO CABO. 1 CABO PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL;1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL NUMERO 00;1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL NUMERO 0;1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL NUMERO 1;		
230.	KIT PARA INALAÇÃO ADULTO – CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO C/ MÁSCARA, EXTENSOR E COPO.	KIT	611
231.	KIT PARA INALAÇÃO INFANTIL – CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO C/ MÁSCARA, EXTENSOR E COPO.	KIT	629
232.	LÂMINA DE BISTURI Nº 11 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	426
233.	LÂMINA DE BISTURI Nº 12 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	656
234.	LÂMINA DE BISTURI Nº 15 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	578
235.	LÂMINA DE BISTURI Nº 21 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	431
236.	LÂMINA FOSCA MICROSCÓPICA 26 X 76 MM (SEM LAPIDAR) - CX C/ 50 UNIDADES.	CX	498
237.	LANCETA AUTOMÁTICA 23G X 1,8 MM – CX C/ 100 UNIDADES DESCARTÁVEIS. LANCETAS PARA OBTENÇÃO DE SANGUE CAPILAR. COM SISTEMA DE ATIVAÇÃO POR CONTATO E COM TRAVA DE SEGURANÇA, DESCARTÁVEIS E ESTÉREIS, DE USO ÚNICO, DESENVOLVIDAS PARA COLETAS DE PUNÇÃO DIGITAL, TESTES DE GOTA ESPESSA E TESTES RÁPIDOS PARA DIAGNÓSTICOS LABORATORIAIS, SEGURA E PRECISA, DE COR AMARELO, LANCETAS 23G X 1,8MM.	CX	476
238.	LANCETA ESTÉRIL PARA TESTE HGT – C/ PROFUNDIDADE DE 1,5MM - 1,8MM E LÂMINA DE 25G A 28G. COM SISTEMA DE ATIVAÇÃO POR CONTATO E COM TRAVA DE SEGURANÇA, DESCARTÁVEIS E ESTÉREIS, DE USO ÚNICO, DESENVOLVIDAS PARA COLETAS DE PUNÇÃO DIGITAL, TESTES DE GOTA ESPESSA E TESTES RÁPIDOS PARA DIAGNÓSTICOS LABORATORIAIS.	UN	464
239.	LANTERNA CLÍNICA LED DE BOLSO - ALUMÍNIO 13 X 1,1 CM - LED DE BOLSO EM ALUMÍNIO, POSSUI CLIP DE BOLSO, BOTÃO DE ACIONAMENTO NA PARTE SUPERIOR DA LANTERNA, ESCALA COMPARATIVA DE TAMANHO DE PUPILA, FUNCIONAMENTO COM 2 PILHAS AAA, BOTÃO CLICK (ON/OFF).	UN	402
240.	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL DE PAPEL – ROLO 70 CM X 50 M.	RL	953
241.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6.0 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	1347
242.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6.5 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	3421
243.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7.0 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	7372



244.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7.5 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	6702
245.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8.0 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	435
246.	LUVA DE LÁTEX GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL - PACOTE C/ 100 UNIDADES.	CX	424
247.	LUVA NITRÍLICA TAMANHO M - SEM PÓ, CX C/ 100 UNIDADES - LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, LIVRE DE LÁTEX, AMBIDESTRA, ANATÔMICA, ANTIALÉRGICA, COM BAINHA, NÃO ESTÉRIL E DE USO ÚNICO.	CX	406
248.	LUVA NITRÍLICA TAMANHO P - SEM PÓ, CX C/ 100 UNIDADES - LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, LIVRE DE LÁTEX, AMBIDESTRA, ANATÔMICA, ANTIALÉRGICA, COM BAINHA, NÃO ESTÉRIL E DE USO ÚNICO.	CX	14171
249.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO G - LÁTEX COM PÓ CX C/ 100 UNIDADES - LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTERILIZADA E DE COR NATURAL, CONTÉM PÓ DE AMIDO DE MILHO GRAU U.S.P QUE É BI-ABSORVÍVEL E FACILITA OS PROCESSOS DE COLOCAÇÃO E RETIRADA. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONA UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. PRODUTO DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	CX	20671
250.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO M - LÁTEX COM PÓ CX C/ 100 UNIDADES - LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTERILIZADA E DE COR NATURAL, CONTÉM PÓ DE AMIDO DE MILHO GRAU U.S.P QUE É BI-ABSORVÍVEL E FACILITA OS PROCESSOS DE COLOCAÇÃO E RETIRADA. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONA UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. PRODUTO DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	CX	23401
251.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO P - LÁTEX COM PÓ CX C/ 100 UNIDADES - LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTERILIZADA E DE COR NATURAL, CONTÉM PÓ DE AMIDO DE MILHO GRAU U.S.P QUE É BI-ABSORVÍVEL E FACILITA OS PROCESSOS DE COLOCAÇÃO E RETIRADA. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONA UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. PRODUTO DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	CX	25300
252.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO PP - LÁTEX COM PÓ - LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS ANATÔMICA, ANTIALÉRGICA, COM BAINHA, NÃO ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	53401
253.	LUVA PLÁSTICA DESCARTÁVEL TRANSPARENTE MULTIUSO - C/ 100 UNIDADES - NÃO ESTÉRIL, FABRICADA EM POLIETILENO, TRANSPARENTE, ATÓXICA E APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, AMBIDESTRA.	CX	38551
254.	MALETA S.O.S PARA MEDICAMENTOS E CURATIVOS 37CM X 19CM X 19CM - COM 3 BANDEJAS ARTICULADAS, 15 DIVISÕES E TAMPAS SUPERIORES, ALÇA PARA CADEADO, POLIPROPILENO, COR BRANCA E VERMELHA.	UN	37151
255.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA DE ALGODÃO 10 CM E 15M - INDICADA COMO AUXILIAR EM PROCEDIMENTOS DE IMOBILIZAÇÃO ORTOPÉDICA NA QUAL MINIMIZA A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA NA ATADURA GESSADA. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA SUA EXTENSÃO.	UN	54701
256.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA DE ALGODÃO 15 CM E 15M - INDICADA COMO AUXILIAR EM PROCEDIMENTOS DE IMOBILIZAÇÃO ORTOPÉDICA NA QUAL MINIMIZA A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA NA ATADURA	UN	51601



	GESSADA.COMPOSIÇÃO:CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA SUA EXTENSÃO.		
257.	MANTA TÉRMICA POLIETILENO ALUMINIZADO 2,10M X 1,40 - MATERIAL: POLIETILENO ALUMINIZADO, MEDIDAS APROXIMADAS: 1,40M X 2,10M (PADRÃO DE EMERGÊNCIA), FUNÇÃO: RETENÇÃO TÉRMICA E PROTEÇÃO CONTRA INTEMPÉRIES	UN	7400
258.	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA C/ ELÁSTICO. CX C/ 50 UNIDADES.	UN	16141
259.	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO – C/ RESERVATÓRIO ADULTO.	UN	35851
260.	MÁSCARA DE OXIGENIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO – C/ RESERVATÓRIO INFANTIL.	UN	4213
261.	MÁSCARA DE OXIGÊNIO VENTURI – INFANTIL.	UN	1150
262.	MÁSCARA DE PROTEÇÃO PFF2 - N95 BICO DE PATO C/ ELÁSTICO.	UN	2930
263.	MÁSCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 5.0	UN	1330
264.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 1.	UN	2241
265.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 2.	UN	2421
266.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 3.	UN	2261
267.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 4.	UN	8461
268.	MINI INCUBADORA PARA INDICADORES BIOLÓGICOS - UTILIZADA NO CONTROLE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVE INCUBAR SIMULTANEAMENTE ATÉ 6 INDICADORES BIOLÓGICOS AUTO-CONTIDOS, UTILIZADOS PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. POSSUIR CONTROLE ELETRÔNICO DE TEMPERATURA COM SINALIZAÇÃO EM LED, QUE INDICA O MOMENTO CORRETO PARA INSERÇÃO DOS INDICADORES BIOLÓGICOS, ÁREA DE INCUBAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, CARENAGEM PRODUZIDA EM PLÁSTICO ABS E TAMPA TRANSLÚCIDA EM POLIESTIRENO.PRODUTO DE FÁCIL OPERAÇÃO, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E GARANTIA DE 2 ANOS.DISPONÍVEL BIVOLT AUTOMÁTICO	UN	4101
269.	MONITOR CARDÍACO - VISOR COLORIDO TFT DE 10,4" COM RESOLUÇÃO DE 800 X 600; - RECURSOS PADRÃO INCLUEM 4 CURVAS, ECG DE 3 DERIVAÇÕES, RESPIRAÇÃO, PNI, SPO2 E TEMPERATURA; - GRAVADOR INTEGRAL OPCIONAL DE DOIS TRAÇOS; - TENDÊNCIAS DE LISTA E DE GRÁFICO COMPLETAS DE TODOS OS PARÂMETROS MONITORADOS PERMITEM A RECUPERAÇÃO INSTANTÂNEA DOS DADOS DO PACIENTE; - TECLADO NO PAINEL FRONTAL COM BOTÃO DE CONTROLE DO NAVEGADOR E TECLAS DE AÇÃO RÁPIDA PERMITE A OPERAÇÃO POR MEIO DE UMA ÚNICA ETAPA PARA AS FUNÇÕES ESSENCIAIS; - LUZ DE ALARME CONVENIENTEMENTE LOCALIZADA POSSIBILITA A VISUALIZAÇÃO INSTANTÂNEA DAS CONDIÇÕES DE ALARME; - FONTE DE ALIMENTAÇÃO INTEGRADA PARA CONEXÃO CA DIRETA PERMITE O TRANSPORTE FÁCIL DE UM LOCAL PARA OUTRO; - O MONITOR PODE SER CONECTADO A UM SISTEMA DE MONITORIZAÇÃO CENTRAL, CRIANDO UMA REDE DE MONITORIZAÇÃO. OBS: TREINAMENTO DA EQUIPE APÓS AQUISIÇÃO, PARA MANUSEIO SEGURO DO MESMO.	UN	4001
270.	MONITOR DE TRIAGEM - O MONITOR DE SINAIS VITAIS COMEÇA POR SER UM MONITOR NÃO INVASIVO DA PRESSÃO ARTERIAL. MODOS PARA PACIENTES MÚLTIPLOS – MODOS DE OPERAÇÃO PARA ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL; MODO AUTOMÁTICO DE MEDIÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL – FAÇA A SUA SELEÇÃO A PARTIR DE 13 INTERVALOS DE MEDIÇÃO; ALARMES PROGRAMÁVEIS – PARA NÍVEIS ALTOS OU BAIXOS DE PRESSÃO SISTÓLICA OU DIASTÓLICA OU DE PULSAÇÃO; MOSTRADOR DE LCD – JANELA DE MOSTRADOR E NAVEGAÇÃO POR MENU; MOSTRADOR DE LED – VISUALIZAÇÃO CLARA E BRILHANTE DAS LEITURAS DE SINAIS VITAIS; MEMÓRIA INCLUÍDA – GUARDAR UM MÁXIMO DE 99 GRUPOS DE DADOS DE MEDIÇÃO; TERMOMETRIA: VERIFICAR A TEMPERATURA ORAL, RETAL E AXILAR COM A VELOCIDADE DE QUE NECESSITA E A PRECISÃO QUE REQUER; OXIMETRIA DE PULSO COM ALARMES PROGRAMÁVEIS – NÍVEIS DE SATURAÇÃO ALTOS OU BAIXOS; FUNÇÃO OPCIONAL DE TOM DE PULSO – RITMO CARDÍACO AUDÍVEL E INDICADOR DE SATURAÇÃO DE SPO2- SUPORTE MÓVEL COM RODINHAS.	UN	4331



