



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0000920240508000128

1. Descrição da Necessidade da Contratação

A Prefeitura Municipal de Russas, observando as diretrizes para assegurar a promoção da saúde pública eficiente e eficaz conforme preconiza o Art. 6º, inciso XX da Lei nº 14.133/2021, identifica a necessidade premente de implementar um sistema robusto de Registro de Preços para Futura e Eventual Aquisição de Material Médico-Hospitalar, Laboratorial, Medicamentos e Demais Insumos. Esta medida objetiva atender as demandas crescentes e diversificadas do Sistema Municipal de Saúde Primária e Secundária vinculadas à Secretaria Municipal de Saúde.

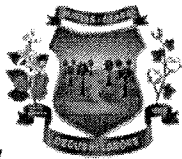
A necessidade advém do diagnóstico sobre os desafios enfrentados pelo sistema de saúde no atendimento adequado à população, que inclui a escassez de recursos materiais e medicamentosos essenciais nas unidades de saúde. Estes desafios são exacerbados pela sazonalidade de doenças, crescimento populacional e mudanças no perfil epidemiológico. Ademais, a expansão dos serviços públicos de saúde requer uma gestão eficiente de recursos, para o que é fundamental garantir o suprimento contínuo e adequado de insumos médico-hospitalares e laboratoriais.

Portanto, faz-se necessário estabelecer um procedimento de contratação estratégica que assegure não apenas a obtenção de materiais e medicamentos nas quantidades e especificações técnicas adequadas, mas também que promova a economicidade, eficiência e eficácia na aquisição destes bens essenciais. A utilização do sistema de Registro de Preços apresenta-se como a solução mais viável para este contexto, proporcionando agilidade nas futuras contratações e atendendo de forma efetiva as requisições variáveis da rede de saúde ao longo do tempo.

2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
Fundo Municipal de Saude	DINAILTON ROCHA LINHARES

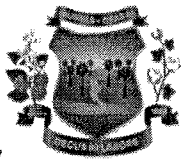
3. Descrição dos Requisitos da Contratação



A elaboração e a especificação de requisitos de contratação desempenham um papel fundamental no planejamento e na execução de procedimentos licitatórios eficazes e eficientes, essenciais na escolha da solução mais adequada que atenda às necessidades do sistema municipal de saúde de Russas. A definição desses requisitos deve ser abrangente e detalhada, contemplando aspectos de sustentabilidade, conformidade com leis e regulamentações aplicáveis, e padrões mínimos de qualidade e performance. Busca-se assim não apenas a aquisição de bens e serviços, mas também a maximização do valor público, fomentando práticas que promovam o desenvolvimento sustentável e responsável.

- **Requisitos Gerais:** Todos os materiais médico-hospitalares, laboratoriais, medicamentos e demais insumos devem cumprir integralmente as normas técnicas brasileiras e especificações estabelecidas pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), além de atender aos critérios de eficácia, segurança, e eficiência no uso em prestação de cuidados de saúde.
- **Requisitos Legais:** Os fornecedores e seus produtos devem estar em plena conformidade com a legislação brasileira vigente, inclusive no que tange à regularização junto aos órgãos de controle e fiscalização pertinentes, mantendo-se aptos a fornecer ao sistema de saúde do município de Russas durante todo o período de vigência do contrato.
- **Requisitos de Sustentabilidade:** É imperativo que os produtos adquiridos sigam práticas de sustentabilidade, envolvendo aspectos como redução de emissões de carbono, embalagens recicláveis ou reutilizáveis, e eficiência energética, quando aplicável. Desta forma, almeja-se minimizar o impacto ambiental negativo e promover a responsabilidade socioambiental.
- **Requisitos da Contratação:**
 - Medicamentos e insumos com prazo de validade mínimo de 50% do prazo total de validade no momento da entrega.
 - Garantia, suporte técnico no município de Russas ou região próxima para equipamentos e utensílios adquiridos, além de comprovação de qualidade por meio de certificados de boas práticas de fabricação ou equivalente.
 - Apresentação de laudos técnicos e comprovação de qualidade dos insumos, conforme regulamentações vigentes.
 - Para medicamentos e insumos específicos sujeitos a condições de conservação especiais, deve ser garantida a integridade dos produtos através de embalagens e sistemas de transporte que assegurem a manutenção da cadeia de frio quando necessário.

Os requisitos aqui delineados visam assegurar a aquisição de insumos de saúde que não apenas satisfaçam as necessidades imediatas de atendimento à população do município de Russas como também promovam práticas que contribuam para o bem-estar coletivo e a preservação do meio ambiente no longo prazo. É essencial que toda e qualquer especificação excessiva ou desnecessária seja evitada, a fim de promover a máxima participação competitiva no futuro certame licitatório, garantindo assim a obtenção de condições mais vantajosas para a Administração Pública e para a comunidade atendida.



4. Levantamento de mercado

Para a futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos destinados ao funcionamento do sistema municipal de saúde primária e secundária vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Russas, foram analisadas diversas soluções de contratação entre os fornecedores e os órgãos públicos, destacando-se as seguintes:

- Contratação direta com o fornecedor;
- Contratação através de terceirização de serviços específicos;
- Uso de sistemas de registro de preços;
- Contratação conjunta ou centralizada por meio de licitação;
- Formas alternativas de contratação, como parcerias público-privadas.

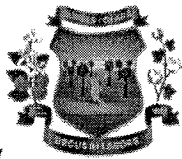
Após detalhada avaliação das alternativas disponíveis, a solução mais adequada para atender as necessidades específicas desta contratação foi identificada como sendo a utilização do sistema de registro de preços. Essa abordagem oferece inúmeras vantagens, incluindo a flexibilidade na aquisição de materiais e medicamentos conforme a real demanda, a possibilidade de obtenção de preços mais vantajosos diante da agregação de volumes e a simplificação nos procedimentos de contratação, reduzindo assim o tempo entre a identificação da necessidade e a efetiva disponibilização dos insumos para o sistema de saúde.

O sistema de registro de preços, previsto no art. 82 da Lei 14.133/2021, permite que a administração pública faça um registro formal dos preços de produtos e serviços para contratações futuras, sem obrigá-la à aquisição, mas garantindo a possibilidade de compra a preços registrados. Essa modalidade de contratação é especialmente adequada para a aquisição de materiais médico-hospitalares e medicamentos, cuja demanda pode variar consideravelmente, além de permitir a rápida mobilização de recursos frente a emergências de saúde pública, assegurando a manutenção da cadeia de abastecimento e atendimento às necessidades da população do município de Russas.

5. Descrição da solução como um todo

A solução proposta para a futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos destinados ao funcionamento do sistema municipal de saúde primária e secundária, vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Russas, representa a resposta mais adequada às necessidades identificadas para o atendimento eficaz da população. Esta conclusão é fundamentada em minuciosa análise de mercado, projeções de demanda futura, avaliações de custo-benefício e alinhamento com as disposições da Lei nº 14.133, de 1 de abril de 2021.

Conforme orienta o Art. 18 da Lei 14.133/2021, na fase preparatória do processo licitatório, há a necessidade do planejamento abranger todas as considerações



técnico-mercantis que podem influenciar na contratação. Dessa forma, foi realizada uma extensa avaliação das soluções disponíveis no mercado, contemplando a eficácia, segurança dos produtos, conformidade com as normas da ANVISA, requisitos de qualidade estabelecidos pela Secretaria de Saúde do Município, sustentabilidade dos insumos, bem como a eficiência no suporte e garantia pós-compra.

Essa solução abrangente contempla elementos indicados pela Lei 14.133/2021 em seu Art. 18, § 1º, incisos V e VII, justificando a escolha do tipo de solução a ser contratada e descrevendo as exigências relacionadas à manutenção e à assistência técnica. A decisão pela solução integral foi embasada no princípio da eficiência, apresentando-se como a alternativa que melhor atende as exigências legais, técnicas e operacionais para o cuidado à saúde no município de Russas, garantindo o máximo de cobertura e qualidade ao menor custo possível.

Além disso, o planejamento estratégico considerou os princípios da economicidade e da busca pela obtenção dos melhores resultados para a administração pública, em conformidade com o Art. 5º da Lei 14.133/2021, que aponta para a observância do interesse público, da eficiência, da economicidade, entre outros. Assim, a escolha por esta solução reflete não apenas uma análise técnica criteriosa, mas também um alinhamento com os objetivos de longo prazo de promoção da saúde e bem-estar da população russana, demonstrando ser a opção mais adequada e sustentável disponível no mercado.

A opção pelo Sistema de Registro de Preços, fundamentada na seção própria desta Lei (Arts. 82 a 86), reflete uma estratégia de planejamento de aquisições que possibilita a administração pública contratar conforme a necessidade, assegurando a disponibilidade dos insumos médico-hospitalares, laboratoriais e medicamentos, mantendo a flexibilidade e a adaptabilidade frente às demandas variáveis, garantindo assim, que os serviços de saúde possam responder de maneira rápida e eficiente às necessidades emergentes.

Portanto, conclui-se que a solução proposta no presente Estudo Técnico Preliminar, focada no registro de preços para futura e eventual aquisição de materiais e insumos para atendimento da saúde municipal, é a alternativa mais adequada frente às necessidades, possibilidades e expectativas do município de Russas, superando as demais opções analisadas em termos de eficiência, economicidade, conformidade e sustentabilidade, estando plenamente alinhada às melhores práticas de gestão pública e às diretrizes da Lei nº 14.133/2021.

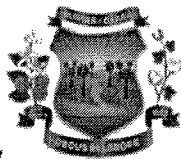
6. Estimativa das quantidades a serem contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
1	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	5.000,000	Caixas 100 CAIXA

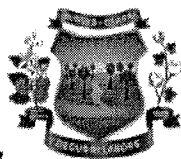
Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: EXTRAPESQUENO, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO



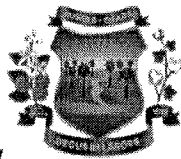
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
2	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	6.000,000	Caixas 100 CAIXA
Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: PEQUENO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL			
3	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	8.500,000	Caixas 100 CAIXA
Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PÓ, TIPO USO: DESCARTÁVEL			
4	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	3.000,000	Caixas 100 CAIXA
Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: GRANDE, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL			
5	Luva cirúrgica	2.000,000	Par
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 6,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA			
6	Luva cirúrgica	2.100,000	Par
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA			
7	Luva cirúrgica	1.900,000	Par
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA			
8	Luva cirúrgica	3.500,000	Par
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA			
9	Luva cirúrgica	1.500,000	Par
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA			
10	Luva de proteção	300,000	Caixa 100 UN
Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, TAMANHO: GRANDE, ACABAMENTO PALMA: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERIOR LISO E ACABAMENTO CLORINADO			
11	Luva de proteção	200,000	Caixa 100 UN
Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, TAMANHO: MÉDIO, ACABAMENTO PALMA: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERIOR LISO E ACABAMENTO CLORINADO			
12	Luva de proteção	200,000	Caixa 100 UN
Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, TAMANHO: PEQUENO, ACABAMENTO PALMA: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERIOR LISO E ACABAMENTO CLORINADO			



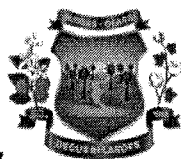
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
13	Gorro Hospitalar	350,000	PACOTE COM 100 UN
Especificação: GORRO HOSPITALAR, TIPO: ELÁSTICO NUCA, GRAMATURA: 30, COR: BRANCA			
14	Máscara Proteção Resp. C/ Anvisa	300,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA, MODELO: RESPIRADOR DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO, MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, FILTRO: EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S, CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE, COMPONENTE: CLIPE NASAL, TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA, ADICIONAL 2: S/ VÁLVULA, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL			
15	Máscara	10.000,000	Caixa 50 UN
Especificação: MÁSCARA, TIPO: ANTIALÉRGICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ÚNICO, TIPO FIXAÇÃO: ELÁSTICO, APLICAÇÃO: EM CIRURGIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMATURA 30 G,M ² , TRIPLA CAMADA DE FILTRAGEM, FORMATO: RETANGULAR, COR: BRANCA			
16	Touca Hospitalar	2.000,000	PACOTE COM 100 UN
Especificação: TOUCA HOSPITALAR, TIPO: SANFONADA, TAMANHO: TAMANHO ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL			
17	Máscara	2.000,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA, TIPO: RESPIRADOR, TIPO USO: N 95, FILTRO MECÂNICO DE TNT(PARTÍCULAS 0,1MICRON), TIPO FIXAÇÃO: DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 4 CAMADAS(C,FILME),SEM VÁLVULA,CLIP NASAL			
18	Avental Procedimento - Paramentação	9.000,000	Unidade
Especificação: AVENTAL PROCEDIMENTO - PARAMENTAÇÃO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO TNT, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, GRAMATURA: CERCA DE 30, MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO DE ELÁSTICO, TAMANHO: GRANDE (G), COR: C/ COR, TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA			
19	Avental	1.000,000	Unidade
Especificação: AVENTAL, MODELO: LONGO, TIPO: IMPERMEÁVEL, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHOS ELÁSTICOS, ABERTURA, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL			
20	Avental	4.000,000	Pacote 10 UN
Especificação: AVENTAL, MATERIAL: TNT, MODELO: CURTO, TIPO: PROTEÇÃO, COR: BRANCA			
21	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE ESTÉRIL DESCARTÁVEL 3.0 INFANTIL	50,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA LARÍNGEA; EM SILICONE GRAU MEDICO; COM MANGUITO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, AUTOCLAVAVEL; NUMERO 3.0, INFANTIL ACIMA DE 30 KG; NAO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;			
22	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE ESTÉRIL DESCARTÁVEL 4.0	50,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA LARÍNGEA; EM SILICONE; COM LINHA DE INSUFLACAO DO CUFF, COM CONECTOR DE 15 MM FIXADO AO TUBO; NUMERO 4, PESO DO PACIENTE 50-70 KG; ESTERIL, REUTILIZAVEL, AUTOCLAVAVEL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;			
23	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE ESTÉRIL DESCARTÁVEL 5.0	50,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA LARÍNGEA; EM SILICONE; COM LINHA DE INSUFLACAO DO CUFF, COM CONECTOR DE 15 MM FIXADO AO TUBO; NUMERO 5, PESO DO PACIENTE 70-100 KG; ESTERIL, REUTILIZAVEL, AUTOCLAVAVEL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;			
24	Óculos de proteção individual	50,000	Unidade



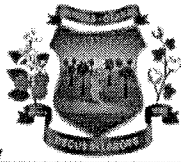
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO: POLICARBONATO, MATERIALLENTE: POLICARBONATO, TIPOLENTE: ANTI-EMBAÇANTE, INFRADURA, EXTRA ANTI-RISCO, MODELO LENTES: COMPORTEÇÃO LATERAL; VENTILAÇÃO LATERAL; OCULOS CIRURGICO DE PROTECAO; EM MATERIAL ACRILICO OUSIMILAR CONFECCIONADA EM POLICARBONATO, LENTES C/ 180° DE VISAO ; COM ELASTICOS AJUSTAVEIS, ESPACO PARA USO DE OCULOS, ANTIRESPINGO; EMBALADO EM INDIVIDUAL; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE.			
25	PROPÉ DESCARTÁVEL	150,000	PACOTE COM 100 UN
Especificação: PROPE DESCARTAVEL"; CONFECCIONADO EM TNT COM ELASTICO DE ALTA QUALIDADE SOLDADO EM TODA VOLTA; 100% POLIPROPILENO; ATOXICO; GRAMATURA 20G; TAMANHO UNICO; DESCARTAVEL; PACOTE COM 100 UND			
26	Máscara	2.000,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA, TIPO: RESPIRADOR, TIPO USO: CARVÃO ATIVADO, TIPO FIXAÇÃO: DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CLASSE PFF2(POEIRAS,FUMOS,NÉVOAS,VAP.ORGÂNICOS), FORMATO: CONCHA, SEMIFACIAL, TAMANHO REGULAR			
27	Lençol Descartável Uso Hospitalar	3.000,000	Pacote com 10 UN
Especificação: LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIAL: POLIPROPILENO, GRAMATURA: 30, LARGURA: 0,90, COMPRIMENTO: 2,10, APLICAÇÃO: COM ELÁSTICO			
28	Lençol Descartável Uso Hospitalar	4.000,000	ROLO 50 M
Especificação: LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIAL: PAPEL TOALHA, LARGURA: 0.70, COMPRIMENTO: 50 M, APRESENTAÇÃO: ROLO			
29	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA CAMA HOSPITALAR TAMANHO: 220 x 140 CM	600,000	Pacote
Especificação: LENCOL DESCARTAVEL; EM NAO TECIDO DE POLIPROPILENO, COM ELASTICO, GRAMATURA 30 G/M2, COR BRANCA, ANTI-ALERGICO, MACIO; MEDINDO 2,20 M X 1,40 M (C X L); EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; PACOTE COM 10 UND;			
30	LACRE DE PLASTICO PARA CARRO DE EMERGENCIA	10,000	Pacote
Especificação: MATERIAL POLIPROPILENO; FORMATO ESCADA DUPLA TRAVA; MEDINDO NO MÍNIMO 16CM DE COMPRIMENTO; PARA USO EM CARRO DE EMERGENCIA; PREFERENCIALMENTE NA COR AZUL; COM IMPRESSAO NUMERICA SEQUENCIAIS; RESISTENTE AO TRAVAMENTO E A VIOLACAO; PACOTES COM 100 UND			
31	SACO PARA ÓBITO/COBERTURA PARA ÓBITO/ SACOS PARA CADÁVER COM ZIPER	20,000	Unidade
Especificação: COBERTURA/ENVOLUCRO DE OBITO; EM LONA PLÁSTICA DE POLIETILENO ESPECIAL DE BAIXA DENSIDADE; RETANGULAR; COM"ZIPER"FRONTAL EM TODA SUA EXTENSAO, COR CINZA CLARO, COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO; FALSO TECIDO COM LATEX NA PARTE SUPERIOR, TRANSPASSANDO SEM APRESENTAR RUPTURAS, ABERTURA FRONTAL COM ZIPER; TAMANHO MÍNIMO DE 0,90 CM DE LARGURA, 2,10 CM DE COMPRIMENTO, RESISTÊNCIA A 150 KG (MÍN); A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;			
32	Equipo De Infusão Venosa Gravitacional	30.000,000	Unidade
Especificação: EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL: SEM PVC E DEHP, ÂMBAR, P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/ AGULHA, CONECTOR PACIENTE: LUER, ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA P/ FRASCO E CLAMP, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL			
33	Equipo De Nutrição Enteral	13.000,000	Unidade
Especificação: EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PVC SEM DEHP, C/ COR, TIPO: GRAVITACIONAL, 2 VIAS, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, CONECTOR DIETA: PONTA EM CRUZ, CONECTOR VIA ADICIONAL: LUER, CONECTOR PACIENTE: ESCALONADO, COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ATÉ 180 CM, ADICIONAL: C/ CLAMP, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL			



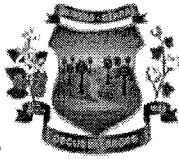
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
34	Equipo De Infusão Venosa Gravitacional	1.000,000	Unidade
Especificação: EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL: SEM PVC E DEHP, ÂMBAR, P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, CÂMARA GOTEJAMENTO: MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL: C/1 INJETOR, USO S/ AGULHA, CONECTOR PACIENTE: LUER, ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA P/ FRASCO E CLAMP, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL			
35	Equipo De Transfusão De Hemocomponentes	600,000	Unidade
Especificação: EQUIPO DE TRANSFUSÃO DE HEMOCOMPONENTES, MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, TIPO: GRAVITACIONAL, 2 VIAS, C/ DERIVAÇÃO EM Y, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, CÂMARA DUPLA, C/ FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, CONECTOR PACIENTE: LUER, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL			
36	Recipiente Nutrição Enteral	12.000,000	Unidade
Especificação: RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 500, FORMATO: CILÍNDRICO, TIPO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRADUADO/TAMPA ROSQUEÁVEL/BICO DE ENCAIXE / FUNDO			
37	EQUIPO DE INFUSÃO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL	1.500,000	Unidade
Especificação: EQUIPO DE INFUSÃO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL; EQUIPO COM FILTRO E CÂMARA DE GOTEJAMENTO, REGULADOR DE FLUXO TIPO "V". SÍTIO DE INJEÇÃO EM CONECTOR Y COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, COR ÂMBAR; PINÇA ROLETE OU REGULADOR DE FLUXO DESTINADO AO CONTROLE DE GOTEJAMENTO, REGULA O FLUXO DE SOLUÇÃO; LANCETA PERFURANTE PARA CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO; INJETOR LATERAL ISENTO DE LÁTEX; FILTRO DE AR HIDRÓFobo BACTERIOLÓGICO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA.			
38	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 4FR X 13CM CVC KIT	25,000	Kit
Especificação: KIT CATETER VENOSO; KIT COM NO MÍNIMO 01 CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN CVC; 01 DILATADOR; 01 SERINGA VALVULADA; 01 AGULHA INTRODUTORA; 01 FIO GUIA TIPO J; 02 CONECTORES DE SEGURANÇA; FIXADOR DE CATETER; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA DE ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA, INDIVIDUALMENTE; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, N.º DO LOTE E REGISTRO NA ANVISA			
39	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 20CM CVC KIT	75,000	Kit
Especificação: KIT COM NO MÍNIMO 01 CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 20CM CVC; 01 FIO GUIA TIPO "J"; 01 AGULHA INTRODUTORA; 01 SERINGA VALVULADA; 01 DILATADOR; FIXADOR DE CATETER; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA DE ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA, INDIVIDUALMENTE; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, N.º DO LOTE E REGISTRO NA ANVISA			
40	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 14G	5,000	Caixa
Especificação: CATETER INTRAVENOSO EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXÍVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA, PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFÉRICO, CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 14G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 45MM; SISTEMA DE SEGURANÇA MANUAL OU AUTOMÁTICO COM PROTEÇÃO DA PONTA DA AGULHA POS PUNÇÃO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND			
41	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 16G	7,000	Caixa
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXÍVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFÉRICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 16G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 45; SISTEMA DE SEGURANÇA MANUAL OU AUTOMÁTICO COM PROTEÇÃO DA PONTA DA AGULHA POS PUNÇÃO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND			
42	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 18G	7,000	Caixa