271.	MONITOR MULTIPARAMÉTRICO - UM EQUIPAMENTO MÉDICO UTILIZADO PARA MONITORAR CONTINUAMENTE OS SINAIS VITAIS DE UM PACIENTE. ADEQUADO PARA ADULTOS, PEDIÁTRICO E NEONATAL. TELA DE 12" (M12), COM ALÇA OCULTA A ESPAÇO PARA ARMAZENAMENTO DE ACESSÓRIOS. BRILHO COM AJUSTE AUTOMÁTICO CONFORME A LUZ AMBIENTE. EQUIPADO PARA MONITORIZAÇÃO DE ECG DE 3/5/6 DERIVAÇÕES, SPO ² , FC, FR E PNI. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. BATERIA: INTERNA RECARREGÁVEL DE ÍON DE LÍTIO 11.1VDC, 2500MAH, COM DURAÇÃO DE >4 HORAS DE USO.TEMPO DE CARGA: CARREGADA ATÉ 90% EM MENOS DE 3 HORAS E 100% EM MENOS DE 4 HORAS COM O MONITOR DESLIGADO. QUANDO LIGADO, CARREGA A 90% EM MENOS DE 5 HORAS E 100% EM MENOS DE 6 HORAS. DIVERSAS OPÇÕES PARA BATERIA/AUTONOMIA (AUTONOMIA DE ATÉ 4 HORAS).DESIGN PORTÁTIL SEM VENTILADOR INTERNO, REDUZINDO RISCOS DE CONTAMINAÇÃO ESCALA DE COMA GLASGOW PARA MEDIR O NÍVEL DE CONSCIÊNCIA DO PACIENTE ALARMES AUDIOVISUAIS COM INDICAÇÃO LUMINOSA DA PRIORIDADE DE ALARME CONEXÃO PARA CARTÃO SD PARA TRANSFERÊNCIA DE DADOS INTEGRAÇÃO COM CHAMADA DE ENFERMEIRA RECONHECIMENTO DE MARCA-PASSO. INTEGRAÇÃO COM WI-FI	UN	4921
272.	OTOSCÓPIO CLÍNICO COM ILUMINAÇÃO EM LED DE ALTA INTENSIDADE, DESTINADO AO EXAME DO CONDUTO AUDITIVO EXTERNO, COM CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, LENTE COM AUMENTO MÍNIMO DE 3 VEZES, SISTEMA ÓPTICO COM VISÃO CLARA E SEM DISTORÇÕES. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS OU BATERIA RECARREGÁVEL, COM CABO ERGONÔMICO. ACOMPANHA CONJUNTO DE NO MÍNIMO 5 ESPÉCULOS REUTILIZÁVEIS OU DESCARTÁVEIS, EM TAMANHOS VARIADOS PARA USO ADULTO E PEDIÁTRICO (APROXIMADAMENTE 2,5 MM E 4,0 MM). PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	3451
273.	OTOSCÓPIO CLÍNICO COM SISTEMA DE ILUMINAÇÃO POR FIBRA ÓPTICA, COM LÂMPADA HALÓGENA OU XENON DE ALTA INTENSIDADE, DESTINADO AO EXAME DO CONDUTO AUDITIVO EXTERNO, PROPORCIONANDO ILUMINAÇÃO HOMOGENEA E SEM SOMBRAS. CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, LENTE COM AUMENTO MÍNIMO DE 3 VEZES, SISTEMA ÓPTICO DE ALTA QUALIDADE. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS OU BATERIA RECARREGÁVEL, COM CABO ERGONÔMICO. ACOMPANHA CONJUNTO DE NO MÍNIMO 5 ESPÉCULOS EM TAMANHOS VARIADOS (ADULTO E PEDIÁTRICO), REUTILIZÁVEIS OU DESCARTÁVEIS. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	2221
274.	OXÍMETRO DIGITAL DE PULSO PARA DEDO - PORTÁTIL - DISPLAY OLED, FAIXA DE MEDIÇÃO DE SPO ₂ : 0 ~ 100%, PRECISÃO DE SPO ₂ : 70 ~ 100%, FAIXA DE MEDIÇÃO DA TAXA DE PULSO: 30 ~ 250BPM, PRECISÃO DE MEDIÇÃO DO PULSO: ±2BPM OU 2%, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS ALCALINAS AAA, SENSOR ÓPTICO: LUZ VERMELHA (COMPRIMENTO DE ONDA 60NM) C/ INFRAVERMELHO (COMPRIMENTO DE ONDA 880NM).	UN	2456
275.	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA REGISTRO DE ELETROCARDIOGRAMA, EM BOBINA, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 210 MM X 30 M, COMPATÍVEL COM IMPRESSÃO TÉRMICA DIRETA. DEVE APRESENTAR BOA QUALIDADE DE IMPRESSÃO, COM TRAÇADO NÍTIDO E GRADE MILIMETRADA PADRÃO. UNIDADE ROLO (30 METROS).	RL	2310
276.	PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 10 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE.	RL	2205
277.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO 12 CM X 100 M - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	2260



278.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO ROLO 15 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPÉL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	2260
279.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO ROLO 20 CM X 100 M - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPÉL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUESUPORTA AS TENSÕESDE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	2260
280.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO ROLO 30 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPÉL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	2220
281.	PAPÉL GRAU CIRURGICO ROLO 8 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPÉL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	2761
282.	PAPÉL PARA ECG 216MMX30M ROLO DE 30 METROS.	UN	4181
283.	PINÇA ADSON 12 CM COM DENTE EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	11801
284.	PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA (SEM DENTE) AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	13291
285.	PINÇAANATÔMICA DENTEDE RATO14CMEMAÇOINOX AUTOCLAVAVEL	UN	5601
286.	PINÇA ANATÔMICA DISSECAÇÃO SEM DENTE 14 CM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	4791
287.	PINÇA CHERON 24 CM EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	3610
288.	PINÇA KELLY 14 CM RETA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	14817
289.	PINÇA KELLY 16 CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	25940
290.	PINÇA KOECHER 16 CM RETA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	18950
291.	PINÇA MOSQUITO 10 CM RETA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	39954
292.	PINÇA MOSQUITO 10 CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	40654
293.	PINÇA MOSQUITO 12 CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	5200
294.	PINÇA ROCHESTER PEAN 24CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	7000
295.	PORTA LÂMINAS - COMPORTA LÂMINAS MICROSCÓPICAS. COM TAMPA ROSQUEÁVEL E FORMATO DE TUBO DIAMETRO INTERNO: APROXIMADO 29 MM DIAMETRO EXTERNO: APROXIMADO 30 MM ALTURA COM TAMPA: APROXIMADA 81 MM CAPACIDADE PARA 3 LÂMINAS.	UN	4856
296.	PORTA-AGULHA MAYO HEGAR 16/17CM EM AÇO INOXIDÁVEL	UN	4900
297.	PRÉ CABO PARA SENSOR SPO ² COMPATÍVEL COM MONITOR CREATIVE K12	UN	10787
298.	PROTETOR SOLAR FPS 30 UVA/UVB - OIL FREE C/ 120 ML, COM VALIDADE DE 2 ANOS A PARTIR DO RECEBIMENTO.	UN	1497
299.	PROTETOR SOLAR OIL FREE FPS 45 - PARA TODOS OS TIPOS DE PELE C/ 120 G.	UN	1497



300.	PROTETOR SOLAR SEC O.C FPS 60 - PARA PELE OLEOSA C/ 120 G.	UN	1497
301.	REANIMADOR MANUAL ADULTO (TIPO AMBU), COMPOSTO POR BALÃO AUTO INFLÁVEL EM SILICONE, COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 1500 A 1600 ML, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL, VÁLVULA DE SEGURANÇA (POP-OFF), CONEXÃO PARA FONTE DE OXIGÊNIO E BOLSA RESERVATÓRIO. ACOMPANHA MÁSCARA FACIAL ADULTO EM SILICONE COM COXIM ANATÔMICO E VEDAÇÃO ADEQUADA. POSSUI CONECTORES PADRÃO UNIVERSAL (15 MM E 22 MM). PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	1489
302.	REANIMADOR MANUAL NEONATAL (TIPO AMBU), COMPOSTO POR BALÃO AUTO INFLÁVEL EM SILICONE, COM CAPACIDADE 100 ML/ 250 ML, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL E VÁLVULA DE SEGURANÇA (POP-OFF), CONEXÃO PARA FONTE DE OXIGÊNIO E BOLSA RESERVATÓRIO. ACOMPANHA MÁSCARA FACIAL NEONATAL EM SILICONE COM COXIM ANATÔMICO E VEDAÇÃO ADEQUADA, DIMENSÕES APROXIMADAS DA MÁSCARA: 70 MM X 90 MM X 70 MM RECÉM-NATO CALIBRAGEM DA VÁLVULA DE SEGURANÇA: 40CM/ H2O PESO APROXIMADO: 0,260 KG. POSSUI CONECTORES PADRÃO UNIVERSAL (15 MM E 22 MM). PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM REGISTRO NA ANVISA.	UN	1400
303.	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO (TIPO AMBU), COMPOSTO POR BALÃO AUTO INFLÁVEL EM SILICONE, COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 500 A 700 ML, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL, VÁLVULA DE SEGURANÇA (POP-OFF), CONEXÃO PARA FONTE DE OXIGÊNIO E BOLSA RESERVATÓRIO. ACOMPANHA MÁSCARA FACIAL PEDIÁTRICA EM SILICONE COM COXIM ANATÔMICO E VEDAÇÃO ADEQUADA. POSSUI CONECTORES PADRÃO UNIVERSAL (15 MM E 22 MM). PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	1500
304.	REPELENTE DE INSETOS COM ICARIDINA 25 % - 10H DE PROTEÇÃO DIÁRIA, SPRAY OU AEROSOL C/ 100 ML, VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS.	UN	1400
305.	SACO PARA LIXO HOSPITALAR - INFECTANTE - 30 LITROS - EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), DESCARTE DE MATERIAIS INFECTADOS DE LABORATÓRIOS E HOSPITAIS. NORMALIZADO COM OS PADRÕES DA ABNT NBR 9191/7500. COR: BRANCO.	UN	638
306.	SACO PARA LIXO HOSPITALAR - INFECTANTE - 60 LITROS - EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), DESCARTE DE MATERIAIS INFECTADOS DE LABORATÓRIOS E HOSPITAIS. NORMALIZADO COM OS PADRÕES DA ABNT NBR 9191/7500. COR: BRANCO.	UN	668
307.	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML BICO SLIP COM AGULHA 13 MM X 4,5 MM - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	651
308.	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML BICO SLIP COM AGULHA 25 MM X 7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	3281
309.	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	2970
310.	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA.	UN	1857



	FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.		
311.	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML LUER SLIP COM AGULHA 25 MM X 0,7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	1132
312.	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ML BICO SLIP COM AGULHA 25 MM X 0,7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	1034
313.	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	364
314.	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	240
315.	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML LUER SLIP COM AGULHA 25 MM X 0,7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	37200
316.	SERINGA DESCARTÁVEL 60 ML SEM AGULHA - BICO LONGO TIPO CATETER - TRANSPARENTE COM ESCALA, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO, TRAVA PARA CONTROLE DO DESLIZAMENTO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICADA, ESTÉRIL, APROVADA PELO INMETRO.	UN	14440
317.	SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1 ML SLIP SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA.	UN	42886
318.	SERINGA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA, ULTRAFINA 6 MM X 0,25 MM (31G) - ESCALA NITIDA DE LEITURA - ULTRAFINE 0,5 ML. REGISTRADA ANVISA E CERTIFICADA PELO INMETRO.	UN	46184
319.	SOLUÇÃO AQUOSA LIMPEZA E HIDRATAÇÃO DE FERIDAS C/ PHMB 0,1 % 350 ML, REGISTRADO NA ANVISA COMO PRODUTO PARA SAÚDE, CLASSE DE RISCO IV. COMPOSTA DE 0,1% DE POLIHEXANIDA (PHMB), 01% DE BETAINA E 99,8% DE ÁGUA PURIFICADA POR SISTEMA DE OSMOSE REVERSA OU POR DESTILAÇÃO, COM LAUDOS DE AÇÃO BACTERICIDA PARA PSEUDÔMONAS, SALMONELLA E OUTROS GERMES. TOXICIDADE/REATIVIDADE BIOLÓGICA INTRACUTÂNEA; SENSIBILIDADE CUTÂNEA E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE CITOTOXIDADE.	FR	39636
320.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	9351
321.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO	UN	421051



	ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.		
322.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	672
323.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	4353
324.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10 - PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	506
325.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	526
326.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	546
327.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 6. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	536
328.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 12 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	557
329.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	557
330.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 16 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	539
331.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 18 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	569
332.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 20 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	592



333.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 10 – CURTA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	627
334.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 12 – CURTA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	577
335.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 14 - CURTA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	572
336.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 16 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	522
337.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 18 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	512
338.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 20 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	2028
339.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 14 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	1334
340.	SONDA NASOGASTRICA LONGA N. 12.	UN	1422
341.	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL Nº 12, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIURETANO OU SILICONE, FLEXÍVEL, BIOCOMPATÍVEL, COM PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS PARA INFUSÃO, CONTENDO FIO GUIA (MANDRIL) PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 100 A 120 CM. POSSUI CONECTOR PROXIMAL PADRÃO ENFIT (ISO 80369-3) OU COMPATÍVEL COM SISTEMAS DE NUTRIÇÃO ENTERAL, COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	1590
342.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 06 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	7925
343.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 10 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	7955
344.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 12 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	14226
345.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 14 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	1477
346.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 16 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	12409
347.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 18 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	6324
348.	SORO FISIOLÓGICO 0,9% FRASCO 100 ML - SISTEMA ABERTO - PARA LAVAGEM DE FERIMENTOS, FLUIDIFICAR E UMIDIFICAR VIAS NASAIS. CONTÉM 0,9% DE CLORETO DE SÓDIO EM A CADA 100 ML DE ÁGUA DESTILADA.	FR	866
349.	100 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	524
350.	SOLUÇÃO ESTÉRIL DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, APIROGÊNICA, INDICADA PARA USO PARENTERAL. ACONDICIONADA EM FRASCO DE 1000 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	8658
351.	SOLUÇÃO ESTÉRIL DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, APIROGÊNICA, INDICADA PARA USO PARENTERAL. ACONDICIONADA EM FRASCO DE 250 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	4132
352.	SOLUÇÃO ESTÉRIL DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, APIROGÊNICA, INDICADA PARA USO PARENTERAL. ACONDICIONADA EM FRASCO DE 500 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	4028
353.	SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA (GLICOSE 5% + CLORETO DE SÓDIO 0,9%) 250 ML – SISTEMA FECHADO, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA	FR	8925



	ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.		
354.	SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA (GLICOSE 5% + CLORETO DE SÓDIO 0,9%) 500 ML – SISTEMA FECHADO, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	2869
355.	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 250 ML – SISTEMA FECHADO SOLUÇÃO INJETÁVEL DE GLICOSE 5%, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	909
356.	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 500 ML – SISTEMA FECHADO SOLUÇÃO INJETÁVEL DE GLICOSE 5%, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	1041
357.	SOLUÇÃO INJETÁVEL DE RINGER COM LACTATO, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. FRASCO DE 500 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	11130
358.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO G.	UN	540
359.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO M.	UN	2308
360.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO P.	UN	2185
361.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO PP.	UN	8849
362.	TALA DESCARTÁVEL DE PAPELÃO TAMANHO G.	UN	12306
363.	TALA DESCARTÁVEL DE PAPELÃO TAMANHO M.	UN	8431
364.	TALA DESCARTÁVEL DE PAPELÃO TAMANHO P.	UN	1864
365.	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS 12X180 - TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS. MATERIAL: ALUMÍNIO MALLEÁVEL REVESTIDO COM ESPUMA ATÓXICA. DIMENSÕES INDIVIDUAIS: 12 MM (LARGURA) X 180 MM (COMPRIMENTO). PCT COM 12 UNS	UN	1987
366.	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS 16X180. ALUMÍNIO DE 100% LIGA 1100 A H 14 COM ESPESSURA DE 1,0 MM. IMOBILIZAÇÃO PROVISÓRIA DE FRATURAS E ENTORSES PARA ADULTOS E CRIANÇAS. PCT COM 12 UNS	UN	5194
367.	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS 19X250. TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS. MATERIAL: ALUMÍNIO MALLEÁVEL REVESTIDO COM ESPUMA ATÓXICA. DIMENSÕES INDIVIDUAIS: 19 MM (LARGURA) X 250 MM (COMPRIMENTO). PCT COM 12 UNS	UN	8891
368.	TAMPINHA PARA EQUIPO - DESENVOLVIDA EM POLIPROPILENO EM FORMATO DE TAMPA COM CONICIDADE LUER UNIVERSAL; ESTÉRIL; ATÓXICO E APIROGÊNICO; ENCAIXE IDEAL ENTRE O CONECTOR E A TAMPA VEDANTE.	UN	19371
369.	TAMPINHA PARA POLIFIX - EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; ESTÉRIL; COMPATÍVEL COM BICOS LUER LOCK.	UN	19230
370.	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL - MEDIÇÃO POR VIA ORAL OU AXILAR, COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, 100% RESISTENTE À ÁGUA. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.	UN	11651
371.	TERMÔMETRO DIGITAL - MÁXIMO E MÍNIMO - MEDE E REGISTRA AS TEMPERATURAS MAIS ALTAS E MAIS BAIXAS DE UM LUGAR. É ÚTIL PARA MONITORAR AS VARIAÇÕES DE TEMPERATURA EM ESTUFAS, ARMAZÉNS E OUTROS AMBIENTES.	UN	2731
372.	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL – SEM CONTATO P/ TEMPERATURA CORPORAL - DISPLAY LCD, COM LUZ POSTERIOR, MEDINDO ENTRE 32° A 43°, DISTÂNCIA DE MEDIÇÃO ENTRE 2 A 15CM, BLOQUEIO AUTOMÁTICO DE NO MÍNIMO 2 SEGUNDOS, COM BATERIA INCLUSA, MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS, GARANTIA DE 3 MESES.	UN	2761



373.	TESOURA TIPO LISTER, INDICADA PARA CORTE DE GESSO, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PONTA PROTEGIDA, RESISTENTE E PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 19 CM.	UN	5388
374.	TESTE DE VITALIDADE -50 °C - SPRAY 200 ML.	UN	20201
375.	TESTE RÁPIDO COVID-19 ANTÍGENO - SWAB NASOFARÍNGEO VALIDADE MÍNIMA APÓS ENTREGA DE 6 MESES, REGISTRO NA ANVISA/MS. IMUNOENSAIO CROMATOGRÁFICO RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO DO SARS-COV-2 PRESENTES NO SWAB NASOFARÍNGEO. KIT COM 25 UNIDADES.	CX	36600
376.	TESTE RÁPIDO DE IMUNOCROMATOGRAFIA PARA HCG SORO/URINA 25 MUI – KIT C/ 100 UNIDADES PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DE GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG) EM AMOSTRAS HUMANAS DE SORO, PLASMA E URINA. DETECÇÃO PRECOCE DE GRAVIDEZ.	CX	18051
377.	TESTE RÁPIDO DENGUE IGG/IGM - TESTE RÁPIDO DENGUE (IGM) IMUNOENSAIO CROMATOGRÁFICO RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTICORPO IGM DO VÍRUS DA DENGUE; AMOSTRA: SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; RESULTADOS EM 15 MINUTOS. O TESTE DEVE ESTAR REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 15 MESES.	UN	8641
378.	TESTE RÁPIDO DENGUE NS1 - TESTE RÁPIDO DENGUE (NS1) IMUNOENSAIO CROMATOGRÁFICO RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE; AMOSTRA: SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; RESULTADOS EM 15 MINUTOS. O TESTE DEVE ESTAR REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 15 MESES.	UN	3645
379.	TESTE RÁPIDO INFLUENZA TIPO A E B - SWAB NASOFARÍNGEO KIT PARA TESTE DE DETECÇÃO QUALITATIVA E DIFERENCIAL DO VÍRUS DA INFLUENZA TIPO A (SUBTIPOS H1N1, H3N2, H5N1 E H7N9) E TIPO B. IMUNOENSAIO EM AMOSTRAS DE SWAB DA NASOFARINGE E/OU OROFARINGE. (CON107313) - INFLUENZA A+B.	UN	19575
380.	TESTE RÁPIDO LEPTOSPIROSE - IGM E IGG KIT PARA TESTE RÁPIDO DE IMUNOCROMATOGRAFIA - TESTE IMUNOLÓGICO PARA DETECÇÃO DE LEPTOSPIROSE EM AMOSTRAS DE SORO, PLASMA E SANGUE (INSUMOS E ACESSÓRIOS) COM IDENTIFICAÇÃO DE ANTICORPOS IGM E IGG. (CON17314).	UN	37921
381.	TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE EM SANGUE CAPILAR, POR MÉTODO ENZIMÁTICO, COMPATÍVEL COM APARELHO DE GLICEMIA FORNECIDO EM REGIME DE COMODATO. DEVE APRESENTAR LEITURA RÁPIDA, COM PEQUENO VOLUME DE AMOSTRA, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ADEQUADA, COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE. O FORNECEDOR DEVERÁ DISPONIBILIZAR, SEM ÔNUS ADICIONAL, OS APARELHOS GLICOSÍMETROS EM COMODATO, BEM COMO ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO FUNCIONAMENTO, GARANTINDO ASSISTÊNCIA TÉCNICA E SUBSTITUIÇÃO EM CASO DE FALHA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA.	UN	11798
382.	TORNIQUETE- TORNIQUETE COM HASTE EM ALUMÍNIO AEROESPACIA, FITA INTERNA REFORÇADA, MAIS RESISTENTE, COM MATERIAL DE ALTA QUALIDADE E PASSAGEM DUPLA. FIVELA DE ALTA DENSIDADE COM ESTRUTURA METÁLICA INTERNA, COM DENTES PARA MELHOR FIXAÇÃO, SUPORTANDO ALTA PRESSÃO NA UTILIZAÇÃO. - CLIPE COM RECORTE QUE FACILITA O ARREIMATE DURANTE A FINALIZAÇÃO, VELCRO NA ESTRUTURA NÃO AGRESSIVO AO TOQUE. - FITA DE MARCAÇÃO DO TEMPO COM INSERTE IMPRESSO, FACILITANDO A ESCRITA EM CONDIÇÕES DE UMIDADE OU SUJEIRA.	UN	7816
383.	TOUCA DESCARTÁVEL- SANFONADA - FABRICADA EM TNT, COM DIMENSÕES SUFICIENTES PARA ABRIGAR A PARTE SUPERIOR DA CABEÇA E COURO CABELUDO C/ AJUSTES DE ELÁSTICO.	UN	24860
384.	TRANSOFIX PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES - DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PONTA SIMPLES. POLÍMERO ATÓXICO, PRODUTO ESTÉRIL, USO ÚNICO. PONTA SIMPLES PARA CONEXÃO DIRETA EM FRS DE SOLUÇÕES.	UN	7691
385.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 2.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM	UN	14311



	INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.		
386.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 3.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	7680
387.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 3.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	2786
388.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 4.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	16051
389.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 4.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	9597
390.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 5.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	39300
391.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 5.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	46675
392.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 6.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	32050
393.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 6.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	18621
394.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 7.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	8321
395.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 7.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	24349
396.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 8.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	24221
397.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 8.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	9940
398.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 9.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	13670
399.	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO - FRASCO 250 ML - TAMPÁ EM NYLON CONFORME ESPECIFICAÇÃO, TUBO COM BORBULHADOR PARA PERMITIR O ARRASTE DAS PARTÍCULAS, COPO TRANSLÚCIO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO.	UN	9860



400.	VÁLVULA DE CONTROLE DE PRESSÃO PARA OXIGÊNIO - POSSUEM CORPO CONSTRUÍDO EM LATÃO CROMADO DE ALTA RESISTÊNCIA, MANÔMETRO PARA INDICAÇÃO DA PRESSÃO AJUSTADA E BOTÃO DE REGULAGEM DA PRESSÃO. O AJUSTE DA PRESSÃO É VARIÁVEL E FEITO ATRAVÉS DO BOTÃO DE REGULAGEM DE FLUXO QUE PODE VARIAR DE 0 A 11 KGF/CM. CARACTERÍSTICAS: CORPO: LATÃO CROMADO, BOTÃO REGULADOR: POLIAMIDA (PA), BORBOLETA: POLIPROPILENO (PP) C/ INSERTO EM ZAMAK, CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: CONFORME A NORMA ABNT NBR 11.906. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PRESSÃO DE ENTRADA: 7 KGF/CM ² , PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 7 KGF/CM ² (REGULÁVEL), ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 11 KGF/CM ² , CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: CONFORME A NORMA ABNT NBR 11.906, TIPOS DE GÁS: OXIGÊNIO / AR COMPRIMIDO / ÓXIDO NITROSO	UN	7425
401.	VÁLVULA REG PRESSÃO CILINDRO AR COMPRIMIDO 0 A 15 L/MIN COM FLUXOMETRO – VALVULA REGISTRADORA DE PRESSÃO FIXA PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO COM FLUXOMETRO.	UN	8821
402.	VÁLVULA REGULADORA COM FLUXÔMETRO - PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO - CORPO, CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: LATÃO CROMADO, FAIXA MANÔMETRO: 0 À 31,5 MPA (0 À 315 KGF/CM ²), MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXI, SAÍDA DO GÁS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 KGF/CM ² PARA ENTRADA DE 100 KGF/ CM ² . CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA, CONFORME AS NORMAS ABNT.	UN	10100
403.	VASELINA LÍQUIDA DE GRAU FARMACÊUTICO, INDICADA PARA USO HOSPITALAR. FRASCO COM 100 ML, COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES.	FR	11395
404.	VASELINA LÍQUIDA DE GRAU FARMACÊUTICO, INDICADA PARA USO HOSPITALAR. FRASCO COM 1000ML, COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES.	FR	10521
405.	MANTA PARA ESTERILIZAÇÃO (WRAP), CONFECCIONADA EM 100% POLIPROPILENO, INDICADA COMO BARREIRA MICROBIANA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. DIMENSÕES DE 60 CM X 60 CM, RESISTENTE, DE BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS, COMPATÍVEL COM MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO. EMBALAGEM: PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	9391
406.	MANTA PARA ESTERILIZAÇÃO (WRAP), CONFECCIONADA EM 100% POLIPROPILENO, INDICADA COMO BARREIRA MICROBIANA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 90CM X 90 CM, RESISTENTE, DE BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS, COMPATÍVEL COM MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO. EMBALAGEM: PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	39120



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

ÓRGÃO PÚBLICO	ÁUR EA	ARA TIBA	BAR AO DE COT EGIP E	BAR RA DO RIO AZU L	CAR LOS GOM ES	CIRI ACO	CAIÇ ARA	CAM PINA S DO SUL	CEN TEN ÁRI O	CHA RRU A	CRU ZALT ENS E	ERE BAN GO	ERE CHI M	FLO RIA NO PEIX OTO	FRE DERI CO WES TPH ALE N	GET ÚLIO VAR GAS	GRAM O DOS LOU REIROS	GRAN DE S RIOS /PR	GUA BIJU	GUA RAN IAÇU /PR	MAC HAD INH O	NOV A ARA ÇÁ	PAL MITI NHO	PAU LO BEN TO	PIN HAL DA SER RA/ PR	PON TE PRET A	SÃO DOM ING OS DO SUL	SÃO JOÃO O DO IVAÍ	SÃO JOSÉ DAS MIS SÔES	SÃO VALE NTI M	SERT ÃO	TUN AS	VIAD UTO S	TOT AL GER AL	
1	10	0	0	0	0	10	0	50	1	0	0	0	100	0	0	500	20	0	0	0	22	0	50	0	50	0	0	200	0	0	0	0	0	0	1013
2	0	0	0	50	0	0	0	50	1	5	0	10	100	0	0	1000	100	0	0	0	2	50	0	50	0	0	500	0	0	0	0	0	0	1918	
3	24	0	0	9	0	30	0	0	1	0	0	0	200	0	50	0	10	0	10	0	30	0	50	0	300	0	0	500	0	20	10	0	0	1244	
4	130	0	500	50	50	10	0	0	1	10	50	200	300	100	2500	3000	30	0	300	50	24	0	50	20	100	0	100	100	0	40	100	0	5	7820	
5	100	0	0	49	0	0	0	0	200	0	0	50	500	0	2000	0	50	0	0	0	250	100	50	0	100	0	100	500	0	100	200	0	0	4349	
6	30	0	0	0	0	100	0	0	1	0	0	0	200	0	100	2000	100	0	0	0	10	0	50	2	100	0	0	200	0	0	10	3	0	2906	
7	4000	0	1000	100	0	5000	0	0	1	1000	500	600	200	400	2100	0	500	0	100	0	400	0	50	193	300	0	3600	200	0	0	30	0	0	48174	
8	1000	0	2000	50	0	5000	0	100	200	1000	20	96	200	0	3500	3000	5000	0	0	0	1000	0	50	500	300	0	0	1000	0	0	200	4000	0	59716	
9	0	0	2000	50	0	5000	0	100	200	1000	20	0	1000	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	50	400	300	0	0	1000	0	0	100	0	0	25220	
10	0	0	0	25	0	5000	0	100	200	1000	20	0	1500	0	0	3000	5000	0	0	3000	1000	0	50	0	300	0	0	1000	0	0	200	0	0	34895	
11	0	0	0	0	0	500	0	0	200	100	20	100	1000	0	0	1000	500	0	0	300	0	0	50	0	300	0	0	1000	0	0	0	0	0	5070	
12	200	0	300	0	0	150	0	100	1	1000	20	0	5000	0	0	1000	1000	0	0	0	0	0	50	0	300	0	0	1000	0	0	200	500	0	10821	
13	800	0	500	3	0	200	0	100	1000	100	100	150	5000	50	2000	1000	100	0	1500	600	210	150	50	80	300	40	280	1000	0	0	20	800	0	25133	
14	70	0	0	0	0	500	0	100	1000	0	100	0	500	0	2000	500	200	0	0	0	0	0	50	0	200	0	0	2000	0	0	0	0	0	7220	
15	0	0	0	0	0	250	0	50	1	5	0	0	1000	0	0	1000	200	0	0	50	0	0	100	0	300	0	0	1000	0	5	0	0	0	12961	
16	0	0	0	0	0	20	0	20	1	0	0	0	100	0	5	0	10	0	0	0	1	0	20	5	5	1	0	30	1	2	3	2	0	226	
17	0	0	0	0	0	200	0	20	1	0	0	10	100	0	0	1000	100	0	0	0	100	0	50	0	20	0	0	200	0	40	0	0	0	1841	
18	10	0	0	0	0	750	0	0	1	10	0	10	100	0	400	500	50	0	0	0	100	0	20	0	500	0	12	20	0	0	30	300	2813		
19	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	100	0	20	100	2	0	0	2	0	0	20	1	2	0	0	50	0	3	3	1	2	312	
20	100	0	5000	99	0	500	0	20	700	2000	800	100	3000	0	700	2000	0	1000	0	400	0	0	200	10	500	0	31	2000	0	0	6000	0	2000	72160	
21	0	0	0	0	0	500	0	50	1	2000	800	10	4000	0	850	2000	0	1000	0	50	300	0	0	200	0	500	500	0	0	0	0	0	0	68761	
22	0	0	0	0	0	500	0	50	1	2000	800	0	1000	0	850	2000	0	1000	0	0	0	0	200	8	500	0	0	2000	0	0	0	5000	0	33909	
23	100	0	0	100	0	450	0	50	700	2000	800	10	1000	0	900	2000	0	1000	0	500	300	0	600	200	10	500	0	50	2000	0	0	0	0	31270	
24	0	0	5000	99	0	500	0	50	1	2000	800	100	3000	0	900	2000	0	1000	0	0	0	0	200	10	500	0	10	2000	0	4000	3000	0	1000	71170	
25	0	0	0	0	500	500	0	50	700	2000	800	0	4000	0	900	2000	0	1000	0	200	300	0	0	200	0	500	500	0	0	0	0	0	0	70150	
26	0	0	0	99	300	200	0	50	7000	2000	800	100	2000	0	900	2000	0	1000	0	0	0	0	200	0	500	0	45	2000	300	0	1000	0	2000	58494	
27	0	0	0	0	0	500	0	50	1	2000	800	0	2500	0	900	2000	0	1000	0	0	300	0	500	200	10	500	500	0	0	0	0	5000	0	59261	
28	0	0	0	50	0	150	0	0	1	2000	800	100	2500	0	900	2000	0	2000	0	400	0	0	0	200	0	500	0	0	2000	0	0	1000	0	2000	57101
29	70	0	0	0	0	50	0	0	70	200	80	0	350	0	90	200	200	0	500	0	0	60	200	8	50	50	0	200	0	0	0	0	0	2378	
30	0	0	0	0	297	500	0	50	700	0	800	100	1000	0	900	2000	2000	0	400	300	0	0	200	0	500	0	20	200	0	3000	0	0	0	12967	