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 18G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 32MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND			
43	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 20G	50,000	Caixa
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 20G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 32MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND			
44	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 22G	210,000	Caixa
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 22G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 25MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND			
45	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 24G	150,000	Caixa
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 24G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 19MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL, COM INDICACAO PEDIATRICA E NEONATAL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND			
46	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO N° 22)	10,000	Kit
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPAS ROSQUEADAS COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 22, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE			
47	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO N° 24)	10,000	Kit
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPAS ROSQUEADAS COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 24, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE			
48	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO N° 28)	10,000	Kit



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPAS ROSQUEADA COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 28, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE			
49	Conjunto drenagem tórax	10,000	Unidade
Especificação: CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPAS ROSCA C, 3 VIAS, APLICAÇÃO: CONECTOR DRENO-TUBO, VOLUME: 2.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR PVC C, PINÇA CLAMP, ACESSÓRIOS: DRENO TÓRAX Nº32, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
50	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO Nº 36)	10,000	Kit
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPAS ROSQUEADA COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 36, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;			
51	INFUSOR EXTENSOR DE DUAS VIAS (TIPO POLIFIX)	5.000,000	Unidade
Especificação: MATERIAL PVC TRANSPARENTE; CLAMP CORTA FLUXO; TUBO DE 18CM, FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE; CONECTOR DE ACESSO VENOSO, LUER SLIP PADRÃO UNIVERSAL; CONECTORES LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL COM TAMPAS PROTETORAS E, CONVERTE DUAS ENTRADAS EM UMA SAÍDA; 2 TAMPAS PROTETORAS EXTRAS, PARA FECHAMENTO DOS CONECTORES; ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO.			
52	FILTRO HME ADULTO PARA VENTILAÇÃO MECANICA	40,000	Unidade
Especificação: ESTERIL; COM BARREIRA MICROBIANA E VIRAL, COM EFICIENCIA DE FILTRACAO DE 99,99%; DE USO UNICO; DESCARTAVEL; EM PLASTICO TRANSPARENTE; CONECTOR (POLIPROPILENO); PORT (POLICARBONATO); MATERIAL FILTRANTE PARA HME; PAPEL HME; FILTRO ALGODÃO ELETROSTÁTICO; TUBO DE LIGAÇÃO; CONECTOR AS (COPOLIMERO ACRIONITRILA-ESTIRENO); TUBO EVA (ETILENO VINIL ACETATO), POLIPROPILENO; TAMPAS (POLIPROPILENO); ESPAÇO MORTO: 30 ML; USO ÚNICO; PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALADO EM MATERIAL C/BARREIRA MICROBIANA QUE PERMITA A TRANSFERENCIA ASSEPTICA			
53	FILTRO HMEF ADULTO PARA VENTILAÇÃO MECANICA	50,000	Unidade
Especificação: ESTERIL; MEMBRANA HME HIGROSCÓPICA E POR FILTRO ELETROSTÁTICO HIDROFÓBICO; ENTRADA LUER LOCK; ESPAÇO MORTO REDUZIDO; BARREIRA MICROBIANA E VIRAL, COM EFICIENCIA DE FILTRACAO DE 99,99%; DE USO UNICO; DESCARTAVEL; COMPOSIÇÃO: RESINA-K, FIBRA DE POLIPROPILENO, PAPEL CELULOSE; APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALADO EM MATERIAL C/BARREIRA MICROBIANA QUE PERMITA A TRANSFERENCIA ASSEPTICA			
54	FILTRO HMEF PEDIÁTRICO PARA VENTILAÇÃO MECANICA	25,000	Unidade
Especificação: ESTERIL; MEMBRANA HME HIGROSCÓPICA E POR FILTRO ELETROSTÁTICO HIDROFÓBICO; ENTRADA LUER LOCK; ESPAÇO MORTO REDUZIDO; BARREIRA MICROBIANA E VIRAL, COM EFICIENCIA DE FILTRACAO DE 99,99%; DE USO UNICO; DESCARTAVEL; COMPOSIÇÃO: RESINA-K, FIBRA DE POLIPROPILENO, PAPEL CELULOSE; APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALADO EM MATERIAL C/BARREIRA MICROBIANA QUE PERMITA A TRANSFERENCIA ASSEPTICA			
55	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) Nº 2-0	20,000	Caixa
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO DE POLIAMIDA PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO NO MINIMO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 2-0; 1 AGULHA DE 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM DE COMPRIMENTO APROXIMADO; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
56	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) Nº 3-0	60,000	Caixa
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO DE POLIAMIDA PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO NO MINIMO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 3-0; 1 AGULHA DE 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM DE COMPRIMENTO APROXIMADO; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES			
57	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) Nº 4-0	36,000	Caixa
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 4-0; 1 AGULHA 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES			
58	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) Nº 5-0	20,000	Caixa
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 5-0; 1 AGULHA 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES			
59	FIO DE SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 3-0	5,000	Caixa
Especificação: FIO SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 3-0; ABSORVIVEL; MEDINDO 70 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 3-0; 1 AGULHA 3/8 CIRCULO 17MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; CAIXA C/12UNIDADES			
60	FIO DE SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 4-0	5,000	Caixa
Especificação: FIO SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 3-0; ABSORVIVEL; MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 4-0; 1 AGULHA 1/2 CIRCULO 16MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; CAIXA C/12 UNIDADES			
61	FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL NAO ESTERIL COM ADESIVO VELCRO ADULTO	80,000	Unidade
Especificação: FIXADOR PARA CANULA E TUBO; EM ESPUMA ATOALHADA, DOBRADA, MACIA, AVELUDADA; ATOXICO, HIPOALERGICO E ANTI-ESCARAS; PARA FIXACAO DE TUBO ENDOTRAQUEAL; NAO ESTERIL; ANATOMICO, SEM REBARBAS COM VELCRO NAS EXTREMIDADES PARA FIXACAO; COM ADESIVO DE VELCRO PARA FIXACAO NO TUBO; TAMANHO ADULTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE			
62	Compressa gaze	7.000,000	Rolo 91 M
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: TIPO QUEIJO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS,CM2, LARGURA: 91 CM, COMPRIMENTO: 91 M, DOBRAS: 4 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL			
63	Compressa gaze	9.500,000	Pacote 10 UN
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 11 FIOS,CM2, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL			
64	Compressa Gaze	15.000,000	Pacote com 10 UN
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, LARGURA: 7,50, COMPRIMENTO: 7,50, DOBRAS: 8 DOBRAS, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL,ESTÉRIL			
65	Compressa Gaze	9.000,000	Pacote com 500 UN
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: ALGODÃO, TIPO: TECIDO, MODELO: TELA, CAMADAS: 8, QUANTIDADE FIOS: 9, LARGURA: 7,50, COMPRIMENTO: 7,50			
66	Compressa hospitalar	500,000	Pacote 50 UN



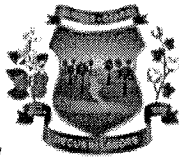
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO: CIRÚRGICA, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 45 X 50 CM, ACESSÓRIOS: C, CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: USO ÚNICO			
67	Compressa Gaze	2.000,000	Unidade
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: 100% ALGODÃO, MODELO: CURATIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PREENCHIDA C/ MANTA DE ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 30, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
68	Compressa Gaze	2.000,000	Unidade
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: 100% ALGODÃO, MODELO: CURATIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PREENCHIDA C/ MANTA DE ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 15, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
69	Curativo	500,000	Rolo 10 M
Especificação: CURATIVO, MATERIAL: POLIURETANO, FORMATO: ROLO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, PERMEABILIDADE: IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E PERMEÁVEL A GASES, COMPONENTES: ADERENTE, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
70	Campo cirúrgico	500,000	Unidade
Especificação: CAMPO CIRÚRGICO, TIPO: FENESTRADO, MATERIAL : TNT, DIMENSÃO: CERCA DE 40 X 40 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
71	Campo Cirúrgico Descartável	200,000	Unidade
Especificação: CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, MODELO: FENESTRADO, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, REFORÇO: S/ REFORÇO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 75, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL			
72	Algodão	2.000,000	Embalagem 100 G
Especificação: ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM BOLAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL			
73	Algodão Uso Médico	6.000,000	Gramas 500 G
Especificação: ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM ROLO, MANTA UNIFORME, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
74	Atadura	14.000,000	PACOTE COM 12 ROLOS DE 180CM
Especificação: ATADURA, LARGURA: 10, COMPRIMENTO: 180, QUANTIDADE FIOS: 13, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL: CREPOM, 100% ALGODÃO			
75	Atadura	14.500,000	Pacote com 12 de 180 cm
Especificação: ATADURA, LARGURA: 20, COMPRIMENTO: 180, GRAMATURA: 60G, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL: CREPOM, 100% ALGODÃO			
76	Atadura	14.500,000	Pacote com 12 de 180 cm
Especificação: ATADURA, LARGURA: 30, COMPRIMENTO: 180, GRAMATURA: 90G, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL: CREPOM, 100% ALGODÃO			
77	Fita hospitalar	5.000,000	Rolo 10 M
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES: CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE: USO ÚNICO			
78	Fita hospitalar	6.000,000	Rolo 4,5 Mt



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, COMPONENTES: MICROPERFURADA, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, COR: TRANSPARENTE, TIPO USO: USO ÚNICO			
79	Fita hospitalar	7.000,000	Rolo 4,5 Mt
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: TRANSPARENTE			
80	Fita hospitalar	3.000,000	Rolo 50 M
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: IMPERMEÁVEL, MATERIAL: DORSO EM PAPEL CREPADO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 MM, TIPO USO: USO ÚNICO			
81	Curativo / Cobertura	50,000	Caixa com 10 Un
Especificação: CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA, COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROCOLÓIDE, COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA E ESPUMA PU, COMPONENTE 2: C/ ALGINATO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL			
82	Curativo / Cobertura	80,000	Pacote com 05 UN
Especificação: CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA MULTICAMADA C/ BORDA, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ESPUMA PU / HIDROPOLÍMERO / HIDROCELULAR, COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA PU / POLIETILENO, COMPONENTE 3: C/ SILICONE, COMPONENTE 4: C/ PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL			
83	Curativo / Cobertura	150,000	Unidade
Especificação: CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ALGINATO, COMPONENTE 2: C/ CMC, COMPONENTE 4: C/ PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL			
84	Peróxido de hidrogênio (água oxigenada)	72,000	Frasco 1000 ML
Especificação: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO: 10 VOLUMES			
85	ÉTER SULFÚRICO 35%	80,000	Litro
Especificação: FRASCO COM 1.000ML			
86	ATADURA GESSADA 10CM X 3,0M	600,000	Unidade
Especificação: ATADURA GESSADA ATOXICA; MEDINDO 10CM X 3,0M DE COMPRIMENTO; CONFECCIONADA EM SUBSTRATO TEXTIL COMPATIVEL; IMPREGNADA COM COLOIDE A BASE DE GESSO COM PROPRIEDADES ENRIJECEDORAS; SEM DESPRENDIMENTO DE GESSO AO MOLHAR; ENROLADO EM EIXO SUPORTE, EM FORMA CONTINUA E UNIFORME; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDEECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.			
87	ATADURA GESSADA 15CM X 3,0M	250,000	Unidade
Especificação: ATADURA GESSADA ATOXICA; MEDINDO 15CM X 3,0M DE COMPRIMENTO; CONFECCIONADA EM SUBSTRATO TEXTIL COMPATIVEL; IMPREGNADA COM COLOIDE A BASE DE GESSO COM PROPRIEDADES ENRIJECEDORAS; E SECAGEM ENTRE 4 A 7; SEM DESPRENDIMENTO DE GESSO AO MOLHAR; ENROLADO EM EIXO SUPORTE, EM FORMA CONTINUA E UNIFORME; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDEECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.			
88	ATADURA GESSADA 20CM X 4,0M	250,000	Unidade
Especificação: ATADURA GESSADA ATOXICA; MEDINDO 20CM X 4,0M DE COMPRIMENTO; CONFECCIONADA EM SUBSTRATO TEXTIL COMPATIVEL; IMPREGNADA COM COLOIDE A BASE DE GESSO COM PROPRIEDADES ENRIJECEDORAS; E SECAGEM ENTRE 4 A 7; SEM DESPRENDIMENTO DE GESSO AO MOLHAR; ENROLADO EM EIXO SUPORTE, EM FORMA CONTINUA E UNIFORME; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDEECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.			
89	Chassi para radiografia	4,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 18 X 24 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-			
90	Chassi para radiografia	4,000	Unidade
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 24 X 30 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-			
91	Chassi para radiografia	4,000	Unidade
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 30 X 40 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-			
92	Chassi para radiografia	4,000	Unidade
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 35 X 35 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-			
93	Chassi para radiografia	4,000	Unidade
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 35 X 43 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-			
94	Filme radiológico	30,000	Caixa 100 UN
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 18 X 24 CM			
95	Filme radiológico	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 24 X 30 CM			
96	Filme radiológico	60,000	Caixa 100 UN
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 30 X 40 CM			
97	Filme radiológico	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 35 X 35 CM			
98	Filme radiológico	60,000	Caixa 100 UN
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 35 X 43 CM			
99	Fixador radiológico	15,000	Galão 38 L
Especificação: FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA			
100	Fixador radiológico	50,000	Frasco 475 ML
Especificação: FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO MANUAL, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA PRONTA PARA USO			
101	Malha tubular ortopédica	30,000	Rolo 15 M
Especificação: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 8 CM			
102	Malha tubular ortopédica	25,000	Rolo 15 M
Especificação: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM			
103	Malha tubular ortopédica	25,000	Rolo 15 M
Especificação: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 12 CM			
104	Revelador radiológico	15,000	Kits 3 UNIDADE
Especificação: REVELADOR RADIOLÓGICO, TIPO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO			
105	Algodão Uso Médico	100,000	Gramas 420 G



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO: ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO: EM ROLO, MANTA UNIFORME, MATERIAL: 100% FIBRA ALGODÃO CRÚ, TAMANHO: 20CM, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
106	Atadura	60,000	Pacote com 12 un
Especificação: ATADURA, LARGURA: 20, COMPRIMENTO: 180, TIPO: ORTOPÉDICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, MATERIAL: TECIDO ALGODÃO			
107	Atadura	60,000	Pacote com 12 un
Especificação: ATADURA, LARGURA: 15, COMPRIMENTO: 180, TIPO: ORTOPÉDICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, MATERIAL: TECIDO ALGODÃO			
108	Atadura	60,000	Pacote com 12 un
Especificação: ATADURA, LARGURA: 10, COMPRIMENTO: 1,80, TIPO: ORTOPÉDICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, MATERIAL: TECIDO ALGODÃO			
109	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 10 CM	30,000	Rolo
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 10CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.			
110	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 12 CM	30,000	Rolo
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 12CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.			
111	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 15 CM	30,000	Rolo
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 15CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.			
112	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 20 CM	30,000	Rolo
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 20CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.			
113	Espátula Uso Médico	2.000,000	Unidade 100 UN
Especificação: ESPÁTULA USO MÉDICO, MATERIAL: MADEIRA, APLICAÇÃO: OROFARÍNGEO, TAMANHO: 14CM, FUNÇÃO: ABAIXADOR DE LÍNGUA, LARGURA: 1,5CM			
114	Água destilada	4.000,000	Frasco 500 ML
Especificação: ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA			
115	AGULHA HIPODÉRMICA 13 x 0,45 mm	850,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 13 x 0,45 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
116	AGULHA HIPODÉRMICA 20 x 0,55 mm,	900,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 20 x 0,55 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
117	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm	920,000	Caixa com 100 Und



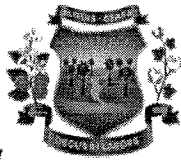
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 25 x 0,7 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
118	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,8 mm	900,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 25 x 0,8 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
119	AGULHA HIPODÉRMICA 30 x 0,8 mm	950,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 30 x 0,8 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
120	Agulha Hipodérmica	1.200,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 40 X 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
121	Álcool Etílico Limpeza De Ambientes	1.500,000	Litro
Especificação: ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES, TEOR ALCOÓLICO ANIDRO A 20°C: 96, APARÊNCIA VISUAL: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: USO MÉDICO			
122	Álcool etílico	3.500,000	Frasco 1000 ML
Especificação: ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO			
123	Álcool Propílico	300,000	Litro
Especificação: ÁLCOOL PROPÍLICO, TIPO: MEDICINAL, COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, TEOR ALCOÓLICO: A 20 °C, 99,5, APARÊNCIA VISUAL: LÍQUIDO INCOLOR			
124	Álcool etílico	3.500,000	Frasco 1000 ML
Especificação: ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL			
125	Benzilamina	900,000	Litro
Especificação: BENZILAMINA, NOME: ALCOOL IODADO			
126	Frasco - tipo almotolia	250,000	Unidade
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: ÂMBAR, CAPACIDADE: 250 ML			
127	Frasco - tipo almotolia	30,000	Unidade
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 500 ML			
128	Frasco - tipo almotolia	200,000	Unidade
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: ÂMBAR, CAPACIDADE: 500 ML			
129	Frasco - tipo almotolia	200,000	Unidade
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C, PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: ÂMBAR, CAPACIDADE: 500 ML			
130	Tira Reagente	2.500,000	Caixa com 50 Un
Especificação: TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: P/ GLICEMIA DIGITAL, TIPO: 0 A 600MG/DL			
131	Dispositivo externo p, incontinência urinária	1.000,000	Unidade



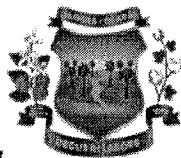
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: DISPOSITIVO EXTERNO P, INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO: MASCULINO, TIPO: PRESERVATIVO C, ABERTURA P, DRENAGEM, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO: CERCA DE 35 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
132	Dispositivo externo p, incontinência urinária	500,000	Unidade
Especificação: DISPOSITIVO EXTERNO P, INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO: MASCULINO, TIPO: PRESERVATIVO C, ABERTURA P, DRENAGEM, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO: CERCA DE 30 MM, COMPONENTE: C, EXTENSOR PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
133	Dispositivo Externo P/ Incontinência Urinária	1.000,000	Unidade
Especificação: DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO: MASCULINO, TIPO: PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO: CERCA DE 50, COMPONENTE: C/ EXTENSOR PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
134	TIRA DE REAGENTE PARA DETERMINACAO DE CETONA NO SANGUE	200,000	Caixa
Especificação: TIRA DE REAGENTE PARA DETERMINACAO DE CETONA NO SANGUE, TIRA DE REAGENTE; PARA DETERMINACAO DE CETONA NO SANGUE; AREA DE GLICOSE AUSENTE; AREA DE BILIRRUBINA AUSENTE; AREA DE CETONA REACAO QUIMICA; AREA DE DENSIDADE AUSENTE; AREA DE SANGUE AUSENTE; AREA DE PH AUSENTE; AREA DE PROTEINA AUSENTE; AREA DE UROBILINOGENIO AUSENTE; AREA DE NITRITO AUSENTE; AREA DE LEUCOCITOS AUSENTE; ACONDICIONADO EM CAIXA COM 10 TIRAS - ROTULO COM NR.DE LOTE,DATA DEFABRICACAO/VALIDADE MINIMA DE 09 MESES NA ENTREGA; COMPATIVEL COM EQUIPAMENTO OPTIUM;			
135	COLETOR DE URINA INFANTIL ESTÉRIL UNISSEX DE 100ML - SISTEMA ABERTO	900,000	Unidade
Especificação: COLETOR DE URINA INFANTIL ESTERIL; EM PLASTICO, COM ADESIVO HIPOALERGICO, ATOXICO; FORMATO RETANGULAR, BORDAS DEMARCADAS; MODELO PARA AMBOS OS SEXOS, COM ORIFICIO CENTRAL DE DIAMETRO APROXIMADO DE 2,5 X 3,0 CM; COM PAREDES SOBREPOSTAS; CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 100 ML, GRADUADO A CADA 10 ML; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE			
136	Lanceta	1.100,000	Unidade 100 UN
Especificação: LANCETA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL LÂMINA: AÇO, USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: TESTE SANGUÍNEO			
137	Cânula Orofaríngea Guedel	25,000	Jogo
Especificação: CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL: PVC RESISTENTE, TAMANHO: JOGO COM 6 UNIDADES (Nº1, 2, 3, 4, 5 E 6), TIPO: GUEDEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL			
138	Cateter	2.000,000	Unidade
Especificação: CATETER, MATERIAL: PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO: OXIGÊNIO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APLICAÇÃO: ADMINISTRAÇÃO NASAL OXIGÊNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ORIFÍCIO EXTREMIDADE			
139	Coletor material pérfuro-cortante	1.600,000	Unidade
Especificação: COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL			
140	Coletor material pérfuro-cortante	1.600,000	Unidade
Especificação: COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL			
141	Coletor de urina	1.500,000	Pacote 10 UN
Especificação: COLETOR DE URINA, MATERIAL : PLÁSTICO, TIPO : SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE : CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, ESTERILIDADE : NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
142	Coletor de urina	12.000,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: COLETOR DE URINA, MATERIAL : PVC, TIPO : SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE : CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA: VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
143	Material gasoterapia	200,000	Unidade
Especificação: MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: UMIDIFICADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMP, VOLUME: CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL			
144	Eletrodo Uso Médico	200,000	embalagem com 50 un
Especificação: ELETRODO USO MÉDICO, TAMANHO: ADULTO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, MATERIAL: FLEXÍVEL, PINO AÇO INOX, C/ CONTRA-PINO UNIVERSAL			
145	Filtro terapia respiratória	20,000	embalagem com 100 und
Especificação: FILTRO TERAPIA RESPIRATÓRIA, APLICAÇÃO: P, ESPIRÔMETRO , PLETISMÓGRAFO, TIPO: BARREIRA MICROBIOLÓGICA, COMPONENTE: SEM PORTA FILTRO, COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE: USO ÚNICO			
146	Material hospitalar	600,000	Unidade
Especificação: MATERIAL HOSPITALAR, TIPO: CLIPE, APLICAÇÃO: NASAL, PARA ESPIROMETRIA, COMPONENTES: PLÁSTICO, ESTERILIDADE : USO ÚNICO			
147	Bocal - Uso Médico	20,000	Unidade 100 UN
Especificação: BOCAL - USO MÉDICO, APLICAÇÃO: USO EM ESPIROMETRIA, DIMENSÕES: DIÂMETRO 3CM, COMPRIMENTO 7CM, MATERIAL: PAPELÃO, PLASTIFICADO ÁREA EXTERNA, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
148	Papel Vídeoimpressão	300,000	Rolo de 20 mt
Especificação: PAPEL VIDEOIMPRESSÃO, TIPO PAPEL: TERMOSENSÍVEL, APLICAÇÃO: IMPRESSÃO DE EXAMES, LARGURA: 110, COMPRIMENTO: 20, TIPO IMPRESSORA: VÍDEO PRINTER SONY UPP-110S			
149	Pasta condutora	100,000	Pote
Especificação: PASTA CONDUTORA, TIPO: PARA ELETROENCEFALOGRAFIA			
150	Termômetro Clínico	600,000	Unidade
Especificação: TERMÔMETRO CLÍNICO, NOME: TERMOMETRO CLINICO			
151	Iodo	300,000	Litro
Especificação: IODO, NOME: TINTURA DE IODO			
152	Ácido Acético	300,000	Litro
Especificação: ÁCIDO ACÉTICO, CONCENTRAÇÃO: A 5% EM SOLUÇÃO AQUOSA			
153	Lugol	400,000	Litro
Especificação: LUGOL, CONCENTRAÇÃO: 2%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL, ADICIONAL: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA			
154	Gel	200,000	Litro 05 L
Especificação: GEL, NOME: GEL ULTRASSONOGRRAFIA			
155	ELETRODO TIPO PÁ COMPATÍVEL COM DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR	50,000	Unidade
Especificação: ELETRODO TIPO PÁ COMPATÍVEL COM DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR PHILIPS DE-PH COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO MODELO - (HEARST START MODELO MRX)			