RUA MARECHAL FLORIANO, 184, CENTRO, ERECHIM, RS – CEP 99700-236
CNPJ 11.074.898/0001-69 – FONE (54) 3522-0468 - Site www.cirau.com.br - E-mail cirau@cirau.com.br



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

86	100	0	200	0	100	3000	0	100	1000	0	0	100	600	100	10	50	1000	1000	0	0	0	0	400	100	100	0	1000	0	0	0	2000	10	10	2000	0	0	2000	10	10	30990
87	0	0	0	0	0	20	20	0	1	0	3	0	100	0	0	0	100	20	0	0	2	0	0	10	0	5	1	0	100	0	0	0	0	0	0	0	2	3	387	
88	3	0	0	0	0	50	10	0	6	100	50	0	100	0	0	0	2000	10	0	0	0	0	0	100	10	100	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2739	
89	5	0	0	1	0	50	10	0	1	0	50	0	100	0	0	30	0	20	0	0	0	5	0	100	2	50	0	3	200	0	0	0	1	0	0	0	628			
90	5	0	0	0	0	150	10	0	1	0	50	10	100	0	0	30	0	20	0	0	0	20	5	100	0	20	0	0	500	0	3	0	0	0	0	0	1024			
91	0	0	0	0	0	500	200	0	1	50	50	201	100	0	0	200	0	100	0	0	0	0	50	100	0	100	0	120	500	0	0	0	1000	0	0	0	3272			
92	0	0	0	0	0	500	200	0	1	0	50	0	100	0	0	200	2000	100	0	0	0	0	200	100	0	100	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	4051			
93	0	0	0	0	0	500	50	0	1	0	50	0	100	0	0	30	0	100	0	0	0	80	0	100	0	500	0	0	500	0	0	0	50	0	0	2061				
94	0	0	0	3	0	50	200	50	1	0	10	0	100	0	0	30	200	100	0	0	0	8	0	100	0	150	0	3	100	0	0	0	0	0	0	1105				
95	0	0	0	0	0	50	0	0	1	100	50	0	100	0	0	0	0	100	0	0	0	0	100	100	50	500	0	0	200	0	0	0	50	0	0	1401				
96	0	0	0	0	0	12	100	0	2	2	4	0	150	0	0	50	50	301	0	0	2	0	0	110	0	5	0	0	150	0	0	3	5	4	950					
97	0	0	0	0	0	50	0	0	1	0	0	20	100	0	0	100	0	50	0	0	0	0	0	100	0	0	0	200	0	0	10	0	0	0	631					
98	0	0	0	0	0	50	0	0	1	0	0	0	100	0	0	100	0	50	0	0	0	0	0	100	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	601					
99	0	0	0	0	0	3	0	0	1	2	0	0	100	0	0	0	0	10	0	0	0	2	0	10	0	2	0	0	20	0	0	0	1	0	151					
100	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	100	0	0	10	0	100	0	0	0	1000	0	500	0	3	0	0	18	0	0	0	2	0	1737					
101	1500	0	0	50	0	50	0	1000	1	0	0	0	100	0	0	1000	0	100	0	0	0	0	1000	500	500	200	0	315	20	0	3000	0	800	0	10136					
102	100	0	0	0	0	50	0	0	1	0	50	0	100	0	0	300	0	100	0	0	0	0	200	500	0	50	0	0	20	0	100	0	100	0	1671					
103	0	0	0	0	0	50	0	0	1	0	100	5	100	0	0	20	0	100	0	0	0	0	0	500	0	10	0	0	20	0	2	0	0	0	908					
104	1200	0	2000	0	10	0	0	0	0	100	0	0	100	0	0	100	0	500	0	0	0	3500	50	0	0	200	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	21660				
105	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	100	0	0	100	0	100	0	0	0	100	0	50	0	500	0	0	20	0	0	0	0	0	981					
106	0	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	4000	0	0	2400	0	5000	500	0	0	0	1700	0	0	0	1000	0	0	100	0	0	0	0	0	72500				
107	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3000	0	100	2000	500	0	0	0	0	200	0	0	0	200	0	0	100	0	0	0	0	0	6410					
108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	30	1000	0	0	0	5000	500	0	0	0	0	0	0	0	500	0	0	100	0	0	0	0	0	0	16330				
109	1500	0	1000	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1500	0	400	100	2000	2000	0	0	0	1500	1000	50	0	500	0	25	500	0	25	0	0	0	25601					
110	0	0	8000	5	0	0	0	0	1	0	300	100	100	0	0	50	0	5000	0	0	0	100	0	50	0	100	0	0	500	0	25	0	0	0	14331					
111	0	0	100	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100	0	0	500	0	100	0	0	0	0	3	50	0	1000	0	0	100	0	0	0	0	0	1954					
112	600	0	100	0	0	500	0	0	1	200	200	0	0	200	7000	3000	500	0	0	0	0	0	100	100	100	0	0	2000	0	300	0	0	0	0	24901					
113	900	0	100	0	0	2000	0	500	1000	200	500	300	8000	400	7000	3000	500	0	0	800	200	0	100	100	100	0	300	200	0	300	0	8000	0	0	34500					
114	100	0	100	0	0	0	0	0	1	200	100	0	100	0	0	0	0	500	0	0	0	0	0	100	0	1000	0	0	200	0	0	0	0	300	2701					
115	100	0	100	0	0	0	0	0	1	200	0	0	100	0	0	300	500	0	0	0	0	50	0	100	0	1000	0	0	200	0	0	0	0	0	2651					
116	0	0	0	0	0	50	0	0	1	0	0	0	100	400	1600	0	1000	0	0	0	550	5	100	0	200	0	30	200	0	80	0	0	0	4316						
117	2	0	10	1	0	500	0	0	1	5	0	5	100	0	90	100	100	0	0	10	10	0	50	1	5	0	0	30	0	10	0	5	3	1038						
118	3	0	0	2	0	50	0	0	1	10	0	0	400	0	30	2000	300	0	0	2	10	0	200	0	1000	0	3	100	0	0	10	5	0	4126						
119	3	0	0	0	0	50	0	0	1	10	0	0	400	0	30	3000	300	0	0	2	30	0	200	0	1000	0	0	100	0	0	10	10	0	5146						
120	30	0	10	0	0	1000	1000	0	1	200	500	120	100	0	0	1000	0	1000	0	0	0	50	0	200	10	1000	0	12	100	0	5	0	150	0	6488					
121	30	0	10	0	0	1000	1000	0	1	0	500	0	100	2	2000	1000	1000	0	0	200	0	50	200	2	1000	0	0	100	0	0	100	20	8315							
122	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	10	100	0	2000	0	200	0	0	0	0	0	50	0	0	1000	0	0	500	0	0	0	0	0	3891					
123	900	0	400	0	100	500	500	500	100	500	200	100	100	200	800	2000	500	0	0	300	24	50	200	0	500	100	0	2000	0	50	0	0	0	10624						
124	300	0	400	0	100	500	2000	0	1	1000	200	30	100	300	4500	2000	501	0	150	400	324	100	200	0	500	100	300	2000	0	400	50	700	0	17156						
125	20	0	0	0	2	20	500	0	1	10	0	20	100	1	50	3000	10	0	5	5	10	5	50	2	5	0	0	20	0	10	10	60	0	3916						
126	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	1000	3000	100	0	0	0	0	50	0	0	200	0	0	100	0	0	0	0	0	5050						
127	20	0	0	0	0	10	0	0	1	10	5	0	100	0	1000	300	20	0	0	0	0	0	0	50	2	100	0	100	10	0	0	10	60	50	1848					
128	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100	0	50	0	20	0	0	0	0	100	0	50	0	0	0	10	0	0	0	0	0	331						
129	24	0	0	0	2	0	0	100	1	0	100	0	1500	0	50	100	30	0	0	0	60	0	500	0	500	0	0	300	0	0	0	0	0	3267						
130	48	0	480	23	2	300	0	100	1	200	100	72	2000	24	700	1000	20	0	0	0	0	20	500	0	1000	0	0	300	0	48	0	5000	0	11938						
131	72	0	480	25	2	300	0	100	1	200	100	144	2500	36	700	1000	20	0	0	0	50	20	500	0	1000	0	48	300	0	240	0	5000	0	12838						
132	72	0	480	25	0	300	0	100	1	200	100	72	2500	24	700	1000	20	0	100	0	100	30	500	24	1000	0	0	300	0	48	0	5000	0	12696						
133	0	0	0	18	0	100	0	0	1	0	100	0	1500	0	700	1000	20	0	0	0	100	0	500	24	500	0	0	300	0	0	0	0	0	4863						
134	0	0	0	20	0	0	0	0	1	0	100	0	1500	0	700	1000	20	0	0	0	0	0	500	0	500	0	0	300	0	0	0	0	0	4641						
135	0	0</																																						



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

189	0	0	20	0	0	10	0	0	1	0	10	5	100	0	30	0	50	0	0	0	100	0	50	3	50	0	0	30	0	0	0	50	0	509	
190	0	0	20	0	0	10	0	0	2	0	60	5	200	0	50	0	100	0	0	0	100	0	100	2	100	0	0	80	0	0	0	25	0	854	
191	200	0	2000	2	0	0	0	200	10	5	4	200	1000	0	120	1000	1000	0	0	0	100	100	50	200	500	0	100	2000	0	300	0	1500	0	19591	
192	0	0	0	0	0	200	0	0	1	0	400	0	1000	0	0	1000	1000	0	500	0	0	0	50	0	500	0	0	2000	0	0	0	0	0	15651	
193	200	0	2000	2	0	200	0	200	1	0	200	0	1500	0	300	0	0	1000	0	200	0	0	100	50	200	500	0	100	2000	0	300	0	1500	30	24083
194	0	0	0	0	0	200	0	0	1	0	100	0	1000	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	50	0	500	0	0	2000	0	0	0	0	0	13851	
195	0	0	400	0	0	0	0	0	1	0	3000	2000	5700	0	0	3000	0	1000	0	0	0	0	0	20	0	1000	200	2500	10	0	0	0	0	61263	
196	0	0	0	0	0	0	0	500	1	500	3000	0	5700	0	400	2500	5000	0	1000	0	1000	0	1300	1000	0	0	10	0	0	0	1000	0	1000	0	75393
197	0	0	0	0	0	50	0	0	1	0	0	0	100	0	30	100	10	0	0	0	0	0	0	20	0	100	0	0	10	0	0	5	10	0	436
198	200	0	0	0	4	0	0	0	1	200	300	20	1000	0	0	2000	300	0	0	0	400	30	500	0	50	0	0	1000	0	0	0	0	0	6005	
199	100	0	500	25	0	2100	200	200	1	0	300	0	2000	0	500	2000	300	0	0	100	400	20	500	0	1000	0	20	1000	0	100	0	0	0	11366	
200	0	0	0	0	0	20	10	0	1	0	4	10	400	0	800	500	100	0	0	0	0	0	500	0	1000	0	0	1000	0	0	0	0	0	4345	
201	0	0	300	0	0	150	6000	0	20	30	10	15	5000	0	600	1000	50	0	150	60	200	100	500	30	1000	30	50	200	0	0	0	1500	10	17005	
202	0	0	300	0	0	0	6000	0	20	50	0	15	5000	0	300	1000	50	0	0	60	200	100	500	10	1000	35	60	200	0	0	0	1500	0	16400	
203	50	0	300	0	7	1500	2000	100	1	20	100	20	5000	20	1000	3000	50	0	0	100	100	30	500	4	1000	0	20	1000	0	50	0	500	50	16522	
204	0	0	100	0	0	50	0	1000	401	0	500	0	2000	0	2380	0	2000	100	0	0	0	0	0	550	150	505	500	2800	3000	0	5000	100	5005	0	47561
205	1	0	0	1	0	10	10	0	1	0	5	0	100	0	5	200	10	0	0	0	0	2	10	2	5	0	0	2	1	6	10	4	0	385	
206	0	0	0	0	0	100	0	0	41	0	10	0	200	0	130	100	105	0	0	10	0	0	70	1	0	0	0	250	0	0	0	0	0	1017	
207	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100	0	80	100	100	0	0	0	0	0	50	0	0	0	1	50	0	0	0	0	50	0	532
208	0	0	0	0	0	0	500	0	1	0	5	10	100	0	200	100	100	0	0	0	100	0	50	0	300	0	10	100	0	10	50	50	0	1686	
209	10	0	0	0	0	10	100	0	1	5	50	30	100	0	500	300	20	0	0	10	80	10	200	0	30	0	10	100	0	200	0	500	0	2266	
210	5	0	0	0	0	10	100	0	1	5	50	10	100	0	200	300	20	0	0	5	80	10	200	0	15	0	2	100	0	100	0	200	0	1513	
211	5	0	0	0	0	0	60	0	1	0	50	0	100	0	10	300	50	0	0	0	0	10	200	0	0	0	0	100	0	0	0	20	0	906	
212	0	0	150	0	0	0	0	0	1	0	500	150	100	0	800	2000	100	0	0	0	0	0	200	0	200	0	0	100	0	0	0	0	0	4301	
213	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	50	0	100	0	50	100	500	0	0	0	0	0	200	0	30	0	0	100	0	5	0	2	0	1139	
214	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	50	0	100	0	50	100	500	0	0	0	0	0	200	0	30	0	0	100	0	5	0	2	0	1140	
215	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	50	0	100	0	50	100	500	0	0	0	0	0	200	0	30	0	0	100	0	5	0	2	0	1140	
216	31	0	0	0	0	850	0	0	3	0	550	0	200	0	100	100	510	0	0	200	50	0	400	2	35	0	0	600	0	5	0	2	0	3638	
217	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	50	0	100	0	50	100	500	0	0	0	0	0	200	0	30	0	0	100	0	5	0	2	0	1140	
218	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100	0	10	100	2	0	1	0	0	1	5	0	5	0	0	20	0	0	0	0	0	245	
219	0	0	0	0	0	2	10	0	1	0	0	0	100	0	7	0	2	0	0	0	0	0	5	0	2	0	0	10	0	0	3	0	0	142	
220	0	0	0	0	0	2	10	0	1	0	1	0	100	0	5	0	2	0	0	0	0	0	5	0	3	0	1	5	0	0	2	0	0	137	
221	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	100	0	7	0	2	0	1	0	0	1	5	0	2	0	0	5	0	0	2	0	0	127	
222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	100	0	40	100	50	0	2	0	0	0	0	0	5	0	0	100	0	0	0	0	0	402	
223	0	0	5	0	10	500	20	20	1	5	10	20	200	3	300	300	100	0	0	20	20	0	5	0	30	0	0	20	0	50	20	30	5	1694	
224	6	0	0	1	0	20	0	0	1	10	10	0	100	0	100	0	20	0	0	0	24	0	500	0	200	0	0	100	0	0	0	0	0	1092	
225	0	0	80	0	0	0	0	0	1	0	10	0	100	0	250	2000	100	0	0	20	0	10	500	0	50	0	0	200	0	0	0	0	0	3321	
226	0	0	0	0	0	0	500	0	1	20	10	15	100	0	200	3000	100	0	0	10	10	0	500	0	50	0	0	200	0	0	0	0	0	4716	
227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	100	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	0	80	0	500	
228	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0	5	100	0	10	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	15	0	436	
229	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0	5	100	0	60	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	4	10	0	10	0	10	0	480	
230	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	200	0	90	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	20	0	611	
231	0	0	0	0	0	30	0	0	4	0	0	5	200	0	90	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	5	0	629	
232	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	5	100	0	30	200	10	0	0	0	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	0	0	426	
233	0	0	0	0	0	15	0	0	1	0	0	5	200	0	110	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	30	0	656	
234	0	0	0	2	0	10	0	0	1	0	0	5	200	0	70	200	10	0	0	0	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	5	0	578	
235	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	100	0	40	200	10	0	0	0	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	0	0	431	
236	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0	5	100	0	70	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	4	10	0	10	0	10	3	498	
237	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0	0	100	0	70	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	0	0	476	
238	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0	5	100	0	40	200	10	0	0	10	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	10	3	464	
239	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	100	0	10	200	10	0	0	0	0	0	50	0	5	0	0	10	0	10	0	1	0	402	