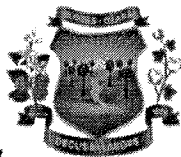
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
156	GEL PARA E.C.G.	50,000	Frasco
Especificação: MEIO DE CONTATO PARA CONDUTIVIDADE SÔNICA E ELÉTRICA - ATÓXICA (INCOLOR) - FRASCO COM 01KGMEIO DE CONTATO PARA CONDUTIVIDADE SÔNICA E ELÉTRICA - ATÓXICA (INCOLOR) - FRASCO COM 01KG			
157	PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 50MM COM GRADE DE IMPRESSÃO DE 40MM X 30M	5,000	Caixa
Especificação: PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 50MM COM GRADE DE IMPRESSÃO DE 40MM X 30M COMPATIVEL COM EQUIPAMENTO (PHILIPS HEARTSTART MRX/XL/XL+) CAIXA COM 10 ROLOS			
158	PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 80MM X 30M	50,000	Rolo
Especificação: PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 80MM X 30M COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO - (INSTRAMED CARDIOMAX)			
159	SENSOR PARA MONITORACAO CONTINUA DE GLICOSE	60,000	Caixa
Especificação: SENSOR PARA MONITORACAO CONTINUA DE GLICOSE; APARELHO DE MONITORIZACAO CONTINUA DE GLICOSE; SENSOR FINO, FLEXIVEL, ESTERIL, TIPO ELETRODO, A PROVA D'AGUA DURAÇÃO MÍNIMA DE 14 DIAS NA PELA; COMPATIVEL COM FREESTYLE LIBRE; EMBALAGEM CAIXA COM 01 APLICADOR, 01 RECIPIENTE DO SENSOR, FOLHETO DE INSTRUÇÕES DO PRODUTO.			
160	LEITOR DE GLICOSE POR SENSOR	10,000	Unidade
Especificação: LEITOR DE GLICOSE POR SENSOR; LEITOR APRESENTA OS DADOS DE GLICOSE COLETADOS PELO SENSOR COM TELA COLORIDA SENSÍVEL AO TOQUE E COM LUZ DE FUNDO, MOSTRA O NÍVEL DE GLICOSE RESULTADO EM 1 SEGUNDO E DISPONIBILIZA OS RESULTADOS GLICÉMICOS DAS ÚLTIMAS 08 HORAS PERMANECENDO ARMAZENADO ATÉ 90 DIAS; INDICADO PARA MEDIR OS NÍVEIS DE GLICOSE DO LÍQUIDO INTERSTICIAL DE PESSOAS COM DIABETES MELLITUS A PARTIR DOS 4 ANOS DE IDADE; EMBALAGEM COM 01 LEITOR, CABO USB, ADAPTADOR DE ENERGIA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO COM BATERIA RECARREGÁVEL DE IGUAL QUALIDADE OU SUPERIOR A MARCA Freestyle Libre			
161	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSSOL TAMANHO ADULTO E INFANTIL	24,000	Kit
Especificação: KIT CONTENDO 01 TUBO ESPAÇADOR TRANSPARENTE; 01 MÁSCARA ADULTO E 01 MÁSCARA INFANTIL			
162	Iodopovidona (pvpi)	300,000	Litro
Especificação: IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA			
163	Iodopovidona (pvpi)	300,000	Litro
Especificação: IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE			
164	Glutaraldeído	200,000	Litro
Especificação: GLUTARALDEÍDO, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO A 2%, INDICAÇÃO: COM PÓ ATIVADOR PARA 14 DIAS			
165	Embalagem p, esterilização	60,000	Pacote com 500 un
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 3ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 78 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 30 X 30 CM, TIPO USO: USO ÚNICO			
166	Embalagem p, esterilização	60,000	Pacote com 500 Un
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 3ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 78 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 50 X 50 CM, TIPO USO: USO ÚNICO			
167	Embalagem p, esterilização	50,000	Pacote com 500 un



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 70 G/M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 75 X 75 CM, TIPO USO: USO ÚNICO			
168	Ácido peracético	30,000	GALAO 05 LITROS
Especificação: ÁCIDO PERACÉTICO, DOSAGEM: MÍNIMO DE 0,2%, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA; ACIDO PERACETICO; COMPOSTO POR: ACIDO PERACETICO A 0,2%; INIBIDOR DE CORROSAO INCORPORADO; PRONTO PARA USO; INSTRUMENTAIS, ENDOSCOPIOS; DESINFEECAO E ESTERILIZACAO DE ARTIGOS CRITICOS, PRONTO PARA USO; ATOXICO, BIODEGRADAVEL.; EM RECIPIENTE OPACO; DATA DE FABRICAÇÃO, FABRICANTE, NUMERO DO LOTE, FORMULA, VALIDADE, REGISTRO NO M.S. GALAO 05 LITROS			
169	Indicador químico	350,000	Caixa
Especificação: INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE II, TIPO USO: INTERNO, TIPO: BOWIE DICK, APRESENTAÇÃO: FOLHA PARA TESTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR; SIMILAR COM CLEAN TEST OU QUALIDADE SUPERIOR; FITA TESTE; PARA MONITORAMENTO DE ESTERILIZACAO A VAPOR, TESTAR EFICACIA DO SISTEMA DE VACUO TIPO BOWIE DICK; USO EM AUTOCLAVE A VAPOR PRE-VACUO, AVALIAR QUALIDADE DE PENETRAÇÃO DO VAPOR, TEMPO E TEMPERATURA; ASPECTO PACOTE SIMULADOR CONTENDO FOLHAS DE PAPEL COM FOLHA TESTE INTERNA COM INDICADOR QUIMICO;			
170	Detergente enzimático	200,000	Frasco 1000 ML
Especificação: DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE; COM NO MINIMO 4 ENZIMAS: AMILASE, LIPASE E PROTEASE; NAO IONICA; NAO IRRITANTE PARA PELE E MUCOSA; CONTENDO PH NEUTRO; ACONDICIONADO EM FRASCO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO - FRASCO COM 1000ML			
171	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS	60,000	Unidade
Especificação: MATERIAL TIPO NYLON, FLEXIBILIDADE RÍGIDA COMPRIMENTO MÍNIMO 170 MM			
172	FIBRAS PARA LIMPEZA PESADA	40,000	Pacote
Especificação: FIBRA PARA LIMPEZA; EM FIBRA SINTETICA COM MATERIAL ABRASIVO; MEDINDO 260MM X 100MM(MÍNIMO); UTILIZADA EM LIMPEZA PESADA PACOTE COM 10UND;			
173	FITA TESTE PARA QUANTIFICACAO DE ÁCIDO PERACÉTICO	20,000	Caixa
Especificação: FITA TESTE; PARA DETERMINCAO DE ACIDO PERACETICO; USO EM COMPARACAO SEMI-QUANTITATIVO EM SOLUCAO; ASPECTO CONCENTRACAO EFETIVA A PARTIR DE 500 PPM DE ACIDOPERACETICO. FAIXA DE 250 A 2000 PPM(MÍNIMO); EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALAGEM COM 100 UND			
174	Indicador biológico	10,000	Caixa
Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO SIMILAR AO CLEAN-TEST OU QUALIDADE SUPERIOR, TIPO: TERCEIRA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESPOSTA EM 3 HORAS, APLICAÇÃO: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: COM INDICADOR QUÍMICO E CONTROLE DE PROCESSO, ADICIONAIS: PACOTE PARA TESTE; CAIXA COM 50 UNIDADES			
175	INDICADOR QUIMICO CLASSE 5	20,000	Caixa
Especificação: INDICADOR DE ESTERILIZACAO; PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZACAO A VAPOR; INDICADOR QUIMICO DO TIPO INTEGRADOR; EM TIRAS;INTEGRADOR QUÍMICO P/ VAPOR; QUE PERMITE EFETUAR A MONITORIZAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE ESTERILIZAÇÃO À VAPOR NO INTERIOR DAS EMBALAGENS - PACOTE/CAIXA COM 250 UNIDADES			
176	Desincrostante	800,000	Litro
Especificação: DESINCROSTANTE, COMPOSIÇÃO: DETERGENTE LÍQUIDO ENZIMÁTICO,TENSIOATIVO Ñ IÔNICO, TIPO: COM 1 ENZIMA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIODEGRADÁVEL,ATÓXICO, ANTIALÉRGICO, ANTICORROSIVO			
177	Desincrostante	50,000	embalagem 01 KG
Especificação: DESINCROSTANTE, COMPOSIÇÃO: A BASE DE FOSFATO TRISSÓDICO, TIPO: ALCALINO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO			



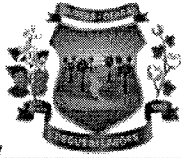
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
178	Indicador biológico	10,000	Caixa com 50 Un
Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: SEGUNDA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR			
179	FITA ADESIVA, INDICADORA AUTOCLAVE	1.000,000	Rolo
Especificação: FITA ADESIVA INDICADORA PARA AUTOCLAVE; ROLO DE 19MM X 30M; INFORMAÇÕES ADICIONAIS: APRESENTA LISTRAS DIAGONAIS PARA INDICAÇÃO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO			
180	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, APLICAÇÃO 1: P, ESTERILIZAÇÃO DE FORMALDEÍDO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 10 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
181	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, APLICAÇÃO 1: P, ESTERILIZAÇÃO DE FORMALDEÍDO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 20 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
182	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 25 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
183	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 60 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
184	Embalagem p, esterilização	50,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 5 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
185	Embalagem p, esterilização	50,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 15 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
186	Embalagem p, esterilização	100,000	Rolo 100 M
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 30 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO			
187	Lubrificante mineral	10,000	Embalagem 05 L
Especificação: LUBRIFICANTE MINERAL, COMPOSIÇÃO: LEITES MINERAIS NEUTROS E POLÍMERO HIDROCARBONETOS, APLICAÇÃO: INSTRUMENTAL E MATERIAL CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NÃO IÔNICO, NEUTRO, NÃO OLEOSO, NÃO PEGAJOSO, SEM			
188	SOLUÇÃO REMOVEDORA DE OXIDAÇÃO	10,000	Galão



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA; SOLUCAO REMOVEDORA DE OXIDACAO, ANTFERRUGIONOSO; FORMACAO DE POUCA ESPUMA; COM AGUA; CONTENDO ACIDO FOSFORICO, DETERGENTE NAO IONICO DERIV.; PARA LIMPEZA E REMOCAO DE MANCHAS E OXIDACAO DE EQUIPAMENTOS, BIODEGRADAVEL, ATOXICO; ESPECIFICO PARA LIMPEZA DE AUTOCLAVES E INSTRUM, EQUIP. E ARTIGOS MEDICOS EM LAVADORA ULTRAS. OU AUTO E MANUAL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; GALÃO DE 05 LITROS			
189	Toalha de papel	1.000,000	Caixa 2000 UN
Especificação: TOALHA DE PAPEL, LARGURA: 24 A 25 CM, COMPRIMENTO: 21,50 CM, MATERIAL: PAPEL, APLICAÇÃO: HIGIENE PESSOAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERFOLHADA, COR: BRANCA, TIPO FOLHA: 2 DOBRAS			
190	Sabonete líquido	1.200,000	Litro
Especificação: SABONETE LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, ACIDEZ: PH 6 A 8, APLICAÇÃO: ASEPSIA DAS MÃOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AGENTE BACTERICIDA, COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS ANIÔNICOS E NÃO ANIÔNICOS, SOLVENTE			
191	Clorexidina digluconato	300,000	Frasco 1000 ML
Especificação: CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM: 2%, APLICAÇÃO: DEGERMANTE			
192	Clorexidina digluconato	300,000	Frasco 1000 ML
Especificação: CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM: 0,5%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO TÓPICA			
193	Éter etílico	150,000	Frasco 1000 ML
Especificação: ÉTER ETÍLICO, CONCENTRAÇÃO: 35%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA			
194	Porta lâmina	100,000	Pacote com 100 UN
Especificação: PORTA LÂMINA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS			
195	Espéculo uso médico	14.000,000	Unidade
Especificação: ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: MÉDIO, TRAVAMENTO: C, TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
196	Espéculo uso médico	14.000,000	Unidade
Especificação: ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: PEQUENO, TRAVAMENTO: C, TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
197	Espéculo uso médico	5.000,000	Unidade
Especificação: ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: GRANDE, TRAVAMENTO: C, TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
198	Escova Endocervical	300,000	PACOTE COM 100 UN
Especificação: ESCOVA ENDOCERVICAL, NOME: ESCOVA CERVICAL - USO MEDICO			
199	Espátula uso médico	400,000	Pacote 100 UN
Especificação: ESPÁTULA USO MÉDICO, MODELO 1: DE AYRES, MATERIAL : MADEIRA, COMPRIMENTO : CERCA DE 18 CM, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL			
200	Pinça Cheron Não Estéril	12.000,000	Unidade



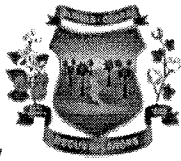
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: PINÇA CHERON; FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, HASTE: HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 24, COMPONENTE: C/ CREMALHEIRA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO			
201	Haste flexível	500,000	Caixa 75 UN
Especificação: HASTE FLEXÍVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 2 PONTAS, APLICAÇÃO: HIGIENE PESSOAL, MATERIAL PONTA: ALGODÃO, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO			
202	Conjunto de Nebulização com máscara Adulto	200,000	Kit
Especificação: Conjunto de Nebulização Adulto tamanho da mangueira mínimo 1,60M C/Máscara Adulto, terminal de encaixe com rosca e copo de medida para nebulização			
203	Conjunto de Nebulização C/Máscara infantil	200,000	Kit
Especificação: Conjunto de Nebulização infantil tamanho da mangueira mínimo 1,60M C/Máscara infantil, terminal de encaixe com rosca e copo de medida para nebulização			
204	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 11, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE			
205	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 15, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE			
206	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 21, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE			
207	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE			
208	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 23, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE			
209	Lâmina para microscopia 26x76mm	500,000	Caixa
Especificação: Lâmina para microscopia tamanho 26x76mm, lamina fosca com bordas lapidadas, caixa com 50 unidades			
210	Máscara Gasoterapia	50,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2			
211	Máscara gasoterapia	100,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO			
212	Máscara gasoterapia	100,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: ADULTO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO			
213	Máscara gasoterapia	30,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C, TUBO CORRUGADO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C, CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: JOGO C, 6 DILUIDORES P, FLUXO O2			



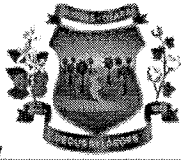
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
214	Scalpe 19G	30,000	Caixa com 100 Und
Especificação: Scalpe 19G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN			
215	Scalpe 21G	260,000	Caixa com 100 Und
Especificação: Scalpe 21G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN			
216	Scalpe 23G	120,000	Caixa com 100 Und
Especificação: Scalpe 23G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN			
217	Scalpe 25G	20,000	Caixa com 100 Und
Especificação: Scalpe 25G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN			
218	Scalpe 27G	20,000	Caixa com 100 Und
Especificação: Scalpe 27G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN			
219	Seringa	1.000,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 26 G X 1,2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
220	Seringa	200,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
221	Seringa	300,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 24 G X 3,4", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
222	Seringa	250,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
223	Seringa	200,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
224	Seringa	1.100,000	Embalagem 100 UN



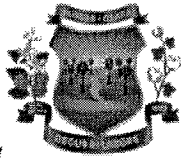
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
225	Seringa	1.200,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
226	Seringa	1.000,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, ISENTO DE LÁTEX, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, MODELO: PERDA DE RESISTÊNCIA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
227	Seringa	800,000	Embalagem 100 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO LATERAL LUER SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
228	Seringa	320,000	Caixa com 25 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 60 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
229	Seringa	240,000	Caixa com 25 UN
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 60 ML, TIPO BICO: BICO TIPO CATETER, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
230	Formol tamponado (formol 10%)	50,000	Litro
Especificação: FORMOL TAMPONADO FORMOL A 10% EM SOLUÇÃO FISIOLÓGICA; FORMOL; CATEGORIA TAMPÃO. FORMOL A 10% EM SOLUÇÃO FISIOLÓGICA COM TAMPONAMENTO DE PH 7,2 A 7,4; COM TEOR DE 10%; REAGENTE PARA FIXAÇÃO DE BIÓPSIAS E PEÇAS CIRÚRGICAS; ASPECTO INCOLOR; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO E REFORÇADO QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, FÓRMULA E PROCEDÊNCIA;			
231	Formaldeído (formol)	50,000	Litro
Especificação: FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO: À 10%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA			
232	Escova degermação	200,000	Unidade
Especificação: ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO: COM CLOREXIDINA À 2%, ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE			
233	Cloreto de sódio	300,000	Ampola 10 ML
Especificação: CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
234	Glicose	2.000,000	Frasco 100 ML
Especificação: GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 5%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO			
235	Terlipressina	50,000	Frasco-ampola
Especificação: TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LÍFILO P, INJETÁVEL			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
236	Adenosina	200,000	Ampola 02 ML
Especificação: ADENOSINA, DOSAGEM: 3 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
237	Aminofilina	350,000	Frasco 10 ML
Especificação: AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
238	Amiodarona	1.100,000	Ampola 03 ML
Especificação: AMIODARONA, DOSAGEM: 50MG,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL			
239	Bicarbonato de sódio	450,000	Ampola 10 ML
Especificação: BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
240	CLORIDRATO DE CLONIDINA 150MCG/ML	200,000	Ampola
Especificação: CLORIDRATO DE CLONIDINA - SOLUÇÃO INJETÁVEL 150 MCG/ML - AMPOLA 1ML			
241	Cloreto de potássio	250,000	Ampola 10 ML
Especificação: CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
242	Cloreto de potássio	250,000	Ampola 10 ML
Especificação: CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 19,1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
243	Cloreto de sódio	300,000	Ampola 10 ML
Especificação: CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM: 20%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
244	DESLANOSIDEO 0,2MG/ML	150,000	Ampola
Especificação: FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 2ML; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/ INTRAVENOSA;			
245	Dobutamina cloridrato	210,000	Ampola 20 ML
Especificação: DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL			
246	Dopamina	150,000	Ampola 10 ML
Especificação: DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
247	Epinefrina	2.800,000	Ampola 1 ML
Especificação: EPINEFRINA, DOSAGEM: 1MG,ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
248	Etilefrina cloridrato	150,000	Ampola 1 ML
Especificação: ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: 10MG,ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL			
249	Gliconato de cálcio	250,000	Ampola 10 ML
Especificação: GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
250	Glicose	600,000	Ampola 10 ML
Especificação: GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
251	Glicose	600,000	Ampola 10 ML
Especificação: GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
252	Heparina sódica	25,000	Frasco 05 ML
Especificação: HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5.000UI,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL			
253	Hidralazina	1.200,000	Ampola 1 ML
Especificação: HIDRALAZINA, DOSAGEM: 20 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
254	Isossorbida	200,000	Ampola 1 ML



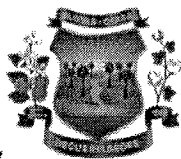
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG,ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
255	METOPROLOL, TARTARATO	150,000	Ampola 5 ML
Especificação: METOPROLOL, TARTARATO; CONCENTRAÇÃO: 1 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; FORMA DE APRESENTAÇÃO AMPOLA 5ML; VIA DE ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA;			
256	Neostigmina metilsulfato	50,000	Ampola 1 ML
Especificação: NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
257	Nitroglicerina	75,000	Ampola 10 ML
Especificação: NITROGLICERINA, DOSAGEM: 5 MG,ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL			
258	Nitroglicerina	75,000	Ampola 05 ML
Especificação: NITROGLICERINA, DOSAGEM: 5 MG,ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL			
259	Nitroprusseto de sódio	75,000	Ampola 02 ML
Especificação: NITROPRUSSETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 25 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
260	Norepinefrina	1.000,000	Ampola 04 ML
Especificação: NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO: 2 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
261	PROTAMINA	40,000	Ampola
Especificação: PROTAMINA 10 MG/ML EQUIVALENTE A 1000 UI PROTAMINA; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTAÇÃO AMPOLA/FRASCO-AMPOLA/SERINGA PREENCHIDA 5 ML; VIA DE ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA;			
262	Rocurônio brometo	60,000	Frasco 05 ML
Especificação: ROCURÔNIO BROMETO, DOSAGEM: 10 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
263	Suxametônio cloreto	75,000	Frasco-ampola
Especificação: SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM: 100 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL			
264	Sulfato de magnésio	250,000	Ampola 10 ML
Especificação: SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO: 50%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
265	Terbutalina sulfato	600,000	Ampola 1 ML
Especificação: TERBUTALINA SULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG,ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL			
266	Vasopressina	250,000	Ampola 1 ML
Especificação: VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO: 20 UI,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
267	Ampicilina	250,000	Frasco-ampola
Especificação: AMPICILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO SULBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2 G + 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
268	Benzilpenicilina	6.500,000	Frasco 04 ML
Especificação: BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000UI, USO: INJETÁVEL			
269	Cefazolina sódica	250,000	Frasco-ampola
Especificação: CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
270	Cefepima cloridrato	250,000	Frasco-ampola
Especificação: CEFEPIMA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL			
271	CLORIDRATO DE CEFEPIMA	250,000	Ampola



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: CLORIDRATO DE CEFEPIMA 2G; FORMA FARMACEUTICA PO LIOFILO PARA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA/FRASCO-AMPOLA COM OU SEM DILUENTE; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA;			
272	CIPROFLOXACINO 2MG/ML	200,000	Bolsa
Especificação: CIPROFLOXACINO 2MG/ML; SOLUCAO DE NACL 0,9%; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO FRASCO/BOLSA 100ML SISTEMA FECHADO; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAVENOSA;			
273	Clindamicina	150,000	Ampola 04 ML
Especificação: CLINDAMICINA, DOSAGEM: 150 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
274	Gentamicina	300,000	Ampola 02 ML
Especificação: GENTAMICINA, DOSAGEM: 80 MG,ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
275	Levofloxacin	150,000	Bolsa 100 ML
Especificação: LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 5 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
276	METRONIDAZOL	150,000	BOLSA
Especificação: METRONIDAZOL 500 MG/100 ML; FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO FRASCO/BOLSA 100 ML SISTEMA FECHADO; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAVENOSA;			
277	Piperacilina	150,000	Frasco-ampola
Especificação: PIPERACILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM TAZOBACTAMA, CONCENTRAÇÃO: 4G + 500MG, APLICAÇÃO: INJETÁVEL			
278	Azitromicina	24.000,000	Comprimido
Especificação: AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG			
279	Ciprofloxacino cloridrato	2.500,000	Comprimido
Especificação: CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG			
280	Sulfametoxazol	800,000	Comprimido
Especificação: SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG			
281	ESCETAMINA,CLORIDRATO	100,000	Ampola 10 ML
Especificação: ESCETAMINA,CLORIDRATO 57,67 MG/ML (EQUIVALENTE A 50 MG/ML DE ESCETAMINA) AMPOLA 10ML; MEDICAMENTOS CONTROLADOS DE USO HUMANO; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO FRASCO-AMPOLA 10ML; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA;			
282	Diazepam	1.500,000	Ampola 02 ML
Especificação: DIAZEPAM, CONCENTRAÇÃO: 10 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
283	Etomidato	200,000	Ampola 10 ML
Especificação: ETOMIDATO, DOSAGEM: 2 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
284	Fenobarbital sódico	250,000	Ampola 02 ML
Especificação: FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM: 200 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
285	FENTANILA, CITRATO 50MCG/ML	700,000	Ampola 10 ML
Especificação: FENTANILA, CITRATO 78,5MCG/ML (EQUIV. A 50 MCG DE FENTANILA); MEDICAMENTOS CONTROLADOS DE USO HUMANO; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 10ML; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA/ESPINHAL;			
286	Haloperidol	700,000	Ampola 1 ML
Especificação: HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO: 5 MG,ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
287	Midazolam	700,000	Ampola 10 ML
Especificação: MIDAZOLAM, DOSAGEM: 5 MG,ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
288	Morfina	1.200,000	Ampola 1 ML
Especificação: MORFINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, CONCENTRAÇÃO: 10MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
289	Naloxona cloridrato	120,000	Ampola 1 ML
Especificação: NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,4 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
290	Propofol	80,000	Ampola 20 ML
Especificação: PROPOFOL, DOSAGEM: 10 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: EMULSÃO INJETÁVEL			
291	Tramadol cloridrato	5.500,000	Ampola 02 ML
Especificação: TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
292	Proximetacaína cloridrato	30,000	Frasco 05 ML
Especificação: PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,5%, INDICAÇÃO: COLÍRIO			
293	Diazepam	4.200,000	Comprimido
Especificação: DIAZEPAM, DOSAGEM: 10 MG			
294	Morfina	600,000	Comprimido
Especificação: MORFINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, CONCENTRAÇÃO: 30MG			
295	Haloperidol	30,000	Frasco 20 ML
Especificação: HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO: 2 MG,ML, TIPO USO: SOLUÇÃO ORAL-GOTAS			
296	Bromoprida	9.000,000	Ampola 02 ML
Especificação: BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG			
297	Escopolamina butilbrometo	11.000,000	Ampola 05 ML
Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 4MG + 500MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
298	Cetoprofeno	11.000,000	Frasco-ampola
Especificação: CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL			
299	Cimetidina	2.800,000	Ampola 02 ML
Especificação: CIMETIDINA, CONCENTRAÇÃO: 150 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
300	Dexametasona	26.000,000	Ampola 2,5 ML
Especificação: DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
301	Difenidramina cloridrato	500,000	Ampola 1 ML
Especificação: DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50MG,ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
302	ENOXAPARINA SÓDICA 40MG/0,4ML	500,000	Seringa
Especificação: ENOXAPARINA SÓDICA 40MG/0,4ML; ENOXAPARINA SÓDICA 40MG; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO SERINGA PREENCHIDA 0,4ML; VIA DE ADMINISTRACAO SUBCUTANEA E INTRAVENOSA;			
303	ENOXAPARINA SÓDICA 60MG/0,6ML	150,000	Seringa
Especificação: ENOXAPARINA SÓDICA 60MG; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO SERINGA PREENCHIDA 0,6ML; VIA DE ADMINISTRACAO SUBCUTANEA E INTRAVENOSA;			
304	Fitomenadiona	500,000	AMPOLA 1 ML
Especificação: FITOMENADIONA, DOSAGEM: 10 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL			



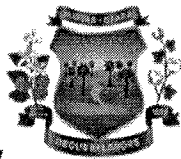
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
305	Lidocaína cloridrato	100,000	Frasco 20 ML
Especificação: LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 2% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL			
306	Omeprazol	550,000	Frasco-ampola
Especificação: OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO: 40 MG, USO: INJETÁVEL			
307	Ondansetrona cloridrato	1,600,000	Ampola 02 ML
Especificação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL			
308	Acebrofilina	300,000	Frasco 120 ML
Especificação: ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE			
309	Acebrofilina	300,000	Frasco 120 ML
Especificação: ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE			
310	Acetilcisteína	300,000	Frasco 120 ML
Especificação: ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 20 MG,ML, INDICAÇÃO: XAROPE			
311	Acetilcisteína	200,000	Frasco 120 ML
Especificação: ACETILCISTEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 40 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE			
312	Escopolamina butilbrometo	200,000	Frasco 20 ML
Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL			
313	Escopolamina butilbrometo	200,000	Frasco 20 ML
Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 6,67MG + 333MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL			
314	Cetoprofeno	200,000	Frasco 20 ML
Especificação: CETOPROFENO, DOSAGEM: 20 MG,ML, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, GOTAS			
315	Dimenidrinato	100,000	Frasco 20 ML
Especificação: DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25MG + 5MG,ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS			
316	Dipirona sódica	300,000	Frasco 20 ML
Especificação: DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS)			
317	Hidroxizina cloridrato	200,000	Frasco 120 ML
Especificação: HIDROXIZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG			
318	Ibuprofeno	200,000	Frasco 20 ML
Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM: 100 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL			
319	Lactulose	110,000	Frasco 120 ML
Especificação: LACTULOSE, CONCENTRAÇÃO: 667 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE			
320	Loratadina	200,000	Frasco 100 ML
Especificação: LORATADINA, CONCENTRAÇÃO: 1MG,ML, TIPO MEDICAMENTO: XAROPE			
321	Paracetamol	30,000	Frasco 15 ML
Especificação: PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL: 200 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL			
322	Prednisolona	210,000	Frasco 120 ML



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL			
323	Salbutamol	220,000	Frasco 10 ML
Especificação: SALBUTAMOL, DOSAGEM: 5 MG,ML, USO: SOLUÇÃO PARA NEBULIZAÇÃO			
324	Salbutamol	220,000	Frasco 200 DOSE(S)
Especificação: SALBUTAMOL, DOSAGEM: 100MCG,DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: AEROSOL ORAL			
325	Simeticona	900,000	Frasco 10 ML
Especificação: SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO: 75 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS			
326	Sorbitol	250,000	Caixas 7 UNIDADE
Especificação: SORBITOL, COMPOSIÇÃO: SORBITOL 70% + LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 714 MG + 7,70 MG,G, FORMA FARMACÊUTICA: ENEMA			
327	Ácido acetilsalicílico	300.000,000	Comprimido
Especificação: ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG			
328	Amiodarona	500,000	Comprimido
Especificação: AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG			
329	Betaistina dicloridrato	400,000	Comprimido
Especificação: BETAISTINA DICLORIDRATO, DOSAGEM: 16 MG			
330	Betaistina dicloridrato	400,000	Comprimido
Especificação: BETAISTINA DICLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 24 MG			
331	Bisacodil	400,000	Comprimido
Especificação: BISACODIL, DOSAGEM: 5 MG			
332	Carvedilol	400,000	Comprimido
Especificação: CARVEDILOL, DOSAGEM: 12,5 MG			
333	Enalapril maleato	500,000	Comprimido
Especificação: ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 5 MG			
334	Isossorbida	750,000	Comprimido
Especificação: ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL			
335	Ibuprofeno	302.000,000	Comprimido
Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM: 600 MG			
336	Loratadina	4.200,000	Comprimido
Especificação: LORATADINA, CONCENTRAÇÃO: 10MG			
337	Ondansetrona cloridrato	300,000	Comprimido
Especificação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 4 MG			
338	Paracetamol	4.200,000	Comprimido
Especificação: PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO: 500 MG			
339	Prednisona	2.400,000	Comprimido
Especificação: PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG			



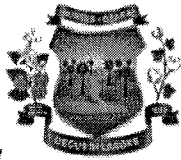
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
340	Propranolol cloridrato	800,000	Comprimido
Especificação: PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG			
341	Carvão ativado	5,000	PACOTE 01 KG
Especificação: CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÉUTICA: EM PÓ			
342	Bromoprida	150,000	Frasco 20 ML
Especificação: BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG,ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS			
343	KIT PARA SUTURA EM AÇO INOX AISI 420	5,000	Kit
Especificação: COMPOSTO DE 01 ESTOJO DE INOX PERFURADO TAM. 14 x 08 x 02 (MÍNIMO), 01 CABO DE BISTURI Nº 03, 01 PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO DE 12CM, 01 PINÇA ANATÔMICA DE DISSECÇÃO DE 12CM, 01 PINÇA MOSQUITO CURVA DE 12CM, 01 TESOURA IRIS RETA PONTA FINA DE 11CM, 01 PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM; EM AÇO INOX 304; ESTERIL; AUTOCLAVAVEL; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; GARANTIA MÍNIMA 12 MESES			
344	Pinça anatômica	15,000	Unidade
Especificação: PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: DISSECÇÃO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, COMPONENTE: S, CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL			
345	Pinça anatômica	15,000	Unidade
Especificação: PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: DENTE DE RATO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, COMPONENTE: S, CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL			
346	Porta-agulha instrumental	15,000	Unidade
Especificação: PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: MAYO HEGAR, TIPO PONTA: PONTA RETA, HASTE: HASTE RETA, ADICIONAL 1: COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL			
347	TESOURA METZENBAUM	15,000	Unidade
Especificação: TESOURA METZENBAUM 15 CM; EM AÇO INOXIDÁVEL AUTOCLAVAVEL; COM FORMA RETA; COM COMPRIMENTO DE 15CM;			
348	BANDEJA INOX	15,000	Unidade
Especificação: BANDEJA INOX MEDIDAS 22 X 12 X 1,5 CM; CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUTOCLAVAVEL; TAMANHO PEQUENA; NO FORMATO RETANGULAR, SEM TAMPAS; MEDINDO 22X12X1,5CM; ACABAMENTO COM CANTOS ARREDONDADOS; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;			
349	KIT UREASE H.PILLORUM	30,000	Caixa com 50 Un
Especificação: KIT UREASE H.PILLORUM PARA IDENTIFICAÇÃO DE HELICOBACTER PILLORUM; DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE DA ENZIMA UREASE; MÉTODO MANUAL; MATERIAL BIOLÓGICO; BIÓPSIA EM MUCOSA GÁSTRICA; TESTE QUALITATIVO; TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE HELICOBACTER PILLORUM EM AMOSTRAS FRAGMENTADAS DE MUCOSA DO ANTRO GÁSTRICO; CAIXA COM 50 FRASCOS DO REAGENTE PRONTO PARA USO			
350	KIT PARA COLORAÇÃO HEMATOLÓGICA	3,000	Kit
Especificação: KIT PARA COLORAÇÃO HEMATOLÓGICA			
351	REAGENTE PARA PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIÔNICA HCG EM URINA E SANGUE	12,000	Kit
Especificação: KIT REAGENTE PARA PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIÔNICA HCG EM URINA E SANGUE COM SOUND			
352	SOLUÇÃO DE GLICOSE 75G PARA TTOG	500,000	Kit
Especificação: KIT SOLUÇÃO DE GLICOSE 75G PARA TTOG			



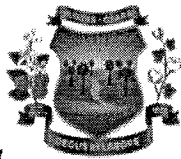
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
353	Soro	10,000	Frasco 10 ML
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-A, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL			
354	Soro	10,000	Frasco 10 ML
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-AB, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL			
355	Soro	10,000	Frasco 10 ML
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-B, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL			
356	Soro	12,000	Frasco 10 ML
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-RH (ANTI-D), APLICAÇÃO: P/ TESTE EM LÂMINA E TUBO			
357	Soro	6,000	Frasco 10 ML
Especificação: SORO, TIPO: CONTROLE RH, COMPOSIÇÃO: 0,1% DE AZIDA SÓDICA, APLICAÇÃO: PARA IMUNOHEMATOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: P/CONTROLE NEGATIVO DAS CLASSIFICAÇÕES RH EM LÂMI-			
358	Soro	12,000	Frasco 10 ML
Especificação: SORO, TIPO: ANTI- IGG, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: REATIVO P/ TESTE DE COOMBS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: POLIESPECÍFICO			
359	TIRAS PLÁSTICAS COM 10 ÁREAS REATIVAS P/ DETERMINAÇÃO SIMULTÂNEA DE PH	15,000	Frasco 150 un
Especificação: TIRAS PLÁSTICAS COM 10 ÁREAS REATIVAS P/ DETERMINAÇÃO SIMULTÂNEA DE PH; TIRAS PARA ANÁLISE DE URINA 10 PARÂMETROS			
360	KIT ANTÍGENO VDRL PARA DETERMINAÇÃO DE REAGINAS DA SÍFILIS NO SORO	20,000	Kit
Especificação: KIT ANTÍGENO VDRL PARA DETERMINAÇÃO DE REAGINAS DA SÍFILIS NO SORO; Kit para VDRL, 5mL, kit para 250 determinações			
361	Corante	5,000	Conjunto
Especificação: CORANTE, TIPO: CONJUNTO COLORAÇÃO ZIEHL-NEELSEN, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL-ÁCIDO, FUCSINA FENICADA E AZUL DE METILENO			
362	Adaptador	30,000	Caixa 250 un
Especificação: ADAPTADOR, TIPO: SISTEMA DE DESCARTE AUTOMÁTICO, TIPO USO: COLETA SANGUÍNEA, APLICAÇÃO: PARA ACULHA			
363	COPO PLÁSTICO 50 ML COM TAMPA DE ROSCA COLETA DE ESCARRO	3.000,000	Unidade
Especificação: COPO PLÁSTICO COM TAMPA DE ROSCA COLETA DE ESCARRO CAPACIDADE 50ML			
364	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA ROXA	50,000	Pacote com 100 UN
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA ROXA PCT C/100UN			
365	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA VERMELHA	24,000	Pacote com 100 UN
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA VERMELHA PCT C/100UND			
366	TUBOS TIPO FALCON 15ML	2,000	Pacote com 100 UN
Especificação: TUBOS TIPO FALCON 15ML COM TAMPA; APRESENTAÇÃO: PACOTE C/100UND MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE.			
367	Estante tubo de ensaio 25MM 60 furos	12,000	Unidade
Especificação: ESTANTE 60 FUROS EM ARAME REVESTIMENTO EM PVC PARA TUBOS DE ENSAIO DE 25MM			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
368	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 9ML	6,000	Pacote com 100 UN
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 9ML HEPARINA DE SÓDIO TAMPA VERDE TAMANHO 16X100MM PACOTE COM 100 UND; MATERIAL PLASTICO			
369	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 5ML GEL ATIVADOR DE COAGULO	50,000	Pacote com 100 UN
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 5ML GEL ATIVADOR DE COAGULO TAMPA AMARELA TAMANHO 13X100MM PACOTE COM 100 UND; MATERIAL PLASTICO			
370	TAMPA FLECHA RAIADA PARA TUBO DE ENSAIO DIAMETRO 12MM	6,000	Pacote 1000 un
Especificação: TAMPA FLECHA RAIADA PARA TUBO DE ENSAIO DIÂMETRO 12MM COM ENCAIXE DE PRESSÃO PACOTE COM 1000 UND CORES VERMELHA OU AMARELA; MATERIAL POLIETILENO			
371	Tubo ensaio 12 X 75MM laboratorio	4,000	Pacote 1000 un
Especificação: TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: PLÁSTICO POLIESTIRENO (PS); DIMENSÕES: CERCA DE 12 X 75mm CAPACIDADE 5 ML, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO: DESCARTÁVEL; PACOTE COM 1000 UND			
372	Tubo Laboratório	8,000	Caixa 250 un
Especificação: TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: 12 X 75			
373	KIT COLETOR DE URINA C/1 FR DE COLETA + 1 TB DE 12ML EM POLIPROPILENO + TAMPA DE PRESSAO PCT C/150 UND	15,000	Pacote 150 un
Especificação: KIT COLETOR DE URINA C/1 FR DE COLETA + 1 TB DE 12ML EM POLIPROPILENO + TAMPA DE PRESSAO PCT C/150 UND; MATERIAL POLIPROPILENO			
374	Lamínula	100,000	Caixa com 100 Und
Especificação: LAMÍNULA, MATERIAL: VIDRO, FORMATO: QUADRADO, COMPRIMENTO: 22, LARGURA: 22, APLICAÇÃO: MICROSCOPIA			
375	Álcool Metílico	5,000	Litro
Especificação: ÁLCOOL METÍLICO, NOME: ALCOOL METILICO			
376	SOLUÇÃO AZUL DE METILENO FOSFATADO	5,000	Litro
Especificação: SOLUÇÃO AZUL DE METILENO FOSFATADO			
377	CORANTE MAY GRUNWALD GIEMSA	5,000	Litro
Especificação: CORANTE MAY GRUNWALD GIEMSA			
378	Óleo de imersão	4,000	Frasco 100 ML
Especificação: ÓLEO DE IMERSÃO, USO: PARA MICROSCOPIA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, DENSIDADE: DENSIDADE 1,02 G,CM³			
379	TUBOS PARA TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLOGICA TAM. 5ML	20,000	Pacote com 100 UN
Especificação: TUBOS PARA TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLÓGICA TAM. 5ML			
380	Agulha Coleta Sangue À Vácuo	50,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA,ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MEDIDA: 25 X 8			
381	Agulha Coleta Sangue À Vácuo	50,000	Caixa com 100 Und
Especificação: AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA,ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MEDIDA: 25 X 7			