RUA MARECHAL FLORIANO, 184, CENTRO, ERECHIM, RS – CEP 99700-236
CNPJ 11.074.898/0001



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

292	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	1000	0	150	6000	0	1700	0	3000	2000	0	0	0	4000	500	0	0	3000	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	4	0	0	40654
293	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	300	700	0	100	0	2000	0	0	0	400	0	0	0	500	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5200
294	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	700	0	300	2000	2000	0	0	0	200	0	0	0	500	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7000
295	0	0	0	0	50	0	0	0	200	1	0	100	0	700	0	1000	0	1000	0	0	0	100	30	200	25	300	0	0	1000	0	0	0	0	0	150	0	0	4856	
296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	700	0	300	0	2000	0	0	0	200	0	0	0	500	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4900	
297	0	0	0	0	0	250	0	0	1	0	10	20	400	0	500	2000	2000	0	0	0	0	0	100	3	500	0	0	5000	0	3	0	0	0	0	0	0	0	10787	
298	4	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	10	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	0	30	0	10	100	0	0	5	15	0	0	0	0	1497		
299	4	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	10	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	30	0	10	100	0	0	5	15	0	0	0	0	0	1497		
300	4	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	10	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	30	0	10	100	0	0	5	15	0	0	0	0	0	1497		
301	4	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	2	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	30	0	10	100	0	0	5	15	0	0	0	0	0	1489		
302	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	1000	20	0	0	0	100	0	0	0	50	0	10	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1400	
303	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	1000	20	0	0	0	200	0	0	0	50	0	10	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	
304	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	1000	20	0	0	0	100	0	0	0	50	0	10	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1400	
305	0	0	0	0	0	50	0	0	1	0	20	5	100	0	50	0	50	0	0	0	0	0	50	2	100	0	0	200	0	0	10	0	0	0	0	0	638		
306	0	0	0	30	0	50	0	0	1	0	20	5	100	0	50	0	50	0	0	0	0	0	50	2	100	0	0	200	0	0	10	0	0	0	0	0	668		
307	0	0	0	0	0	50	0	50	1	0	0	0	100	0	50	0	50	0	0	0	0	0	50	0	100	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	651		
308	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	30	100	0	2000	200	100	0	0	0	500	0	50	0	100	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	3281		
309	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	2000	200	100	0	0	0	500	0	0	0	50	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	2970		
310	0	0	20	0	0	200	0	0	1	0	50	10	500	0	200	200	100	0	0	20	10	100	50	0	100	6	10	50	0	20	0	200	10	1857					
311	0	0	0	0	0	0	100	0	0	2	0	0	300	0	200	200	200	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	100	0	0	0	20	5	1132					
312	0	0	0	1	0	100	0	0	4	0	50	5	500	0	20	200	10	0	0	2	10	0	50	0	10	2	0	20	0	10	0	30	10	1034					
313	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	5	0	100	0	5	200	10	0	0	0	0	0	20	0	5	0	0	10	0	0	3	0	0	0	0	364			
314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	20	0	10	0	0	0	0	0	10	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	240		
315	0	0	0	0	0	10	5000	0	1	30	300	125	2500	0	0	100	3000	500	0	0	0	0	500	500	2	100	2	0	2000	0	0	0	30	0	0	37200			
316	0	0	0	0	0	0	100	0	1	0	0	2	5000	0	0	3000	500	0	0	0	8	5	200	0	100	2	2	5000	0	0	500	20	0	0	0	14440			
317	0	0	0	20	0	1000	5000	0	1	0	300	150	2500	0	100	2000	3000	500	0	0	0	0	100	500	100	100	15	0	5000	0	0	0	0	0	0	42886			
318	0	0	0	0	0	1000	6000	50	1	50	300	150	2500	0	0	4000	3000	500	0	0	0	0	100	500	100	100	30	50	5000	3	0	0	250	0	0	46184			
319	0	0	0	15	0	1000	0	50	1	50	40	150	2500	0	100	6000	3000	500	0	0	0	0	500	100	100	500	30	0	2000	0	0	0	500	0	0	39636			
320	0	0	0	0	0	0	500	0	1	0	0	0	5000	0	0	3000	500	0	0	0	0	0	50	100	0	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	9351		
321	0	0	1000	0	0	900	7000	0	1	0	1000	3000	1500	0	2350	1000	0	0	0	0	0	1000	100	1000	1000	0	0	50	0	0	0	0	0	2500	0	0	42105		
322	0	0	0	0	0	20	100	0	1	10	0	0	100	0	20	100	100	0	0	0	0	0	100	0	10	0	1	100	0	0	10	0	0	0	0	672			
323	0	0	0	0	0	100	0	0	100	50	0	0	100	0	3000	100	3	0	50	0	500	0	100	0	200	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	4353		
324	10	0	0	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	0	0	100	0	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	506			
325	10	0	0	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	20	0	100	0	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	526			
326	10	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	20	0	100	0	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	546			
327	20	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	0	0	100	0	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	536			
328	20	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	20	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	557			
329	20	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	20	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	557			
330	20	0	0	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	60	100	5	0	0	0	20	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	2	0	0	539			
331	20	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	2	100	0	90	100	5	0	0	0	0	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	569			
332	20	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	0	100	0	90	100	5	0	0	0	20	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	5	0	0	0	592			
333	20	0	20	0	0	50	0	50	1	0	10	5	100	0	90	100	5	0	0	0	0	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	5	0	0	0	627			
334	20	0	20	0	0	50	0	0	1	0	10	5	100	0	90	100	5	0	0	0	0	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	5	0	0	0	577			
335	20	0	0	0	0	50	0	0	1	0	10	5	100	0	90	100	5	0	0	0	20	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	572			
336	20	0	0	0	0	50	0	0	1	0	10	5	100	0	60	100	5	0	0	0	0	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	522			
337	10	0	0	0	0	50	0	0	1	0	10	5	100	0	60	100	5	0	0	0	0	0	100	1	10	0	0	50	0	10	0	0	0	0	0	512			
338	0	0	0	0	2	500	500	0	10	0	10	0	100	0	20	100	100	0	6	20	300	10	100	0	100	0	0	100	0	0	50	0	0	0	0	2028			
339	3	0	0	0	0	200	500	0	1	0	10	0	100	0	10	100	50	0	0	0	0	0	50	0	10	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	1334			
340	3	0	0	0	0	200	500	0	1	0	10	3	100																										



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

344	96	1	480	20	0	0	0	50	1	200	100	0	2000	0	700	1000	20	0	0	0	0	10	500	0	1000	0	0	3000	0	48	0	5000	0	14226	
345	4	2	30	0	0	500	0	0	1	10	10	20	250	0	210	100	100	0	0	20	10	0	50	0	50	0	0	30	0	10	0	50	20	1477	
346	72	2	480	20	0	0	0	50	1	200	100	72	2500	24	700	1000	20	0	0	0	100	20	500	0	1000	0	0	3000	0	48	0	2500	0	12409	
347	2	2	0	0	0	0	500	0	1	0	10	5	100	0	20	3000	100	0	0	0	0	0	500	2	50	0	0	2000	0	2	0	30	0	6324	
348	0	3	30	0	0	20	0	0	1	10	0	10	50	0	50	100	200	0	0	5	0	0	20	2	300	0	0	10	0	0	50	5	866		
349	1	3	0	0	0	0	100	0	0	0	0	5	100	0	40	100	50	0	0	0	0	0	0	5	0	0	100	0	0	10	0	10	524		
350	0	3	0	0	0	1200	0	0	1	20	0	0	100	0	0	2000	5000	0	0	0	24	0	50	10	10	0	20	200	0	20	0	0	8658		
351	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	20	700	0	30	3000	100	0	3	0	0	0	0	20	0	0	100	0	0	0	150	5	4132		
352	30	5	500	10	0	10	0	20	1	0	10	150	200	0	350	200	50	0	10	0	30	30	50	2	100	0	0	2000	0	40	20	200	10	4028	
353	250	5	100	0	0	300	0	100	100	50	10	50	1500	0	200	4000	300	0	100	0	400	30	20	0	200	20	30	1000	10	40	10	0	100	8925	
354	0	5	0	1	0	50	10	0	4	0	50	15	1200	0	500	500	10	0	0	50	5	50	100	0	100	0	16	200	0	3	0	0	2869		
355	8	5	100	0	0	50	10	0	1	0	50	0	100	0	0	0	10	0	0	0	50	80	100	0	100	0	15	200	0	20	0	0	10	909	
356	0	5	0	0	0	100	10	0	1	0	50	10	100	0	0	0	20	0	0	0	30	5	100	0	100	0	0	500	0	10	0	0	0	1041	
357	0	5	80	0	0	1000	0	0	1	50	50	10	2000	0	1000	5000	500	0	20	0	24	150	100	0	1000	0	30	100	0	0	10	0	0	11130	
358	0	5	0	0	0	20	0	0	2	0	10	2	300	0	90	0	30	0	0	5	0	5	15	3	5	0	0	20	0	10	10	8	0	540	
359	2	5	0	0	0	250	500	0	1	0	10	0	100	0	10	1000	50	0	0	0	20	0	50	0	10	0	0	300	0	0	0	0	0	2308	
360	0	8	0	0	0	500	0	20	10	0	3	10	100	0	150	1000	100	0	0	0	0	0	50	0	20	0	2	200	0	0	0	12	0	2185	
361	5	8	0	0	0	10	0	0	2	30	20	10	200	0	130	3000	200	0	30	20	30	10	1000	2	100	0	2	4000	0	20	0	20	0	8849	
362	0	10	0	5	0	350	0	100	1	100	100	50	1200	50	2000	5000	100	0	80	100	0	0	50	0	1000	10	0	2000	0	0	0	0	0	12306	
363	36	10	500	10	3	1000	0	100	1	10	10	20	1000	10	800	2000	300	0	200	150	60	0	100	6	500	10	30	1000	0	60	5	500	0	8431	
364	23	10	0	0	0	0	0	0	11	0	100	5	200	0	150	100	410	0	5	0	0	0	510	0	30	0	0	200	0	10	0	100	0	1864	
365	0	15	0	0	1	300	0	50	1	10	10	0	100	0	0	1000	100	0	0	0	0	0	50	0	200	0	0	100	0	0	0	50	0	1987	
366	8	15	30	0	0	0	0	0	1	10	10	15	200	0	180	2000	100	0	0	10	40	0	500	0	50	20	0	2000	0	5	0	0	0	5194	
367	200	20	500	0	50	0	0	0	1	300	300	20	1000	0	1400	2000	300	0	200	200	400	50	500	0	200	0	30	1000	0	50	20	150	0	8891	
368	1000	20	2000	0	50	1000	0	0	1	0	1000	500	2000	0	1000	3000	1000	0	1000	200	0	1000	100	0	2000	0	0	1000	0	500	0	1000	0	19371	
369	0	30	100	0	0	0	0	0	0	5000	0	15	2000	0	50	1000	1000	0	0	0	0	30	0	0	500	0	0	500	0	0	0	0	5	19230	
370	200	30	500	0	50	2500	0	200	1	200	300	20	1000	200	1400	2000	300	0	0	200	400	50	500	0	500	20	50	1000	0	0	30	0	0	11651	
371	0	40	0	20	0	500	200	0	1	0	50	0	100	0	500	0	100	0	0	0	50	50	100	20	500	0	0	500	0	0	0	0	0	2731	
372	0	40	0	0	0	500	200	0	1	0	50	0	100	0	0	0	100	0	0	0	100	50	100	20	1000	0	0	500	0	0	0	0	0	2761	
373	4	40	80	3	0	30	0	0	1	20	10	15	100	15	350	2000	100	0	0	10	0	10	500	1	50	25	0	2000	0	24	0	0	0	5388	
374	120	50	500	50	50	250	0	0	1	1000	50	100	5000	0	600	5000	1000	0	50	100	600	0	20	20	5000	0	140	200	0	0	0	300	0	20201	
375	0	50	5000	0	100	4500	500	200	5000	500	500	200	8000	150	5000	3000	1000	0	100	0	100	50	100	50	1000	0	0	100	0	0	0	700	700	36600	
376	300	50	100	0	0	0	0	0	1	200	100	300	8000	300	0	300	500	0	0	800	0	0	100	0	1000	0	0	2000	0	0	0	4000	0	18051	
377	200	50	500	0	50	0	0	200	1	200	300	30	1200	300	1400	200	300	0	0	200	400	30	500	0	1000	20	100	1000	0	240	20	200	0	8641	
378	12	80	50	0	0	50	0	0	1	50	10	20	2000	0	400	300	20	0	30	10	0	50	100	10	100	0	72	200	0	20	10	0	50	3645	
379	200	80	300	0	0	150	2000	100	1	50	100	20	5500	20	4000	3000	50	0	0	200	400	100	500	4	1000	0	200	1000	0	200	300	0	100	19575	
380	2000	80	600	0	0	0	500	200	1	1000	50	900	0	500	350	2000	600	0	1000	200	0	2500	200	0	1000	20	3200	1000	0	20	0	0	0	37921	
381	0	96	0	0	0	5000	0	0	1	1000	0	50	1000	0	800	300	200	0	100	0	0	50	200	0	500	0	0	2000	0	1	500	0	0	11798	
382	250	100	60	25	0	350	0	100	1	0	50	30	2000	0	600	2000	500	0	10	100	300	0	30	0	1000	0	30	200	0	80	0	0	0	7816	
383	150	100	5000	0	100	4500	500	0	5000	0	10	0	100	0	500	3000	100	0	0	0	500	500	100	0	2000	0	0	2000	0	400	0	0	300	24860	
384	0	100	20	11	2	2000	2000	0	100	0	50	10	100	8	103	500	500	0	0	200	100	30	50	5	100	0	2	1000	0	300	300	100	0	7691	
385	200	100	300	0	0	50	5000	0	1	80	100	30	5000	20	250	300	50	0	0	200	400	100	500	0	100	0	130	1000	0	200	100	0	100	14311	
386	70	150	300	0	0	0	2000	0	10	100	100	20	2000	10	190	1000	50	0	200	180	500	0	500	0	100	0	0	100	0	0	100	0	7680		
387	35	200	0	0	0	10	0	20	1	0	100	0	200	30	300	1000	100	0	0	0	0	0	50	0	500	40	0	200	0	0	0	0	0	2786	
388	800	200	0	0	50	1000	2000	200	1	500	300	450	4000	120	300	1000	200	0	500	0	200	100	100	50	300	0	280	2000	0	500	500	0	400	16051	
389	150	200	0	0	50	100	0	200	1	700	300	210	2000	36	300	100	200	0	500	0	600	100	100	100	300	0	250	2000	0	300	500	0	300	9597	
390	1000	250	5000	50	0	500	0	100	200	1000	20	0	1500	0	300	530	3000	500	0	500	2000	3000	1000	50	300	300	0	3600	1000	0	5000	100	0	0	39300
391	1100	250	1000	50	5	500	0	100	200	1000	20	0	300	800	300	5000	0	200	4000	1100	500	50	500	700	0	5400	1000	0	6000	100	1000	500	46675		
392	1500	250	0	0	0	5000	0	0	200	1000	20	500	1500	500	230	300	2000	0	0	1000	8000	500</													