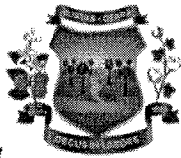
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
382	Órtese para coluna vertebral	5,000	Unidade
Especificação: ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL THOMAS, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ATOALHADO, ADICIONAIS: BORDAS ACOLCHOADAS, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: PEQUENO			
383	Órtese para coluna vertebral	5,000	Unidade
Especificação: ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL THOMAS, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ATOALHADO, ADICIONAIS: BORDAS ACOLCHOADAS, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: MÉDIO			
384	Órtese para coluna vertebral	5,000	Unidade
Especificação: ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL THOMAS, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ATOALHADO, ADICIONAIS: BORDAS ACOLCHOADAS, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: GRANDE			
385	TALA ARAMADA EM EVA COM VELCRO CONJUNTO 4 PEÇAS	5,000	KIT 04 PEÇAS
Especificação: TALA ARAMADA EM EVA COM VELCRO CONJUNTO 4 PEÇAS - REVESTIDO COM MATERIAL EMBORRACHADO ARAMADA EM EVA. COMPOSTOS POR QUATRO PEÇAS TAMANHOS P/PP/M/G			
386	PRANCHA EM COMPENSADO ADULTO COM JOGO DE CINTAS	5,000	Unidade
Especificação: PRANCHA EM COMPENSADO ADULTO COM JOGO DE CINTAS MATERIAL EM COMPENSADO NAVAL ADULTO COM CINTO SUPORTA ATÉ 125 KG REVESTIDA COM IMPERMEABILIZANTE, COM PEGADORES PARA AS MÃOS CONJUNTO DE CINTO DE 3 PEÇAS.			
387	PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO COM KIT CINTO AMARELA	3,000	Unidade
Especificação: PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO COM KIT CINTO AMARELA SUPORTAR ATÉ 300 KG.			
388	COLETE IMOBILIZADOR DORSAL KED ADULTO	3,000	Unidade
Especificação: COLETE IMOBILIZADOR DORSAL KED ADULTO MATERIAL RESISTENTE, IMPERMEABILIZADO E INTEIRAMENTE RADIOPACO, COM ALÇAS			
389	Sonda trato urinário	1.100,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
390	Sonda trato urinário	900,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
391	Sonda trato urinário	600,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
392	Sonda trato urinário	800,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
393	Sonda trato urinário	500,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
394	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 24 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
395	Sonda trato urinário	500,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 6 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
396	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
397	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 10 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
398	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 12 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
399	Sonda trato urinário	1.200,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
400	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
401	Sonda trato urinário	1.100,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
402	Sonda trato urinário	1.200,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
403	Sonda trato urinário	1.300,000	Unidade



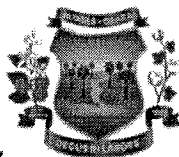
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
404	Sonda trato urinário	1.250,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 24 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
405	Sonda aspiração traqueal	900,000	Unidade
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
406	Sonda aspiração traqueal	500,000	Unidade
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
407	Sonda aspiração traqueal	600,000	Unidade
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
408	Sonda aspiração traqueal	2.000,000	Unidade
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
409	Sonda aspiração traqueal	1.000,000	Unidade
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
410	Sonda aspiração traqueal	700,000	Unidade
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
411	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
412	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 6, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
413	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 8, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
414	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
415	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
416	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
417	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 16, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
418	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 18, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
419	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 20, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
420	Sonda trato urinário	6.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 4 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMP, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
421	Sonda trato urinário	11.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 6 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
422	Sonda trato urinário	5.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
423	Sonda trato urinário	35.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 10 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
424	Sonda trato urinário	50.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 12 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
425	Sonda trato urinário	2.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
426	Sonda trato urinário	5.000,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
427	Sonda trato urinário	500,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
428	Sonda trato urinário	500,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
429	Sonda trato urinário	500,000	Unidade
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL			
430	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
431	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
432	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
433	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
434	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
435	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
436	Tubo endotraqueal	20,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
437	Tubo endotraqueal	20,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
438	Tubo endotraqueal	20,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			



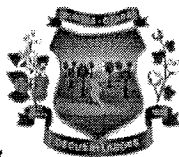
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
439	Tubo endotraqueal	40,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
440	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
441	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
442	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
443	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
444	Tubo endotraqueal	30,000	Unidade
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO			
445	Ibuprofeno	4.800,000	Frasco 30 ML
Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM: 50 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL			
446	Amoxicilina	245.000,000	Cápsula
Especificação: AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 500MG			
447	Azitromicina	7.200,000	Frasco
Especificação: AZITROMICINA, DOSAGEM: 40 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL			
448	Cefalexina	90.000,000	Comprimido
Especificação: CEFALEXINA, DOSAGEM: 500 MG			
449	Cefalexina	4.800,000	Frasco 100 ML
Especificação: CEFALEXINA, DOSAGEM: 50 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P, SUSPENSÃO ORAL			
450	Dipirona sódica	300.000,000	Comprimido
Especificação: DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG			
451	Losartana potássica	960.000,000	Comprimido
Especificação: LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM: 50 MG			
452	Enalapril maleato	300.000,000	Comprimido
Especificação: ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 20 MG			
453	Metformina cloridrato	1.380.000,000	Comprimido
Especificação: METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG			
454	Amitriptilina cloridrato	480.000,000	Comprimido



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: AMITRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG			
455	Ácido valpróico	300.000,000	Comprimido
Especificação: ÁCIDO VALPRÓICO, DOSAGEM: 500 MG			
456	Carbamazepina	240.000,000	Comprimido
Especificação: CARBAMAZEPINA, DOSAGEM: 200 MG			
457	Venlafaxina	60.000,000	Comprimido
Especificação: VENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 75 MG			
458	Sertralina Cloridrato	120.000,000	Comprimido
Especificação: SERTRALINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG, INDICAÇÃO: ANTIDEPRESSIVO, APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO			
459	Pregabalina	60.000,000	Comprimido
Especificação: PREGABALINA, CONCENTRAÇÃO: 75 MG			
460	Fluoxetina	360.000,000	Cápsula
Especificação: FLUOXETINA, DOSAGEM: 20 MG			
461	Desinfetante	8,000	Litro
Especificação: DESINFETANTE, COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIPOCLORITO DE SÓDIO, TEOR ATIVO: TEOR MÍNIMO DE 1%, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA			
462	LUA PROCEDIMENTO TAMANHO MEDIO EM BORRACHA NITRILICA CANO LONGO	100,000	Par
Especificação: LUIVA DE SEGURANCA CANO MÍNIMO 46 CM; EM BORRACHA NITRILICA, COM ESPESSURA MINIMA DE 0,45MM; NO TAMANHO MEDIO (8); NA COR VERDE; PARA PROTECAO DE USUARIO DE AGENTES QUIMICOS E EXPOSTOS A RISCOS MECANICOS; CANO MINIMO DE 46CM DE COMPRIMENTO; COM PUNHO RETO; DORSO LISO; PALMA DEDOS E PONTAS DOS DEDOS COM ANTIDERRAPANTE; FORRO SEM REVESTIMENTO E COM ACABAMENTO INTERNO CLORINADO; DEVERA RESISTIR A ACIDOS MINERAIS INORGANICOS, BASES INORGANICAS, PEROXIDOS, ENTRE OUTROS AGENTES QUIMICOS SIMULARES; EMBALAGEM COM 02 UND			
463	Tira reagente medicao de glicose	240,000	Caixa com 50
Especificação: TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: PARA MEDIÇÃO DE GLICEMIA DIGITAL, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL COM APARELHO G-TECH LITE; APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 TIRAS			

7. Estimativa do valor da contratação

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	5.000,000	Caixas 100 CAIXA	34,58	172.900,00
Especificação: LUIVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: EXTRAPEQUENO, MODELO: FORMATO ANATÓMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO					
2	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	6.000,000	Caixas 100 CAIXA	32,48	194.880,00
Especificação: LUIVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: PEQUENO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL					
3	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	8.500,000	Caixas 100 CAIXA	32,74	278.290,00



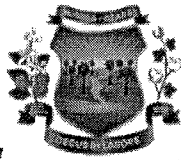
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PÓ, TIPO USO: DESCARTÁVEL					
4	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico	3.000,000	Caixas 100 CAIXA	34,48	103.440,00
Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: GRANDE, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL					
5	Luva cirúrgica	2.000,000	Par	2,61	5.220,00
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 6,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA					
6	Luva cirúrgica	2.100,000	Par	2,67	5.607,00
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA					
7	Luva cirúrgica	1.900,000	Par	2,35	4.465,00
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA					
8	Luva cirúrgica	3.500,000	Par	2,36	8.260,00
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA					
9	Luva cirúrgica	1.500,000	Par	2,51	3.765,00
Especificação: LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C, PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C, ABERTURA ASSÉPTICA					
10	Luva de proteção	300,000	Caixa 100 UN	33,73	10.119,00
Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, TAMANHO: GRANDE, ACABAMENTO PALMA: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERIOR LISO E ACABAMENTO CLORINADO					
11	Luva de proteção	200,000	Caixa 100 UN	33,71	6.742,00
Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, TAMANHO: MÉDIO, ACABAMENTO PALMA: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERIOR LISO E ACABAMENTO CLORINADO					
12	Luva de proteção	200,000	Caixa 100 UN	33,08	6.616,00
Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, TAMANHO: PEQUENO, ACABAMENTO PALMA: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERIOR LISO E ACABAMENTO CLORINADO					
13	Gorro Hospitalar	350,000	PACOTE COM 100 UN	183,63	64.270,50
Especificação: GORRO HOSPITALAR, TIPO: ELÁSTICO NUCA, GRAMATURA: 30, COR: BRANCA					
14	Máscara Proteção Resp. C/ Anvisa	300,000	Unidade	3,24	972,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA, MODELO: RESPIRADOR DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO, MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, FILTRO: EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S, CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE, COMPONENTE: CLIPE NASAL, TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA, ADICIONAL 2: S/ VÁLVULA, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL					
15	Máscara	10.000,000	Caixa 50 UN	23,71	237.100,00
Especificação: MÁSCARA, TIPO: ANTIALÉRGICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ÚNICO, TIPO FIXAÇÃO: ELÁSTICO, APLICAÇÃO: EM CIRURGIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMATURA 30 G,M², TRIPLA CAMADA DE FILTRAGEM, FORMATO: RETANGULAR, COR: BRANCA					
16	Touca Hospitalar	2.000,000	PACOTE COM 100 UN	20,66	41.320,00
Especificação: TOUCA HOSPITALAR, TIPO: SANFONADA, TAMANHO: TAMANHO ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL					
17	Máscara	2.000,000	Unidade	8,85	17.700,00
Especificação: MÁSCARA, TIPO: RESPIRADOR, TIPO USO: N 95, FILTRO MECÂNICO DE TNT (PARTÍCULAS 0,1 MICRON), TIPO FIXAÇÃO: DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 4 CAMADAS (C, FILME), SEM VÁLVULA, CLIP NASAL					
18	Avental Procedimento - Paramentação	9.000,000	Unidade	5,16	46.440,00
Especificação: AVENTAL PROCEDIMENTO - PARAMENTAÇÃO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO TNT, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, GRAMATURA: CERCA DE 30, MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO DE ELÁSTICO, TAMANHO: GRANDE (G), COR: C/ COR, TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA					
19	Avental	1.000,000	Unidade	49,64	49.640,00
Especificação: AVENTAL, MODELO: LONGO, TIPO: IMPERMEÁVEL, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHOS ELÁSTICOS, ABERTURA, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL					
20	Avental	4.000,000	Pacote 10 UN	26,44	105.760,00
Especificação: AVENTAL, MATERIAL: TNT, MODELO: CURTO, TIPO: PROTEÇÃO, COR: BRANCA					
21	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE ESTÉRIL DESCARTÁVEL 3.0 INFANTIL	50,000	Unidade	81,00	4.050,00
Especificação: MASCARA LARINGEA; EM SILICONE GRAU MEDICO; COM MANGUITO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, AUTOCLAVAVEL; NUMERO 3,0, INFANTIL ACIMA DE 30 KG; NAO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;					
22	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE ESTÉRIL DESCARTÁVEL 4.0	50,000	Unidade	80,20	4.010,00
Especificação: MASCARA LARINGEA; EM SILICONE; COM LINHA DE INSUFLACAO DO CUFF, COM CONECTOR DE 15 MM FIXADO AO TUBO; NUMERO 4, PESO DO PACIENTE 50-70 KG; ESTERIL, REUTILIZAVEL, AUTOCLAVAVEL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;					
23	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE ESTÉRIL DESCARTÁVEL 5.0	50,000	Unidade	85,50	4.275,00
Especificação: MASCARA LARINGEA; EM SILICONE; COM LINHA DE INSUFLACAO DO CUFF, COM CONECTOR DE 15 MM FIXADO AO TUBO; NUMERO 5, PESO DO PACIENTE 70-100 KG; ESTERIL, REUTILIZAVEL, AUTOCLAVAVEL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;					
24	Óculos de proteção individual	50,000	Unidade	25,74	1.287,00



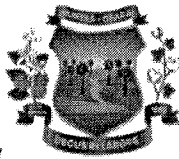
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO: POLICARBONATO, MATERIALLENTE: POLICARBONATO, TIPOLENTE: ANTI-EMBAÇANTE, INFRADURA, EXTRA ANTI-RISCO, MODELO LENTES: COMPORTEÇÃO LATERAL; VENTILAÇÃO LATERAL; OCULOS CIRURGICO DE PROTECAO; EM MATERIAL ACRILICO OU SIMILAR CONFECCIONADA EM POLICARBONATO, LENTES C/ 180° DE VISAO ; COM ELASTICOS AJUSTAVEIS, ESPACO PARA USO DE OCULOS, ANTIRESPINGO; EMBALADO EM INDIVIDUAL; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE.					
25	PROPÉ DESCARTÁVEL	150,000	PACOTE COM 100 UN	22,26	3.339,00
Especificação: PROPE DESCARTAVEL"; CONFECCIONADO EM TNT COM ELASTICO DE ALTA QUALIDADE SOLDADO EM TODA VOLTA; 100% POLIPROPILENO; ATOXICO; GRAMATURA 20G; TAMANHO UNICO; DESCARTAVEL; PACOTE COM 100 UND					
26	Máscara	2.000,000	Unidade	6,61	13.220,00
Especificação: MÁSCARA, TIPO: RESPIRADOR, TIPO USO: CARVÃO ATIVADO, TIPO FIXAÇÃO: DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CLASSE PFF2(POEIRAS,FUMOS,NÉVOAS,VAP.ORGÂNICOS), FORMATO: CONCHA, SEMIFACIAL, TAMANHO REGULAR					
27	Lençol Descartável Uso Hospitalar	3.000,000	Pacote com 10 UN	26,19	78.570,00
Especificação: LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIAL: POLIPROPILENO, GRAMATURA: 30, LARGURA: 0,90, COMPRIMENTO: 2,10, APLICAÇÃO: COM ELÁSTICO					
28	Lençol Descartável Uso Hospitalar	4.000,000	ROLO 50 M	18,46	73.840,00
Especificação: LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIAL: PAPEL TOALHA, LARGURA: 0.70, COMPRIMENTO: 50 M, APRESENTAÇÃO: ROLO					
29	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA CAMA HOSPITALAR TAMANHO: 220 x 140 CM	600,000	Pacote	44,40	26.640,00
Especificação: LENCOL DESCARTAVEL; EM NAO TECIDO DE POLIPROPILENO, COM ELASTICO, GRAMATURA 30 G/M2, COR BRANCA, ANTI-ALERGICO, MACIO; MEDINDO 2,20 M X 1,40 M (C X L); EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; PACOTE COM 10 UND;					
30	LACRE DE PLASTICO PARA CARRO DE EMERGENCIA	10,000	Pacote	44,91	449,10
Especificação: MATERIAL POLIPROPILENO; FORMATO ESCADA DUPLA TRAVA; MEDINDO NO MÍNIMO 16CM DE COMPRIMENTO; PARA USO EM CARRO DE EMERGENCIA; PREFERENCIALMENTE NA COR AZUL; COM IMPRESSAO NUMERICA SEQUENCIAIS; RESISTENTE AO TRAVAMENTO E A VIOLACAO; PACOTES COM 100 UND					
31	SACO PARA ÓBITO/COBERTURA PARA ÓBITO/ SACOS PARA CADÁVER COM ZIPER	20,000	Unidade	25,82	516,40
Especificação: COBERTURA/ENVOLUCRO DE OBITO; EM LONA PLÁSTICA DE POLIETILENO ESPECIAL DE BAIXA DENSIDADE; RETANGULAR; COM"ZIPER"FRONTAL EM TODA SUA EXTENSAO, COR CINZA CLARO, COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO; FALSO TECIDO COM LATEX NA PARTE SUPERIOR, TRANSPASSANDO SEM APRESENTAR RUPTURAS, ABERTURA FRONTAL COM ZIPER; TAMANHO MÍNIMO DE 0,90 CM DE LARGURA, 2,10 CM DE COMPRIMENTO, RESISTÊNCIA A 150 KG (MÍN); A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;					
32	Equipo De Infusão Venosa Gravitacional	30.000,000	Unidade	1,90	57.000,00
Especificação: EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL: SEM PVC E DEHP, ÂMBAR, P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/ AGULHA, CONECTOR PACIENTE: LUER, ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA P/ FRASCO E CLAMP, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL					
33	Equipo De Nutrição Enteral	13.000,000	Unidade	2,89	37.570,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PVC SEM DEHP, C/ COR, TIPO: GRAVITACIONAL, 2 VIAS, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, CONECTOR DIETA: PONTA EM CRUZ, CONECTOR VIA ADICIONAL: LUER, CONECTOR PACIENTE: ESCALONADO, COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ATÉ 180 CM, ADICIONAL: C/ CLAMP, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL					
34	Equipo De Infusão Venosa Gravitacional	1.000,000	Unidade	5,46	5.460,00
Especificação: EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL: SEM PVC E DEHP, ÂMBAR, P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, CÂMARA GOTEJAMENTO: MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL: C/1 INJETOR, USO S/ AGULHA, CONECTOR PACIENTE: LUER, ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA P/ FRASCO E CLAMP, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL					
35	Equipo De Transfusão De Hemocomponentes	600,000	Unidade	8,26	4.956,00
Especificação: EQUIPO DE TRANSFUSÃO DE HEMOCOMPONENTES, MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, TIPO: GRAVITACIONAL, 2 VIAS, C/ DERIVAÇÃO EM Y, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, CÂMARA DUPLA, C/ FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, CONECTOR PACIENTE: LUER, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL					
36	Recipiente Nutrição Enteral	12.000,000	Unidade	2,84	34.080,00
Especificação: RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 500, FORMATO: CILÍNDRICO, TIPO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRADUADO/TAMPA ROSQUEÁVEL/BICO DE ENCAIXE / FUNDO					
37	EQUIPO DE INFUSÃO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL	1.500,000	Unidade	4,17	6.255,00
Especificação: EQUIPO DE INFUSÃO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL; EQUIPO COM FILTRO E CÂMARA DE GOTEJAMENTO, REGULADOR DE FLUXO TIPO "V". SÍTIOS DE INJEÇÃO EM CONECTOR Y COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, COR ÂMBAR; PINÇA ROLETE OU REGULADOR DE FLUXO DESTINADO AO CONTROLE DE GOTEJAMENTO, REGULA O FLUXO DE SOLUÇÃO; LANCETA PERFURANTE PARA CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO; INJETOR LATERAL ISENTO DE LÁTEX; FILTRO DE AR HIDRÓFBO BACTERIOLÓGICO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA.					
38	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 4FR X 13CM CVC KIT	25,000	Kit	152,42	3.810,50
Especificação: KIT CATETER VENOSO; KIT COM NO MÍNIMO 01 CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN CVC; 01 DILATADOR; 01 SERINGA VALVULADA; 01 AGULHA INTRODUTORA; 01 FIO GUIA TIPO J; 02 CONECTORES DE SEGURANÇA; FIXADOR DE CATETER; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA DE ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA, INDIVIDUALMENTE; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, N.º DO LOTE E REGISTRO NA ANVISA					
39	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 20CM CVC KIT	75,000	Kit	127,91	9.593,25
Especificação: KIT COM NO MÍNIMO 01 CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 20CM CVC; 01 FIO GUIA TIPO "J"; 01 AGULHA INTRODUTORA; 01 SERINGA VALVULADA; 01 DILATADOR; FIXADOR DE CATETER; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA DE ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA, INDIVIDUALMENTE; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, N.º DO LOTE E REGISTRO NA ANVISA					
40	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 14G	5,000	Caixa	236,45	1.182,25
Especificação: CATETER INTRAVENOSO EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXÍVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA, PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFÉRICO, CURTA PERMANÊNCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 14G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 45MM; SISTEMA DE SEGURANÇA MANUAL OU AUTOMÁTICO COM PROTEÇÃO DA PONTA DA AGULHA POS PUNÇÃO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND					
41	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 16G	7,000	Caixa	240,84	1.685,88



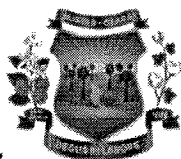
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 16G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 45; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND					
42	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 18G	7,000	Caixa	238,47	1.669,29
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 18G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 32MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND					
43	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 20G	50,000	Caixa	235,34	11.767,00
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 20G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 32MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND					
44	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 22G	210,000	Caixa	241,62	50.740,20
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 22G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 25MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND					
45	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (JELCO) 24G	150,000	Caixa	253,63	38.044,50
Especificação: CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, RADIOPACO, SILICONIZADO, FLEXIVEL; TRANSPARENTE, PAREDE FINA E PONTA LEVEMENTE AFUNILADA; PERIFERICO; CURTA PERMANENCIA; AGULHA DE BISEL CURTO TRIFACETADO, COM PROTETOR; CAMARA DE REFLUXO TRANSLUCIDA; CONECTOR LUER LOCK; CALIBRE 24G E COMPRIMENTO DO CATETER DE 19MM; SISTEMA DE SEGURANCA MANUAL OU AUTOMATICO COM PROTECAO DA PONTA DA AGULHA POS PUNCAO; ESTERIL, COM INDICACAO PEDIATRICA E NEONATAL; EMBALADO EM EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; EMBALAGEM CAIXA COM 100 UND					
46	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO Nº 22)	10,000	Kit	63,91	639,10
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPA ROSQUEADA COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 22, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE					
47	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO Nº 24)	10,000	Kit	60,93	609,30



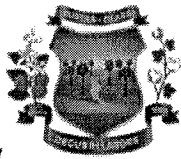
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPA ROSQUEADA COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 24, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE					
48	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO Nº 28)	10,000	Kit	59,87	598,70
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPA ROSQUEADA COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 28, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE					
49	Conjunto drenagem tórax	10,000	Unidade	65,31	653,10
Especificação: CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C, 3VIAS, APLICAÇÃO: CONECTOR DRENO-TUBO, VOLUME: 2.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR PVC C, PINÇA CLAMP, ACESSÓRIOS: DRENO TÓRAX Nº32, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
50	BIO KIT ESTÉRIL PARA DRENAGEM TORÁCICA (FRASCO 2.000ML + DRENO ATÓXICO RADIOPACO Nº 36)	10,000	Kit	68,66	686,60
Especificação: KIT PARA DRENAGEM DE TORAX; COMPOSTO DE FRASCO, CONECTOR, EXTENSAO COM CLAMP PARA INTERRUPTAO DO FLUXO, DRENO, SUPORTE SUSTENTACAO NA BASE; FRASCO DE 2000ML, EM PVC RIGIDO, TRANSLUCIDO, GRADUADO A CADA 100ML, GRADUACAO INDELEVEL; TAMPA ROSQUEADA COM RESPIRO (FRASCO) E ALCA PARA TRANSPORTE; CONECTOR UNIVERSAL, TUBO DE EXTENSAO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXIVEL, COM NO MINIMO 1,20M COMPRIMENTO; DRENO EM PVC SILICONIZADO, RADIOPACO, MULTIPERFURADO, CALIBRE 36, COMPRIMENTO 40 CM (+/- 1 CM); ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE;					
51	INFUSOR EXTENSOR DE DUAS VIAS (TIPO POLIFIX)	5.000,000	Unidade	1,76	8.800,00
Especificação: MATERIAL PVC TRANSPARENTE; CLAMP CORTA FLUXO; TUBO DE 18CM, FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE; CONECTOR DE ACESSO VENOSO, LUER SLIP PADRÃO UNIVERSAL; CONECTORES LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL COM TAMPAS PROTETORAS E, CONVERTE DUAS ENTRADAS EM UMA SAÍDA; 2 TAMPAS PROTETORAS EXTRAS, PARA FECHAMENTO DOS CONECTORES; ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO.					
52	FILTRO HME ADULTO PARA VENTILAÇÃO MECANICA	40,000	Unidade	9,91	396,40
Especificação: ESTERIL; COM BARREIRA MICROBIANA E VIRAL, COM EFICIENCIA DE FILTRACAO DE 99,99%; DE USO UNICO; DESCARTAVEL; EM PLASTICO TRANSPARENTE; CONECTOR (POLIPROPILENO); PORT (POLICARBONATO); MATERIAL FILTRANTE PARA HME; PAPEL HME; FILTRO ALGODÃO ELETROSTÁTICO; TUBO DE LIGAÇÃO; CONECTOR AS (COPOLIMERO ACRIONITRILA-ESTIRENO); TUBO EVA (ETILENO VINIL ACETATO), POLIPROPILENO; TAMPA (POLIPROPILENO); ESPAÇO MORTO: 30 ML; USO ÚNICO; PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALADO EM MATERIAL C/BARREIRA MICROBIANA QUE PERMITA A TRANSFERENCIA ASSEPTICA					
53	FILTRO HMEF ADULTO PARA VENTILAÇÃO MECANICA	50,000	Unidade	9,83	491,50
Especificação: ESTERIL; MEMBRANA HME HIGROSCÓPICA E POR FILTRO ELETROSTÁTICO HIDROFÓBICO; ENTRADA LUER LOCK; ESPAÇO MORTO REDUZIDO; BARREIRA MICROBIANA E VIRAL, COM EFICIENCIA DE FILTRACAO DE 99,99%; DE USO UNICO; DESCARTAVEL; COMPOSIÇÃO: RESINA-K, FIBRA DE POLIPROPILENO, PAPEL CELULOSE; APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALADO EM MATERIAL C/BARREIRA MICROBIANA QUE PERMITA A TRANSFERENCIA ASSEPTICA					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
54	FILTRO HMEF PEDIÁTRICO PARA VENTILAÇÃO MECANICA	25,000	Unidade	10,94	273,50
Especificação: ESTERIL; MEMBRANA HME HIGROSCÓPICA E POR FILTRO ELETROSTÁTICO HIDROFÓBICO; ENTRADA LUER LOCK; ESPAÇO MORTO REDUZIDO; BARREIRA MICROBIANA E VIRAL, COM EFICIENCIA DE FILTRACAO DE 99,99%; DE USO UNICO; DESCARTAVEL; COMPOSIÇÃO: RESINA-K, FIBRA DE POLIPROPILENO, PAPEL CELULOSE; APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALADO EM MATERIAL C/BARREIRA MICROBIANA QUE PERMITA A TRANSFERENCIA ASSEPTICA					
55	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) N° 2-0	20,000	Caixa	66,63	1.332,60
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO DE POLIAMIDA PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO NO MINIMO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 2-0; 1 AGULHA DE 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM DE COMPRIMENTO APROXIMADO; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES					
56	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) N° 3-0	60,000	Caixa	62,99	3.779,40
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO DE POLIAMIDA PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO NO MINIMO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 3-0; 1 AGULHA DE 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM DE COMPRIMENTO APROXIMADO; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES					
57	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) N° 4-0	36,000	Caixa	63,20	2.275,20
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 4-0; 1 AGULHA 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES					
58	FIO DE SUTURA MONOFILAMENTAR CUTICULAR EM POLIAMIDA (NYLON) N° 5-0	20,000	Caixa	63,94	1.278,80
Especificação: FIO DE SUTURA NYLON; MONOFILAMENTO PRETO; NAO ABSORVIVEL; MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 5-0; 1 AGULHA 3/8 CIRCULO TRIANGULAR MÍNIMO DE 20MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; - CAIXA C/ 24 UNIDADES					
59	FIO DE SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 3-0	5,000	Caixa	354,27	1.771,35
Especificação: FIO SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 3-0; ABSORVIVEL; MEDINDO 70 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 3-0; 1 AGULHA 3/8 CIRCULO 17MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; CAIXA C/12UNIDADES					
60	FIO DE SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 4-0	5,000	Caixa	448,57	2.242,85
Especificação: FIO SUTURA SINTETICO ABSORVIVEL TIPO VICRYL 3-0; ABSORVIVEL; MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO; NUMERO 4-0; 1 AGULHA 1/2 CIRCULO 16MM; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; CAIXA C/12 UNIDADES					
61	FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL NAO ESTERIL COM ADESIVO VELCRO ADULTO	80,000	Unidade	32,36	2.588,80
Especificação: FIXADOR PARA CANULA E TUBO; EM ESPUMA ATOALHADA, DOBRADA, MACIA, AVELUDADA; ATOXICO, HIPOALERGICO E ANTI-ESCARAS; PARA FIXACAO DE TUBO ENDOTRAQUEAL; NAO ESTERIL; ANATOMICO, SEM REBARBAS COM VELCRO NAS EXTREMIDADES PARA FIXACAO; COM ADESIVO DE VELCRO PARA FIXACAO NO TUBO; TAMANHO ADULTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE					
62	Compressa gaze	7.000,000	Rolo 91 M	91,83	642.810,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: TIPO QUEIJO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS,CM2, LARGURA: 91 CM, COMPRIMENTO: 91 M, DOBRAS: 4 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL					
63	Compressa gaze	9.500,000	Pacote 10 UN	1,43	13.585,00
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 11 FIOS,CM2, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL					
64	Compressa Gaze	15.000,000	Pacote com 10 UN	1,28	19.200,00
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, LARGURA: 7,50, COMPRIMENTO: 7,50, DOBRAS: 8 DOBRAS, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL,ESTÉRIL					
65	Compressa Gaze	9.000,000	Pacote com 500 UN	18,08	162.720,00
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: ALGODÃO, TIPO: TECIDO, MODELO: TELA, CAMADAS: 8, QUANTIDADE FIOS: 9, LARGURA: 7,50, COMPRIMENTO: 7,50					
66	Compressa hospitalar	500,000	Pacote 50 UN	90,44	45.220,00
Especificação: COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO: CIRÚRGICA, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 45 X 50 CM, ACESSÓRIOS: C, CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: USO ÚNICO					
67	Compressa Gaze	2.000,000	Unidade	1,72	3.440,00
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: 100% ALGODÃO, MODELO: CURATIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PREENCHIDA C/ MANTA DE ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 30, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
68	Compressa Gaze	2.000,000	Unidade	1,92	3.840,00
Especificação: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: 100% ALGODÃO, MODELO: CURATIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PREENCHIDA C/ MANTA DE ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 15, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
69	Curativo	500,000	Rolo 10 M	112,83	56.415,00
Especificação: CURATIVO, MATERIAL: POLIURETANO, FORMATO: ROLO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, PERMEABILIDADE: IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E PERMEÁVEL A GASES, COMPONENTES: ADERENTE, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
70	Campo cirúrgico	500,000	Unidade	3,05	1.525,00
Especificação: CAMPO CIRÚRGICO, TIPO: FENESTRADO, MATERIAL : TNT, DIMENSÃO: CERCA DE 40 X 40 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
71	Campo Cirúrgico Descartável	200,000	Unidade	11,27	2.254,00
Especificação: CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, MODELO: FENESTRADO, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, REFORÇO: S/ REFORÇO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 75, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL					
72	Algodão	2.000,000	Embalagem 100 G	4,22	8.440,00
Especificação: ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM BOLAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTA DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL					
73	Algodão Uso Médico	6.000,000	Gramas 500 G	18,96	113.760,00
Especificação: ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM ROLO,MANTA UNIFORME, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					



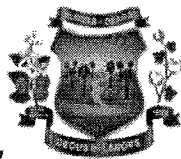
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
74	Atadura	14.000,000	PACOTE COM 12 ROLOS DE 180CM	7,70	107.800,00
Especificação: ATADURA, LARGURA: 10, COMPRIMENTO: 180, QUANTIDADE FIOS: 13, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL: CREPOM, 100% ALGODÃO					
75	Atadura	14.500,000	Pacote com 12 de 180 cm	14,87	215.615,00
Especificação: ATADURA, LARGURA: 20, COMPRIMENTO: 180, GRAMATURA: 60G, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL: CREPOM, 100% ALGODÃO					
76	Atadura	14.500,000	Pacote com 12 de 180 cm	44,96	651.920,00
Especificação: ATADURA, LARGURA: 30, COMPRIMENTO: 180, GRAMATURA: 90G, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL: CREPOM, 100% ALGODÃO					
77	Fita hospitalar	5.000,000	Rolo 10 M	7,56	37.800,00
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES: CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE: USO ÚNICO					
78	Fita hospitalar	6.000,000	Rolo 4,5 Mt	16,95	101.700,00
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, COMPONENTES: MICROPERFURADA, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, COR: TRANSPARENTE, TIPO USO: USO ÚNICO					
79	Fita hospitalar	7.000,000	Rolo 4,5 Mt	8,49	59.430,00
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: TRANSPARENTE					
80	Fita hospitalar	3.000,000	Rolo 50 M	13,07	39.210,00
Especificação: FITA HOSPITALAR, TIPO: IMPERMEÁVEL, MATERIAL: DORSO EM PAPEL CREPADO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 MM, TIPO USO: USO ÚNICO					
81	Curativo / Cobertura	50,000	Caixa com 10 Un	282,28	14.114,00
Especificação: CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA, COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROCOLÓIDE, COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA E ESPUMA PU, COMPONENTE 2: C/ ALGINATO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL					
82	Curativo / Cobertura	80,000	Pacote com 05 UN	137,15	10.972,00
Especificação: CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA MULTICAMADA C/ BORDA, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ESPUMA PU / HIDROPOLÍMERO / HIDROCELULAR, COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA PU / POLIETILENO, COMPONENTE 3: C/ SILICONE, COMPONENTE 4: C/ PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL					
83	Curativo / Cobertura	150,000	Unidade	54,08	8.112,00
Especificação: CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ALGINATO, COMPONENTE 2: C/ CMC, COMPONENTE 4: C/ PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL					
84	Peróxido de hidrogênio (água oxigenada)	72,000	Frasco 1000 ML	7,77	559,44
Especificação: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO: 10 VOLUMES					
85	ÉTER SULFÚRICO 35%	80,000	Litro	58,05	4.644,00
Especificação: FRASCO COM 1.000ML					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
86	ATADURA GESSADA 10CM X 3,0M	600,000	Unidade	4,29	2.574,00
Especificação: ATADURA GESSADA ATOXICA; MEDINDO 10CM X 3,0M DE COMPRIMENTO; CONFECCIONADA EM SUBSTRATO TEXTIL COMPATIVEL; IMPREGNADA COM COLOIDE A BASE DE GESSO COM PROPRIEDADES ENRIJECEDORAS; SEM DESPRENDIMENTO DE GESSO AO MOLHAR; ENROLADO EM EIXO SUPORTE,EM FORMA CONTINUA E UNIFORME; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.					
87	ATADURA GESSADA 15CM X 3,0M	250,000	Unidade	5,85	1.462,50
Especificação: ATADURA GESSADA ATOXICA; MEDINDO 15CM X 3,0M DE COMPRIMENTO; CONFECCIONADA EM SUBSTRATO TEXTIL COMPATIVEL; IMPREGNADA COM COLOIDE A BASE DE GESSO COM PROPRIEDADES ENRIJECEDORAS; E SECAGEM ENTRE 4 A 7; SEM DESPRENDIMENTO DE GESSO AO MOLHAR; ENROLADO EM EIXO SUPORTE,EM FORMA CONTINUA E UNIFORME; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.					
88	ATADURA GESSADA 20CM X 4,0M	250,000	Unidade	8,12	2.030,00
Especificação: ATADURA GESSADA ATOXICA; MEDINDO 20CM X 4,0M DE COMPRIMENTO; CONFECCIONADA EM SUBSTRATO TEXTIL COMPATIVEL; IMPREGNADA COM COLOIDE A BASE DE GESSO COM PROPRIEDADES ENRIJECEDORAS; E SECAGEM ENTRE 4 A 7; SEM DESPRENDIMENTO DE GESSO AO MOLHAR; ENROLADO EM EIXO SUPORTE,EM FORMA CONTINUA E UNIFORME; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.					
89	Chassi para radiografia	4,000	Unidade	560,33	2.241,32
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 18 X 24 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-					
90	Chassi para radiografia	4,000	Unidade	660,83	2.643,32
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 24 X 30 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-					
91	Chassi para radiografia	4,000	Unidade	864,17	3.456,68
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 30 X 40 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-					
92	Chassi para radiografia	4,000	Unidade	893,30	3.573,20
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 35 X 35 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-					
93	Chassi para radiografia	4,000	Unidade	1.117,97	4.471,88
Especificação: CHASSI PARA RADIOGRAFIA, TAMANHO: 35 X 43 CM, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM JANELA IDENTIFICAÇÃO , SEM ECRANS(INTENSIFICA-					
94	Filme radiológico	30,000	Caixa 100 UN	198,99	5.969,70
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 18 X 24 CM					
95	Filme radiológico	50,000	Caixa 100 UN	323,91	16.195,50
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 24 X 30 CM					
96	Filme radiológico	60,000	Caixa 100 UN	535,53	32.131,80
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 30 X 40 CM					
97	Filme radiológico	50,000	Caixa 100 UN	583,09	29.154,50
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 35 X 35 CM					
98	Filme radiológico	60,000	Caixa 100 UN	702,28	42.136,80
Especificação: FILME RADIOLÓGICO, TIPO: RAIOS-X, DIMENSÕES: 35 X 43 CM					
99	Fixador radiológico	15,000	Galão 38 L	509,00	7.635,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT. (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA					
100	Fixador radiológico	50,000	Frasco 475 ML	42,63	2.131,50
Especificação: FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO MANUAL, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA PRONTA PARA USO					
101	Malha tubular ortopédica	30,000	Rolo 15 M	17,13	513,90
Especificação: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 8 CM					
102	Malha tubular ortopédica	25,000	Rolo 15 M	22,60	565,00
Especificação: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM					
103	Malha tubular ortopédica	25,000	Rolo 15 M	26,65	666,25
Especificação: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 12 CM					
104	Revelador radiológico	15,000	Kits 3 UNIDADE	473,86	7.107,90
Especificação: REVELADOR RADIOLÓGICO, TIPO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO					
105	Algodão Uso Médico	100,000	Grama 420 G	22,86	2.286,00
Especificação: ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO: ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO: EM ROLO, MANTA UNIFORME, MATERIAL: 100% FIBRA ALGODÃO CRÚ, TAMANHO: 20CM, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
106	Atadura	60,000	Pacote com 12 un	27,13	1.627,80
Especificação: ATADURA, LARGURA: 20, COMPRIMENTO: 180, TIPO: ORTOPÉDICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, MATERIAL: TECIDO ALGODÃO					
107	Atadura	60,000	Pacote com 12 un	23,12	1.387,20
Especificação: ATADURA, LARGURA: 15, COMPRIMENTO: 180, TIPO: ORTOPÉDICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, MATERIAL: TECIDO ALGODÃO					
108	Atadura	60,000	Pacote com 12 un	16,61	996,60
Especificação: ATADURA, LARGURA: 10, COMPRIMENTO: 1,80, TIPO: ORTOPÉDICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES, MATERIAL: TECIDO ALGODÃO					
109	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 10 CM	30,000	Rolo	45,71	1.371,30
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 10CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.					
110	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 12 CM	30,000	Rolo	41,60	1.248,00
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 12CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.					
111	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 15 CM	30,000	Rolo	43,02	1.290,60
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 15CM X 2M; APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.					



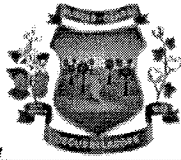
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
112	FAIXA DE BORRACHA, FAIXA DE SMARCH 20 CM	30,000	Rolo	47,65	1.429,50
Especificação: FAIXA DE BORRACHA; EM LATEX NATURAL, SMARCH; EM ROLO, NAO ESTERIL MEDIDAS 20CM X 2M; APRESENTACAO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.					
113	Espátula Uso Médico	2.000,000	Unidade 100 UN	18,88	37.760,00
Especificação: ESPÁTULA USO MÉDICO, MATERIAL: MADEIRA, APLICAÇÃO: OROFARÍNGEO, TAMANHO: 14CM, FUNÇÃO: ABAIXADOR DE LÍNGUA, LARGURA: 1,5CM					
114	Água destilada	4.000,000	Frasco 500 ML	13,30	53.200,00
Especificação: ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA					
115	AGULHA HIPODÉRMICA 13 x 0,45 mm	850,000	Caixa com 100 Und	12,10	10.285,00
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 13 x 0,45 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
116	AGULHA HIPODÉRMICA 20 x 0,55 mm,	900,000	Caixa com 100 Und	9,27	8.343,00
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 20 x 0,55 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
117	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm	920,000	Caixa com 100 Und	11,54	10.616,80
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 25 x 0,7 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
118	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,8 mm	900,000	Caixa com 100 Und	11,47	10.323,00
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 25 x 0,8 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
119	AGULHA HIPODÉRMICA 30 x 0,8 mm	950,000	Caixa com 100 Und	11,94	11.343,00
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 30 x 0,8 mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
120	Agulha Hipodérmica	1.200,000	Caixa com 100 Und	12,19	14.628,00
Especificação: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE: 40 X 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
121	Álcool Etílico Limpeza De Ambientes	1.500,000	Litro	14,76	22.140,00
Especificação: ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES, TEOR ALCOÓLICO ANIDRO A 20°C: 96, APARÊNCIA VISUAL: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: USO MÉDICO					
122	Álcool etílico	3.500,000	Frasco 1000 ML	11,21	39.235,00
Especificação: ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO					
123	Álcool Propílico	300,000	Litro	48,93	14.679,00
Especificação: ÁLCOOL PROPÍLICO, TIPO: MEDICINAL, COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, TEOR ALCOÓLICO: A 20 °C, 99,5, APARÊNCIA VISUAL: LÍQUIDO INCOLOR					
124	Álcool etílico	3.500,000	Frasco 1000 ML	17,57	61.495,00