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

397	0	400	0	0	300	300	0	50	700	0	800	30	1000	0	900	2000	200	0	0	50	700	0	200	0	300	0	10	2000	0	0	0	0	0	0	9940
398	500	400	3000	0	0	120	0	0	100	0	300	200	6000	300	0	1000	100	0	0	0	500	50	0	200	0	0	100	0	300	500	0	0	0	0	13670
399	0	500	0	0	0	300	0	100	700	0	800	0	1000	0	900	2000	200	0	0	50	800	0	200	10	300	0	0	2000	0	0	0	0	0	9860	
400	300	500	500	0	0	200	0	100	400	0	100	100	3000	0	100	500	100	0	0	400	0	50	50	0	100	0	325	100	0	0	0	500	0	7425	
401	30	500	600	0	100	200	0	100	1	0	1000	1500	100	500	270	300	500	0	200	80	140	100	500	100	500	400	100	300	0	500	0	200	0	8821	
402	50	60	1000	0	10	500	0	0	200	100	20	120	1500	600	700	300	500	0	500	200	800	100	50	500	300	0	690	100	0	400	200	100	500	10100	
403	90	600	500	0	100	500	2000	50	1000	1000	0	300	1000	400	200	500	500	0	300	0	0	500	200	0	100	0	5	50	0	300	500	700	0	11395	
404	0	100	0	0	0	2000	0	50	1	0	800	0	1000	70	900	2000	200	0	0	0	900	0	200	0	300	0	0	2000	0	0	0	0	0	10521	
405	0	100	0	0	300	300	0	100	1	0	800	30	1000	90	900	2000	200	0	0	50	800	0	200	10	500	0	10	2000	0	0	0	0	0	9391	
406	1500	2000	3000	100	3	850	0	100	1000	1000	2000	2000	5000	1000	1500	1000	100	1	800	2000	45	1000	500	999	2000	0	22	100	0	3000	500	5000	1000	39120	



Vislumbra-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto na Resolução nº 003/2024, que "Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Consórcio Público Intermunicipal da Região do Alto Uruguai – CIRAU, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021".

A pesquisa de preços se baseou na legislação vigente tendo sido usado os seguintes meios e parâmetros para se chegar ao valor final: LICITACON E ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS DE OUTROS ENTES.

Valor de Referência (Sigiloso): Este valor será mantido sob sigilo, conforme as diretrizes de transparência e confidencialidade estabelecidas pelo consórcio.

5. ALTERNATIVAS DISPONÍVEIS NO MERCADO

Conforme pesquisa de mercado realizada, verifica-se a viabilidade de atender à necessidade dos Municípios consorciados, bem como de eventuais entes que venham a se associar durante a vigência do presente certame e da respectiva Ata de Registro de Preços. Diante disso, o objeto deste Estudo Técnico Preliminar revela-se tecnicamente e economicamente viável, indicando a possibilidade de contratação de empresas especializadas para o fornecimento de MATERIAL AMBULATORIAL E HOSPITAL.

6. ANÁLISE DE RISCOS

A aquisição de materiais ambulatoriais e hospitalares envolve alguns riscos que podem impactar o processo de contratação, o fornecimento dos produtos e a continuidade dos serviços de saúde nos municípios. Dessa forma, torna-se necessário identificar previamente esses riscos, bem como estabelecer medidas de mitigação que reduzam a possibilidade de ocorrência ou minimizem seus impactos.

Um dos principais riscos identificados é a **falta ou atraso no fornecimento dos materiais por parte do fornecedor contratado**, o que pode comprometer o abastecimento das unidades de saúde. Como medida de mitigação, recomenda-se a definição clara de prazos de entrega, aplicação das penalidades previstas em contrato em caso de descumprimento e a possibilidade de aquisição por outros fornecedores registrados na ata de registro de preços como cadastro reserva.

Outro risco relevante é o **fornecimento de produtos em desacordo com as especificações técnicas ou com qualidade inferior à exigida**, o que pode comprometer a segurança dos pacientes e dos profissionais de saúde. Para mitigar esse risco, é fundamental estabelecer especificações técnicas claras no termo de referência, exigir registro e conformidade com as normas da vigilância sanitária e realizar conferência e fiscalização no momento do recebimento dos materiais.

Também se identifica o risco de **variação de demanda por parte dos municípios**, podendo resultar em quantitativos insuficientes ou excesso de materiais adquiridos. Como medida de mitigação, recomenda-se a utilização do sistema de registro de preços, permitindo contratações conforme a necessidade de cada município, além do acompanhamento periódico do consumo dos materiais.

Outro ponto a ser considerado é o **risco de falhas no planejamento ou no levantamento das necessidades**, o que pode gerar desabastecimento ou dificuldades operacionais. Para reduzir esse risco, é importante realizar consulta prévia aos municípios consorciados, levantamento histórico de consumo e planejamento adequado das quantidades estimadas.

Por fim, existe o **risco de descumprimento contratual**, seja por atraso na entrega, fornecimento parcial ou interrupção do fornecimento. Nesses casos, devem ser previstas cláusulas contratuais que assegurem a aplicação de sanções administrativas, bem como mecanismos que garantam a continuidade do fornecimento por meio de outros fornecedores registrados.



Dessa forma, a identificação prévia dos riscos e a adoção de medidas de mitigação contribuem para maior segurança no processo de contratação, eficiência na gestão pública e garantia do abastecimento regular dos materiais necessários ao funcionamento dos serviços de saúde.

7. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO

Nos termos do art. 47, inciso II, da Lei Federal nº 14.133/2021, as licitações deverão observar o princípio do parcelamento, sempre que este se mostrar tecnicamente viável e economicamente vantajoso. O §1º do mesmo artigo determina que, na aplicação desse princípio, devem ser considerados a responsabilidade técnica envolvida, o custo decorrente da celebração de múltiplos contratos em comparação com as possíveis vantagens econômicas da divisão do objeto em itens, bem como o dever da Administração de promover a ampliação da competitividade e evitar a concentração de mercado.

Considerando que a presente licitação será realizada na modalidade de Registro de Preços, para futuras aquisições, a entrega parcelada revela-se não apenas viável, como também eficiente, uma vez que permitirá aos Municípios consorciados realizar contratações conforme suas necessidades específicas e em momentos distintos, ao longo da vigência da Ata.

Além disso, destaca-se como vantagem adicional a possibilidade de racionalização das aquisições públicas, conferida pela validade da Ata de Registro de Preços e sua flexibilidade, o que assegura maior agilidade no atendimento das demandas locais e efetividade na gestão dos recursos públicos.

8. RESULTADOS PRETENDIDOS

Com a realização do presente processo licitatório, pretende-se assegurar a seleção da proposta mais vantajosa para os Municípios consorciados, em observância aos princípios da economicidade, eficiência, isonomia e do interesse público.

Busca-se garantir a contratação de fornecedores que apresentem condições técnicas e financeiras adequadas, promovendo a justa competição entre os licitantes e prevenindo a ocorrência de sobrepreço, preços manifestamente inexequíveis ou eventual superfaturamento durante a execução contratual.

Como resultado, espera-se a obtenção de contratações mais eficientes, com equilíbrio econômico-financeiro, transparência nos gastos públicos e atendimento adequado às demandas dos Municípios consorciados, assegurando a correta aplicação dos recursos públicos e a melhoria dos serviços prestados à população.

9. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

O Consórcio será responsável por todo o processo licitatório, desde a coleta dos quantitativos até a emissão da Ata de Registro de Preços. As fases que compõem este processo são as seguintes:

- a) Elaboração do edital e seus anexos;
- b) Encaminhamento do processo para análise jurídica;
- c) Análise da manifestação jurídica e atendimento aos apontamentos constantes no parecer, por meio de Nota Técnica com os ajustes indicados;
- d) Publicação e divulgação do edital e seus anexos;
- e) Resposta a eventuais pedidos de esclarecimentos e/ou impugnação, se aplicável;
- f) Realização do certame, com as respectivas etapas;
- g) Assinatura e publicação da Ata de Registro de Preços.

Após a emissão da Ata de Registro de Preços, compete aos Municípios a utilização da mesma, incluindo o contato com o fornecedor, a emissão da ordem de compra, o empenho, o recebimento e aceite do objeto, a fiscalização e o respectivo pagamento.

10. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

Considerando a justificativa apresentada, as especificações técnicas constantes neste Estudo Técnico Preliminar e em seus anexos, bem como o planejamento de quantitativos que fundamenta a presente contratação, declara-se que a mesma é tecnicamente viável, economicamente adequada e compatível com os padrões e preços praticados no mercado, estando em conformidade com o interesse público e com a legislação vigente.

Erechim, 13 de abril de 2026

Paulo Sergio Battisti
Presidente Cirau

Francine Lilian Fusinatto
Diretora de Contratação
Designada pela resolução 016/2023