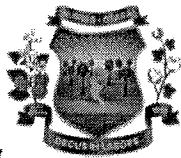
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL					
125	Benzilamina	900,000	Litro	48,60	43.740,00
Especificação: BENZILAMINA, NOME: ALCOOL IODADO					
126	Frasco - tipo almotolia	250,000	Unidade	5,62	1.405,00
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: ÂMBAR, CAPACIDADE: 250 ML					
127	Frasco - tipo almotolia	30,000	Unidade	8,12	243,60
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 500 ML					
128	Frasco - tipo almotolia	200,000	Unidade	7,79	1.558,00
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: ÂMBAR, CAPACIDADE: 500 ML					
129	Frasco - tipo almotolia	200,000	Unidade	10,82	2.164,00
Especificação: FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C, PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: ÂMBAR, CAPACIDADE: 500 ML					
130	Tira Reagente	2.500,000	Caixa com 50 Un	88,67	221.675,00
Especificação: TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: P/ GLICEMIA DIGITAL, TIPO: 0 A 600MG/DL					
131	Dispositivo externo p, incontinência urinária	1.000,000	Unidade	6,46	6.460,00
Especificação: DISPOSITIVO EXTERNO P, INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO: MASCULINO, TIPO: PRESERVATIVO C, ABERTURA P, DRENAGEM, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO: CERCA DE 35 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
132	Dispositivo externo p, incontinência urinária	500,000	Unidade	6,24	3.120,00
Especificação: DISPOSITIVO EXTERNO P, INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO: MASCULINO, TIPO: PRESERVATIVO C, ABERTURA P, DRENAGEM, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO: CERCA DE 30 MM, COMPONENTE: C, EXTENSOR PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
133	Dispositivo Externo P/ Incontinência Urinária	1.000,000	Unidade	7,01	7.010,00
Especificação: DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO: MASCULINO, TIPO: PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO: CERCA DE 50, COMPONENTE: C/ EXTENSOR PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
134	TIRA DE REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE CETONA NO SANGUE	200,000	Caixa	51,21	10.242,00
Especificação: TIRA DE REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE CETONA NO SANGUE; TIRA DE REAGENTE; PARA DETERMINAÇÃO DE CETONA NO SANGUE; ÁREA DE GLICOSE AUSENTE; ÁREA DE BILIRRUBINA AUSENTE; ÁREA DE CETONA REAÇÃO QUÍMICA; ÁREA DE DENSIDADE AUSENTE; ÁREA DE SANGUE AUSENTE; ÁREA DE PH AUSENTE; ÁREA DE PROTEÍNA AUSENTE; ÁREA DE UROBILINOGENIO AUSENTE; ÁREA DE NITRITO AUSENTE; ÁREA DE LEUCOCITOS AUSENTE; ACONDICIONADO EM CAIXA COM 10 TIRAS - ROTULO COM NR.DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE MÍNIMA DE 09 MESES NA ENTREGA; COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO OPTIMUM;					
135	COLETOR DE URINA INFANTIL ESTÉRIL UNISSEX DE 100ML - SISTEMA ABERTO	900,000	Unidade	8,90	8.010,00
Especificação: COLETOR DE URINA INFANTIL ESTÉRIL; EM PLÁSTICO, COM ADESIVO HIPOALERGICO, ATOXICO; FORMATO RETANGULAR, BORDAS DEMARCADAS; MODELO PARA AMBOS OS SEXOS, COM ORIFÍCIO CENTRAL DE DIÂMETRO APROXIMADO DE 2,5 X 3,0 CM; COM PAREDES SOBREPOSTAS; CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 100 ML, GRADUADO A CADA 10 ML; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
136	Lanceta	1.100,000	Unidade 100 UN	30,49	33.539,00
Especificação: LANCETA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL LÂMINA: AÇO, USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: TESTE SANGUÍNEO					
137	Cânula Orofaríngea Guedel	25,000	Jogo	54,71	1.367,75
Especificação: CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL: PVC RESISTENTE, TAMANHO: JOGO COM 6 UNIDADES (Nº1, 2, 3, 4, 5 E 6), TIPO: GUEDEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL					
138	Cateter	2.000,000	Unidade	2,30	4.600,00
Especificação: CATETER, MATERIAL: PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO: OXIGÊNIO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APLICAÇÃO: ADMINISTRAÇÃO NASAL OXIGÊNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ORIFÍCIO EXTREMIDADE					
139	Coletor material pérfuro-cortante	1.600,000	Unidade	8,76	14.016,00
Especificação: COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL					
140	Coletor material pérfuro-cortante	1.600,000	Unidade	13,11	20.976,00
Especificação: COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL					
141	Coletor de urina	1.500,000	Pacote 10 UN	15,97	23.955,00
Especificação: COLETOR DE URINA, MATERIAL : PLÁSTICO, TIPO : SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE : CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, ESTERILIDADE : NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
142	Coletor de urina	12.000,000	Unidade	6,48	77.760,00
Especificação: COLETOR DE URINA, MATERIAL : PVC, TIPO : SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE : CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA: VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
143	Material gasoterapia	200,000	Unidade	14,95	2.990,00
Especificação: MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: UMIDIFICADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL					
144	Eletrodo Uso Médico	200,000	embalagem com 50 un	17,96	3.592,00
Especificação: ELETRODO USO MÉDICO, TAMANHO: ADULTO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, MATERIAL: FLEXÍVEL, PINO AÇO INOX, C/ CONTRA-PINO UNIVERSAL					
145	Filtro terapia respiratória	20,000	embalagem com 100 und	978,00	19.560,00
Especificação: FILTRO TERAPIA RESPIRATÓRIA, APLICAÇÃO: P, ESPIRÔMETRO , PLETISMÓGRAFO, TIPO: BARREIRA MICROBIOLÓGICA, COMPONENTE: SEM PORTA FILTRO, COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE: USO ÚNICO					
146	Material hospitalar	600,000	Unidade	10,96	6.576,00
Especificação: MATERIAL HOSPITALAR, TIPO: CLIPE, APLICAÇÃO: NASAL, PARA ESPIROMETRIA, COMPONENTES: PLÁSTICO, ESTERILIDADE : USO ÚNICO					
147	Bocal - Uso Médico	20,000	Unidade 100 UN	120,32	2.406,40



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: BOCAL - USO MÉDICO, APLICAÇÃO: USO EM ESPIROMETRIA, DIMENSÕES: DIÂMETRO 3CM, COMPRIMENTO 7CM, MATERIAL: PAPELÃO, PLASTIFICADO ÁREA EXTERNA, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
148	Papel Videoimpressão	300,000	Rolo de 20 mt	184,42	55.326,00
Especificação: PAPEL VIDEOIMPRESSÃO, TIPO PAPEL: TERMOSENSÍVEL, APLICAÇÃO: IMPRESSÃO DE EXAMES, LARGURA: 110, COMPRIMENTO: 20, TIPO IMPRESSORA: VÍDEO PRINTER SONY UPP-110S					
149	Pasta condutora	100,000	Pote	150,71	15.071,00
Especificação: PASTA CONDUTORA, TIPO: PARA ELETROENCEFALOGRAFIA					
150	Termômetro Clínico	600,000	Unidade	20,96	12.576,00
Especificação: TERMÔMETRO CLÍNICO, NOME: TERMOMETRO CLINICO					
151	Iodo	300,000	Litro	73,20	21.960,00
Especificação: IODO, NOME: TINTURA DE IODO					
152	Ácido Acético	300,000	Litro	36,33	10.899,00
Especificação: ÁCIDO ACÉTICO, CONCENTRAÇÃO: A 5% EM SOLUÇÃO AQUOSA					
153	Lugol	400,000	Litro	125,00	50.000,00
Especificação: LUGOL, CONCENTRAÇÃO: 2%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL, ADICIONAL: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA					
154	Gel	200,000	Litro 05 L	35,21	7.042,00
Especificação: GEL, NOME: GEL ULTRASSONOGRAMA					
155	ELETRODO TIPO PÁ COMPATÍVEL COM DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR	50,000	Unidade	422,33	21.116,50
Especificação: ELETRODO TIPO PÁ COMPATÍVEL COM DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR PHILIPS DE-PH COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO MODELO - (HEARST START MODELO MRX)					
156	GEL PARA E.C.G.	50,000	Frasco	31,65	1.582,50
Especificação: MEIO DE CONTATO PARA CONDUTIVIDADE SÔNICA E ELÉTRICA - ATÓXICA (INCOLOR) - FRASCO COM 01KG MEIO DE CONTATO PARA CONDUTIVIDADE SÔNICA E ELÉTRICA - ATÓXICA (INCOLOR) - FRASCO COM 01KG					
157	PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 50MM COM GRADE DE IMPRESSÃO DE 40MM X 30M	5,000	Caixa	191,37	956,85
Especificação: PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 50MM COM GRADE DE IMPRESSÃO DE 40MM X 30M COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO (PHILIPS HEARTSTART MRX/XL/XL+) CAIXA COM 10 ROLOS					
158	PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 80MM X 30M	50,000	Rolo	18,96	948,00
Especificação: PAPEL TERMICO PARA CARDIOVERSOR ROLO 80MM X 30M COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO - (INSTRAMED CARDIOMAX)					
159	SENSOR PARA MONITORAÇÃO CONTINUA DE GLICOSE	60,000	Caixa	302,63	18.157,80
Especificação: SENSOR PARA MONITORAÇÃO CONTINUA DE GLICOSE; APARELHO DE MONITORAÇÃO CONTINUA DE GLICOSE; SENSOR FINO, FLEXÍVEL, ESTERIL, TIPO ELETRODO, A PROVA D'ÁGUA DURAÇÃO MÍNIMA DE 14 DIAS NA PELA; COMPATÍVEL COM FREESTYLE LIBRE; EMBALAGEM CAIXA COM 01 APLICADOR, 01 RECIPIENTE DO SENSOR, FOLHETO DE INSTRUÇÕES DO PRODUTO.					
160	LEITOR DE GLICOSE POR SENSOR	10,000	Unidade	299,93	2.999,30



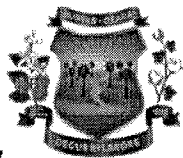
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LEITOR DE GLICOSE POR SENSOR; LEITOR APRESENTA OS DADOS DE GLICOSE COLETADOS PELO SENSOR COM TELA COLORIDA SENSÍVEL AO TOQUE E COM LUZ DE FUNDO, MOSTRA O NÍVEL DE GLICOSE RESULTADO EM 1 SEGUNDO E DISPONIBILIZA OS RESULTADOS GLICÊMICOS DAS ÚLTIMAS 08 HORAS PERMANECENDO ARMAZENADO ATÉ 90 DIAS; INDICADO PARA MEDIR OS NÍVEIS DE GLICOSE DO LÍQUIDO INTERSTICIAL DE PESSOAS COM DIABETES MELLITUS A PARTIR DOS 4 ANOS DE IDADE; EMBALAGEM COM 01 LEITOR, CABO USB, ADAPTADOR DE ENERGIA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO COM BATERIA RECARREGÁVEL DE IGUAL QUALIDADE OU SUPERIOR A MARCA Freestyle Libre					
161	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSSOL TAMANHO ADULTO E INFANTIL	24,000	Kit	70,47	1.691,28
Especificação: KIT CONTENDO 01 TUBO ESPAÇADOR TRANSPARENTE; 01 MÁSCARA ADULTO E 01 MÁSCARA INFANTIL					
162	Iodopovidona (pvpI)	300,000	Litro	47,93	14.379,00
Especificação: IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA					
163	Iodopovidona (pvpI)	300,000	Litro	64,58	19.374,00
Especificação: IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE					
164	Glutaraldeído	200,000	Litro	77,80	15.560,00
Especificação: GLUTARALDEÍDO, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO A 2%, INDICAÇÃO: COM PÓ ATIVADOR PARA 14 DIAS					
165	Embalagem p, esterilização	60,000	Pacote com 500 un	110,97	6.658,20
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 3ª GERAÇÃO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 78 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 30 X 30 CM, TIPO USO: USO ÚNICO					
166	Embalagem p, esterilização	60,000	Pacote com 500 Un	304,56	18.273,60
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 3ª GERAÇÃO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 78 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 50 X 50 CM, TIPO USO: USO ÚNICO					
167	Embalagem p, esterilização	50,000	Pacote com 500 un	696,80	34.840,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 70 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 75 X 75 CM, TIPO USO: USO ÚNICO					
168	Ácido peracético	30,000	GALAO OS LITROS	147,80	4.434,00
Especificação: ÁCIDO PERACÉTICO, DOSAGEM: MÍNIMO DE 0,2%, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA; ACIDO PERACETICO; COMPOSTO POR: ACIDO PERACETICO A 0,2%; INIBIDOR DE CORROSAO INCORPORADO; PRONTO PARA USO; INSTRUMENTAIS, ENDOSCOPIOS; DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO DE ARTIGOS CRITICOS, PRONTO PARA USO; ATOXICO, BIODEGRADAVEL; EM RECIPIENTE OPACO; DATA DE FABRICAÇÃO, FABRICANTE, NUMERO DO LOTE, FORMULA, VALIDADE, REGISTRO NO M.S. GALAO OS LITROS					
169	Indicador químico	350,000	Caixa	23,16	8.106,00
Especificação: INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE II, TIPO USO: INTERNO, TIPO: BOWIE DICK, APRESENTAÇÃO: FOLHA PARA TESTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR; SIMILAR COM CLEAN TEST OU QUALIDADE SUPERIOR; FITA TESTE; PARA MONITORAMENTO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, TESTAR EFICACIA DO SISTEMA DE VACUO TIPO BOWIE DICK; USO EM AUTOCLAVE A VAPOR PRE-VACUO, AVALIAR QUALIDADE DE PENETRAÇÃO DO VAPOR, TEMPO E TEMPERATURA; ASPECTO PACOTE SIMULADOR CONTENDO FOLHAS DE PAPEL COM FOLHA TESTE INTERNA COM INDICADOR QUIMICO;					
170	Detergente enzimático	200,000	Frasco 1000 ML	31,04	6.208,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE; COM NO MÍNIMO 4 ENZIMAS: AMILASE, LIPASE E PROTEASE; NAO IONICA; NAO IRRITANTE PARA PELE E MUCOSA; CONTENDO PH NEUTRO; ACONDICIONADO EM FRASCO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO - FRASCO COM 1000ML					
171	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS	60,000	Unidade	37,57	2.254,20
Especificação: MATERIAL TIPO NYLON, FLEXIBILIDADE RÍGIDA COMPRIMENTO MÍNIMO 170 MM					
172	FIBRAS PARA LIMPEZA PESADA	40,000	Pacote	17,90	716,00
Especificação: FIBRA PARA LIMPEZA; EM FIBRA SINTETICA COM MATERIAL ABRASIVO; MEDINDO 260MM X 100MM(MÍNIMO); UTILIZADA EM LIMPEZA PESADA PACOTE COM 10UND;					
173	FITA TESTE PARA QUANTIFICACAO DE ÁCIDO PERACÉTICO	20,000	Caixa	185,43	3.708,60
Especificação: FITA TESTE; PARA DETERMINCAO DE ACIDO PERACETICO; USO EM COMPARACAO SEMI-QUANTITATIVO EM SOLUCAO; ASPECTO CONCENTRACAO EFETIVA A PARTIR DE 500 PPM DE ACIDOPERACETICO. FAIXA DE 250 A 2000 PPM(MÍNIMO); EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE; EMBALAGEM COM 100 UND					
174	Indicador biológico	10,000	Caixa	952,01	9.520,10
Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO SIMILAR AO CLEAN-TEST OU QUALIDADE SUPERIOR , TIPO: TERCEIRA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESPOSTA EM 3 HORAS, APLICAÇÃO: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: COM INDICADOR QUÍMICO E CONTROLE DE PROCESSO, ADICIONAIS: PACOTE PARA TESTE; CAIXA COM 50 UNIDADES					
175	INDICADOR QUIMICO CLASSE 5	20,000	Caixa	191,93	3.838,60
Especificação: INDICADOR DE ESTERILIZACAO; PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZACAO A VAPOR; INDICADOR QUIMICO DO TIPO INTEGRADOR; EM TIRAS;INTEGRADOR QUÍMICO P/ VAPOR; QUE PERMITE EFETUAR A MONITORIZAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE ESTERILIZAÇÃO À VAPOR NO INTERIOR DAS EMBALAGENS - PACOTE/CAIXA COM 250 UNIDADES					
176	Desincrostante	800,000	Litro	54,79	43.832,00
Especificação: DESINCROSTANTE, COMPOSIÇÃO: DETERGENTE LÍQUIDO ENZIMÁTICO,TENSIOATIVO Ñ IÔNICO, TIPO: COM 1 ENZIMA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIODEGRADÁVEL,ATÓXICO, ANTIALÉRGICO, ANTICORROSIVO					
177	Desincrostante	50,000	embalagem 01 KG	100,88	5.044,00
Especificação: DESINCROSTANTE, COMPOSIÇÃO: A BASE DE FOSFATO TRISSÓDICO, TIPO: ALCALINO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO					
178	Indicador biológico	10,000	Caixa com 50 Un	987,82	9.878,20
Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: SEGUNDA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR					
179	FITA ADESIVA, INDICADORA AUTOCLAVE	1.000,000	Rolo	6,07	6.070,00
Especificação: FITA ADESIVA INDICADORA PARA AUTOCLAVE; ROLO DE 19MM X 30M; INFORMAÇÕES ADICIONAIS: APRESENTA LISTRAS DIAGONAIS PARA INDICAÇÃO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO					
180	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M	78,54	15.708,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, APLICAÇÃO 1: P, ESTERILIZAÇÃO DE FORMALDEÍDO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 10 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
181	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M	156,54	31.308,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, APLICAÇÃO 1: P, ESTERILIZAÇÃO DE FORMALDEÍDO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 20 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
182	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M	175,36	35.072,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 25 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
183	Embalagem p, esterilização	200,000	Rolo 100 M	397,61	79.522,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 60 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
184	Embalagem p, esterilização	50,000	Rolo 100 M	40,88	2.044,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 5 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
185	Embalagem p, esterilização	50,000	Rolo 100 M	115,90	5.795,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 15 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
186	Embalagem p, esterilização	100,000	Rolo 100 M	223,06	22.306,00
Especificação: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 30 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO					
187	Lubrificante mineral	10,000	Embalagem 05 L	62,18	621,80
Especificação: LUBRIFICANTE MINERAL, COMPOSIÇÃO: LEITES MINERAIS NEUTROS E POLÍMERO HIDROCARBONETOS, APLICAÇÃO: INSTRUMENTAL E MATERIAL CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NÃO IÔNICO, NEUTRO, NÃO OLEOSO, NÃO PEGAJOSO, SEM					
188	SOLUÇÃO REMOVEDORA DE OXIDAÇÃO	10,000	Galão	253,88	2.538,80
Especificação: SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA; SOLUCAO REMOVEDORA DE OXIDACAO, ANTFERRUGIONOSO; FORMACAO DE POUCA ESPUMA; COM AGUA; CONTENDO ACIDO FOSFORICO, DETERGENTE NAO IONICO DERIV.; PARA LIMPEZA E REMOCAO DE MANCHAS E OXIDACAO DE EQUIPAMENTOS, BIODEGRADAVEL, ATOXICO; ESPECIFICO PARA LIMPEZA DE AUTOCLAVES E INSTRUM, EQUIP. E ARTIGOS MEDICOS EM LAVADORA ULTRAS. OU AUTO E MANUAL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; GALÃO DE 05 LITROS					
189	Toalha de papel	1.000,000	Caixa 2000 UN	42,89	42.890,00
Especificação: TOALHA DE PAPEL, LARGURA: 24 A 25 CM, COMPRIMENTO: 21,50 CM, MATERIAL: PAPEL, APLICAÇÃO: HIGIENE PESSOAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERFOLHADA, COR: BRANCA, TIPO FOLHA: 2 DOBRAS					
190	Sabonete líquido	1.200,000	Litro	24,69	29.628,00
Especificação: SABONETE LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, ACIDEZ: PH 6 A 8, APLICAÇÃO: ASSEPSIA DAS MÃOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AGENTE BACTERICIDA, COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS ANIÔNICOS E NÃO ANIÔNICOS, SOLVENTE					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
191	Clorexidina digluconato	300,000	Frasco 1000 ML	29,26	8.778,00
Especificação: CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM: 2%, APLICAÇÃO: DEGERMANTE					
192	Clorexidina digluconato	300,000	Frasco 1000 ML	22,93	6.879,00
Especificação: CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM: 0,5%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO TÓPICA					
193	Éter etílico	150,000	Frasco 1000 ML	46,85	7.027,50
Especificação: ÉTER ETÍLICO, CONCENTRAÇÃO: 35%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA					
194	Porta lâmina	100,000	Pacote com 100 UN	51,74	5.174,00
Especificação: PORTA LÂMINA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS					
195	Espéculo uso médico	14.000,000	Unidade	2,52	35.280,00
Especificação: ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: MÉDIO, TRAVAMENTO: C, TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
196	Espéculo uso médico	14.000,000	Unidade	2,53	35.420,00
Especificação: ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: PEQUENO, TRAVAMENTO: C, TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
197	Espéculo uso médico	5.000,000	Unidade	2,74	13.700,00
Especificação: ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: GRANDE, TRAVAMENTO: C, TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
198	Escova Endocervical	300,000	PACOTE COM 100 UN	47,67	14.301,00
Especificação: ESCOVA ENDOCERVICAL, NOME: ESCOVA CERVICAL - USO MEDICO					
199	Espátula uso médico	400,000	Pacote 100 UN	11,15	4.460,00
Especificação: ESPÁTULA USO MÉDICO, MODELO 1: DE AYRES, MATERIAL : MADEIRA, COMPRIMENTO : CERCA DE 18 CM, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL					
200	Pinça Cheron Não Estéril	12.000,000	Unidade	2,65	31.800,00
Especificação: PINÇA CHERON; FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, HASTE: HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 24, COMPONENTE: C/ CREMALHEIRA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO					
201	Haste flexível	500,000	Caixa 75 UN	2,89	1.445,00
Especificação: HASTE FLEXÍVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 2 PONTAS, APLICAÇÃO: HIGIENE PESSOAL, MATERIAL PONTA: ALGODÃO, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO					
202	Conjunto de Nebulização com máscara Adulto	200,000	Kit	21,35	4.270,00
Especificação: Conjunto de Nebulização Adulto tamanho da mangueira mínimo 1,60M C/Máscara Adulto, terminal de encaixe com rosca e copo de medida para nebulização					
203	Conjunto de Nebulização C/Máscara infantil	200,000	Kit	18,67	3.734,00



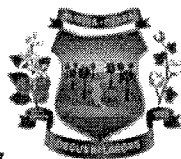
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: Conjunto de Nebulização infantil tamanho da mangueira mínimo 1,60M C/Máscara infantil, terminal de encaixe com rosca e copo de medida para nebulização					
204	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN	47,10	2.355,00
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 11, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE					
205	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN	48,22	2.411,00
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 15, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE					
206	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN	45,29	2.264,50
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 21, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE					
207	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN	53,37	2.668,50
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE					
208	Lâmina bisturi	50,000	Caixa 100 UN	54,90	2.745,00
Especificação: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 23, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE					
209	Lâmina para microscopia 26x76mm	500,000	Caixa	9,69	4.845,00
Especificação: Lâmina para microscopia tamanho 26x76mm, lamina fosca com bordas lapidadas, caixa com 50 unidades					
210	Máscara Gasoterapia	50,000	Unidade	42,80	2.140,00
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2					
211	Máscara gasoterapia	100,000	Unidade	15,19	1.519,00
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO					
212	Máscara gasoterapia	100,000	Unidade	19,06	1.906,00
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: ADULTO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO					
213	Máscara gasoterapia	30,000	Unidade	30,71	921,30
Especificação: MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C, TUBO CORRUGADO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C, CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: JOGO C, 6 DILUIDORES P, FLUXO O2					
214	Scalpe 19G	30,000	Caixa com 100 Und	34,48	1.034,40
Especificação: Scalpe 19G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN					
215	Scalpe 21G	260,000	Caixa com 100 Und	34,01	8.842,60
Especificação: Scalpe 21G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN					
216	Scalpe 23G	120,000	Caixa com 100 Und	36,85	4.422,00
Especificação: Scalpe 23G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
217	Scalpe 25G	20,000	Caixa com 100 Und	35,55	711,00
Especificação: Scalpe 25G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN					
218	Scalpe 27G	20,000	Caixa com 100 Und	35,81	716,20
Especificação: Scalpe 27G Descartável conector fêmea tipo Luer Lock; Agulha aço inoxidável protetor de agulha, caixa com 100 UN					
219	Seringa	1.000,000	Embalagem 100 UN	30,73	30.730,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 26 G X 1,2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
220	Seringa	200,000	Embalagem 100 UN	37,26	7.452,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
221	Seringa	300,000	Embalagem 100 UN	35,87	10.761,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 24 G X 3,4", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
222	Seringa	250,000	Embalagem 100 UN	53,33	13.332,50
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
223	Seringa	200,000	Embalagem 100 UN	96,00	19.200,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
224	Seringa	1.100,000	Embalagem 100 UN	27,32	30.052,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
225	Seringa	1.200,000	Embalagem 100 UN	28,90	34.680,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
226	Seringa	1.000,000	Embalagem 100 UN	55,47	55.470,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, ISENTO DE LÁTEX, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, MODELO: PERDA DE RESISTÊNCIA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
227	Seringa	800,000	Embalagem 100 UN	61,83	49.464,00



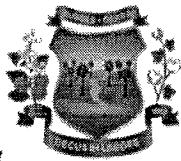
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO LATERAL LUER SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
228	Seringa	320,000	Caixa com 25 UN	56,88	18.201,60
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 60 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
229	Seringa	240,000	Caixa com 25 UN	57,20	13.728,00
Especificação: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 60 ML, TIPO BICO: BICO TIPO CATETER, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
230	Formol tamponado (formol 10%)	50,000	Litro	16,08	804,00
Especificação: FORMOL TAMPONADO FORMOL A 10% EM SOLUÇÃO FISIOLÓGICA; FORMOL; CATEGORIA TAMPÃO. FORMOL A 10% EM SOLUÇÃO FISIOLÓGICA COM TAMPONAMENTO DE PH 7,2 A 7,4; COM TEOR DE 10%; REAGENTE PARA FIXAÇÃO DE BIÓPSIAS E PEÇAS CIRÚRGICAS; ASPECTO INCOLOR; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO E REFORÇADO QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, FÓRMULA E PROCEDÊNCIA;					
231	Formaldeído (formol)	50,000	Litro	20,22	1.011,00
Especificação: FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO: À 10%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA					
232	Escova degermação	200,000	Unidade	6,07	1.214,00
Especificação: ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO: COM CLOREXIDINA À 2%, ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE					
233	Cloreto de sódio	300,000	Ampola 10 ML	0,87	261,00
Especificação: CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
234	Glicose	2.000,000	Frasco 100 ML	7,82	15.640,00
Especificação: GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 5%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO					
235	Terlipressina	50,000	Frasco-ampola	417,36	20.868,00
Especificação: TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL					
236	Adenosina	200,000	Ampola 02 ML	24,49	4.898,00
Especificação: ADENOSINA, DOSAGEM: 3 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
237	Aminofilina	350,000	Frasco 10 ML	11,45	4.007,50
Especificação: AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
238	Amiodarona	1.100,000	Ampola 03 ML	5,71	6.281,00
Especificação: AMIODARONA, DOSAGEM: 50MG,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL					
239	Bicarbonato de sódio	450,000	Ampola 10 ML	2,88	1.296,00
Especificação: BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
240	CLORIDRATO DE CLONIDINA 150MCG/ML	200,000	Ampola	13,67	2.734,00
Especificação: CLORIDRATO DE CLONIDINA - SOLUÇÃO INJETÁVEL 150 MCG/ML - AMPOLA 1ML					
241	Cloreto de potássio	250,000	Ampola 10 ML	0,90	225,00
Especificação: CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
242	Cloreto de potássio	250,000	Ampola 10 ML	1,43	357,50
Especificação: CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 19,1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
243	Cloreto de sódio	300,000	Ampola 10 ML	1,88	564,00
Especificação: CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM: 20%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
244	DESLANOSIDEO 0,2MG/ML	150,000	Ampola	3,62	543,00
Especificação: FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 2ML; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/ INTRAVENOSA;					
245	Dobutamina cloridrato	210,000	Ampola 20 ML	12,58	2.641,80
Especificação: DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL					
246	Dopamina	150,000	Ampola 10 ML	6,05	907,50
Especificação: DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
247	Epinefrina	2.800,000	Ampola 1 ML	2,22	6.216,00
Especificação: EPINEFRINA, DOSAGEM: 1MG,ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
248	Etilefrina cloridrato	150,000	Ampola 1 ML	2,98	447,00
Especificação: ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: 10MG,ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL					
249	Gliconato de cálcio	250,000	Ampola 10 ML	3,30	825,00
Especificação: GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
250	Glicose	600,000	Ampola 10 ML	1,30	780,00
Especificação: GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
251	Glicose	600,000	Ampola 10 ML	2,12	1.272,00
Especificação: GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
252	Heparina sódica	25,000	Frasco 05 ML	10,56	264,00
Especificação: HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5.000UI,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL					
253	Hidralazina	1.200,000	Ampola 1 ML	11,74	14.088,00
Especificação: HIDRALAZINA, DOSAGEM: 20 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
254	Isossorbida	200,000	Ampola 1 ML	7,34	1.468,00
Especificação: ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG,ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
255	METOPROLOL, TARTARATO	150,000	Ampola 5 ML	58,97	8.845,50



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: METOPROLOL, TARTARATO; CONCENTRAÇÃO: 1 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; FORMA DE APRESENTAÇÃO AMPOLA 5ML; VIA DE ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA;					
256	Neostigmina metilsulfato	50,000	Ampola 1 ML	2,96	148,00
Especificação: NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
257	Nitroglicerina	75,000	Ampola 10 ML	55,84	4.188,00
Especificação: NITROGLICERINA, DOSAGEM: 5 MG,ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL					
258	Nitroglicerina	75,000	Ampola 05 ML	59,47	4.460,25
Especificação: NITROGLICERINA, DOSAGEM: 5 MG,ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL					
259	Nitroprusseto de sódio	75,000	Ampola 02 ML	43,87	3.290,25
Especificação: NITROPRUSSETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 25 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
260	Norepinefrina	1.000,000	Ampola 04 ML	6,32	6.320,00
Especificação: NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO: 2 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
261	PROTAMINA	40,000	Ampola	7,66	306,40
Especificação: PROTAMINA 10 MG/ML EQUIVALENTE A 1000 UI PROTAMINA; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTAÇÃO AMPOLA/FRASCO-AMPOLA/SERINGA PREENCHIDA 5 ML; VIA DE ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA;					
262	Rocurônio brometo	60,000	Frasco 05 ML	22,61	1.356,60
Especificação: ROCURÔNIO BROMETO, DOSAGEM: 10 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
263	Suxametônio cloreto	75,000	Frasco-ampola	50,69	3.801,75
Especificação: SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM: 100 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL					
264	Sulfato de magnésio	250,000	Ampola 10 ML	13,31	3.327,50
Especificação: SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO: 50%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
265	Terbutalina sulfato	600,000	Ampola 1 ML	3,04	1.824,00
Especificação: TERBUTALINA SULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG,ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL					
266	Vasopressina	250,000	Ampola 1 ML	51,60	12.900,00
Especificação: VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO: 20 UI,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
267	Ampicilina	250,000	Frasco-ampola	11,24	2.810,00
Especificação: AMPICILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO SULBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2 G + 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL					
268	Benzilpenicilina	6.500,000	Frasco 04 ML	11,33	73.645,00
Especificação: BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000UI, USO: INJETÁVEL					
269	Cefazolina sódica	250,000	Frasco-ampola	7,21	1.802,50
Especificação: CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL					



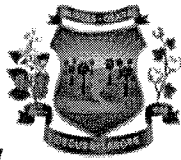
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
270	Cefepima cloridrato	250,000	Frasco-ampola	21,16	5.290,00
Especificação: CEFEPIMA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL					
271	CLORIDRATO DE CEFEPIMA	250,000	Ampola	22,48	5.620,00
Especificação: CLORIDRATO DE CEFEPIMA 2G; FORMA FARMACEUTICA PO LIOFILO PARA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA/FRASCO-AMPOLA COM OU SEM DILUENTE; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA;					
272	CIPROFLOXACINO 2MG/ML	200,000	Bolsa	16,69	3.338,00
Especificação: CIPROFLOXACINO 2MG/ML; SOLUCAO DE NACL 0,9%; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO FRASCO/BOLSA 100ML SISTEMA FECHADO; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAVENOSA;					
273	Clindamicina	150,000	Ampola 04 ML	7,53	1.129,50
Especificação: CLINDAMICINA, DOSAGEM: 150 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
274	Gentamicina	300,000	Ampola 02 ML	4,18	1.254,00
Especificação: GENTAMICINA, DOSAGEM: 80 MG,ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
275	Levofloxacino	150,000	Bolsa 100 ML	25,04	3.756,00
Especificação: LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 5 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
276	METRONIDAZOL	150,000	BOLSA	9,34	1.401,00
Especificação: METRONIDAZOL 500 MG/100 ML; FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO FRASCO/BOLSA 100 ML SISTEMA FECHADO; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAVENOSA;					
277	Piperacilina	150,000	Frasco-ampola	29,05	4.357,50
Especificação: PIPERACILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM TAZOBACTAMA, CONCENTRAÇÃO: 4G + 500MG, APLICAÇÃO: INJETÁVEL					
278	Azitromicina	24.000,000	Comprimido	1,57	37.680,00
Especificação: AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG					
279	Ciprofloxacino cloridrato	2.500,000	Comprimido	0,58	1.450,00
Especificação: CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG					
280	Sulfametoxazol	800,000	Comprimido	0,48	384,00
Especificação: SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG					
281	ESCETAMINA,CLORIDRATO	100,000	Ampola 10 ML	51,55	5.155,00
Especificação: ESCETAMINA,CLORIDRATO 57,67 MG/ML (EQUIVALENTE A 50 MG/ML DE ESCETAMINA) AMPOLA 10ML; MEDICAMENTOS CONTROLADOS DE USO HUMANO; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO FRASCO-AMPOLA 10ML; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA;					
282	Diazepam	1.500,000	Ampola 02 ML	2,62	3.930,00
Especificação: DIAZEPAM, CONCENTRAÇÃO: 10 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
283	Etomidato	200,000	Ampola 10 ML	23,22	4.644,00
Especificação: ETOMIDATO, DOSAGEM: 2 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					



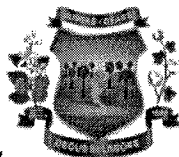
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
284	Fenobarbital sódico	250,000	Ampola 02 ML	4,80	1.200,00
Especificação: FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM: 200 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
285	FENTANILA, CITRATO 50MCG/ML	700,000	Ampola 10 ML	8,54	5.978,00
Especificação: FENTANILA, CITRATO 78,5MCG/ML (EQUIV. A 50 MCG DE FENTANILA); MEDICAMENTOS CONTROLADOS DE USO HUMANO; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 10ML; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA/ESPINHAL;					
286	Haloperidol	700,000	Ampola 1 ML	3,12	2.184,00
Especificação: HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO: 5 MG,ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
287	Midazolam	700,000	Ampola 10 ML	5,68	3.976,00
Especificação: MIDAZOLAM, DOSAGEM: 5 MG,ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL					
288	Morfina	1.200,000	Ampola 1 ML	4,67	5.604,00
Especificação: MORFINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, CONCENTRAÇÃO: 10MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
289	Naloxona cloridrato	120,000	Ampola 1 ML	14,53	1.743,60
Especificação: NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,4 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
290	Propofol	80,000	Ampola 20 ML	21,88	1.750,40
Especificação: PROPOFOL, DOSAGEM: 10 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: EMULSÃO INJETÁVEL					
291	Tramadol cloridrato	5.500,000	Ampola 02 ML	3,02	16.610,00
Especificação: TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
292	Proximetacaína cloridrato	30,000	Frasco 05 ML	16,56	496,80
Especificação: PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,5%, INDICAÇÃO: COLÍRIO					
293	Diazepam	4.200,000	Comprimido	0,20	840,00
Especificação: DIAZEPAM, DOSAGEM: 10 MG					
294	Morfina	600,000	Comprimido	4,19	2.514,00
Especificação: MORFINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, CONCENTRAÇÃO: 30MG					
295	Haloperidol	30,000	Frasco 20 ML	7,00	210,00
Especificação: HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO: 2 MG,ML, TIPO USO: SOLUÇÃO ORAL-GOTAS					
296	Bromoprida	9.000,000	Ampola 02 ML	3,12	28.080,00
Especificação: BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG					
297	Escopolamina butilbrometo	11.000,000	Ampola 05 ML	2,53	27.830,00
Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DAPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 4MG + 500MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
298	Cetoprofeno	11.000,000	Frasco-ampola	8,68	95.480,00
Especificação: CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
299	Cimetidina	2.800,000	Ampola 02 ML	1,89	5.292,00
Especificação: CIMETIDINA, CONCENTRAÇÃO: 150 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
300	Dexametasona	26.000,000	Ampola 2,5 ML	2,32	60.320,00
Especificação: DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG,ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
301	Difenidramina cloridrato	500,000	Ampola 1 ML	24,28	12.140,00
Especificação: DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50MG,ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
302	ENOXAPARINA SÓDICA 40MG/0,4ML	500,000	Seringa	27,48	13.740,00
Especificação: ENOXAPARINA SÓDICA 40MG/0,4ML; ENOXAPARINA SODICA 40MG; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO SERINGA PREENCHIDA 0,4ML; VIA DE ADMINISTRACAO SUBCUTANEA E INTRAVENOSA;					
303	ENOXAPARINA SÓDICA 60MG/0,6ML	150,000	Seringa	50,07	7.510,50
Especificação: ENOXAPARINA SODICA 60MG; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO SERINGA PREENCHIDA 0,6ML; VIA DE ADMINISTRACAO SUBCUTANEA E INTRAVENOSA;					
304	Fitomenadiona	500,000	AMPOLA 1 ML	3,76	1.880,00
Especificação: FITOMENADIONA, DOSAGEM: 10 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL					
305	Lidocafna cloridrato	100,000	Frasco 20 ML	10,72	1.072,00
Especificação: LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 2% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL					
306	Omeprazol	550,000	Frasco-ampola	12,85	7.067,50
Especificação: OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO: 40 MG, USO: INJETÁVEL					
307	Ondansetrona cloridrato	1.600,000	Ampola 02 ML	3,75	6.000,00
Especificação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG,ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL					
308	Acebrofilina	300,000	Frasco 120 ML	29,74	8.922,00
Especificação: ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE					
309	Acebrofilina	300,000	Frasco 120 ML	28,97	8.691,00
Especificação: ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE					
310	Acetilcisteína	300,000	Frasco 120 ML	35,80	10.740,00
Especificação: ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 20 MG,ML, INDICAÇÃO: XAROPE					
311	Acetilcisteína	200,000	Frasco 120 ML	43,48	8.696,00
Especificação: ACETILCISTEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 40 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE					
312	Escopolamina butilbrometo	200,000	Frasco 20 ML	3,49	698,00
Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL					



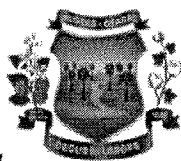
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
313	Escopolamina butilbrometo	200,000	Frasco 20 ML	14,65	2.930,00
Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 6,67MG + 333MG,ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL					
314	Cetoprofeno	200,000	Frasco 20 ML	21,56	4.312,00
Especificação: CETOPROFENO, DOSAGEM: 20 MG,ML, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL,GOTAS					
315	Dimenidrinato	100,000	Frasco 20 ML	39,13	3.913,00
Especificação: DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25MG + 5MG,ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS					
316	Dipirona sódica	300,000	Frasco 20 ML	3,40	1.020,00
Especificação: DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS)					
317	Hidroxizina cloridrato	200,000	Frasco 120 ML	32,48	6.496,00
Especificação: HIDROXIZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG					
318	Ibuprofeno	200,000	Frasco 20 ML	6,03	1.206,00
Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM: 100 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL					
319	Lactulose	110,000	Frasco 120 ML	13,00	1.430,00
Especificação: LACTULOSE, CONCENTRAÇÃO: 667 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE					
320	Loratadina	200,000	Frasco 100 ML	7,39	1.478,00
Especificação: LORATADINA, CONCENTRAÇÃO: 1MG,ML, TIPO MEDICAMENTO: XAROPE					
321	Paracetamol	30,000	Frasco 15 ML	3,16	94,80
Especificação: PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL: 200 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL					
322	Prednisolona	210,000	Frasco 120 ML	37,72	7.921,20
Especificação: PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG,ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL					
323	Salbutamol	220,000	Frasco 10 ML	6,66	1.465,20
Especificação: SALBUTAMOL, DOSAGEM: 5 MG,ML, USO: SOLUÇÃO PARA NEBULIZAÇÃO					
324	Salbutamol	220,000	Frasco 200 DOSE(S)	30,80	6.776,00
Especificação: SALBUTAMOL, DOSAGEM: 100MCG,DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: AEROSOL ORAL					
325	Simeticona	900,000	Frasco 10 ML	3,52	3.168,00
Especificação: SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO: 75 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS					
326	Sorbitol	250,000	Caixas 7 UNIDADE	48,34	12.085,00
Especificação: SORBITOL, COMPOSIÇÃO: SORBITOL 70% + LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 714 MG + 7,70 MG,G, FORMA FARMACÊUTICA: ENEMA					
327	Ácido acetilsalicílico	300.000,000	Comprimido	0,17	51.000,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG					
328	Amiodarona	500,000	Comprimido	1,66	830,00
Especificação: AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG					
329	Betaistina dicloridrato	400,000	Comprimido	0,77	308,00
Especificação: BETAISTINA DICLORIDRATO, DOSAGEM: 16 MG					
330	Betaistina dicloridrato	400,000	Comprimido	0,77	308,00
Especificação: BETAISTINA DICLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 24 MG					
331	Bisacodil	400,000	Comprimido	0,44	176,00
Especificação: BISACODIL, DOSAGEM: 5 MG					
332	Carvedilol	400,000	Comprimido	0,24	96,00
Especificação: CARVEDILOL, DOSAGEM: 12,5 MG					
333	Enalapril maleato	500,000	Comprimido	0,21	105,00
Especificação: ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 5 MG					
334	Isossorbida	750,000	Comprimido	0,87	652,50
Especificação: ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL					
335	Ibuprofeno	302.000,000	Comprimido	0,35	105.700,00
Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM: 600 MG					
336	Loratadina	4.200,000	Comprimido	0,18	756,00
Especificação: LORATADINA, CONCENTRAÇÃO: 10MG					
337	Ondansetrona cloridrato	300,000	Comprimido	1,40	420,00
Especificação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 4 MG					
338	Paracetamol	4.200,000	Comprimido	0,25	1.050,00
Especificação: PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO: 500 MG					
339	Prednisona	2.400,000	Comprimido	0,36	864,00
Especificação: PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG					
340	Propranolol cloridrato	800,000	Comprimido	0,15	120,00
Especificação: PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG					
341	Carvão ativado	5,000	PACOTE 01 KG	102,69	513,45
Especificação: CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÉUTICA: EM PÓ					
342	Bromoprida	150,000	Frasco 20 ML	6,25	937,50
Especificação: BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG,ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS					
343	KIT PARA SUTURA EM AÇO INOX AISI 420	5,000	Kit	312,12	1.560,60
Especificação: COMPOSTO DE 01 ESTOJO DE INOX PERFURADO TAM. 14 x 08 x 02 (MÍNIMO), 01 CABO DE BISTURI Nº 03, 01 PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO DE 12CM, 01 PINÇA ANATÔMICA DE DISSECÇÃO DE 12CM, 01 PINÇA MOSQUITO CURVA DE 12CM, 01 TESOURA IRIS RETA PONTA FINA DE 11CM, 01 PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VÍDEA 12CM; EM AÇO INOX 304; ESTERIL; AUTOCLAVAVEL; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; GARANTIA MÍNIMA 12 MESES					
344	Pinça anatômica	15,000	Unidade	49,76	746,40



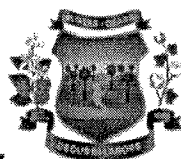
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: DISSECÇÃO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, COMPONENTE: S, CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
345	Pinça anatômica	15,000	Unidade	46,12	691,80
Especificação: PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: DENTE DE RATO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, COMPONENTE: S, CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
346	Porta-agulha instrumental	15,000	Unidade	340,18	5.102,70
Especificação: PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: MAYO HEGAR, TIPO PONTA: PONTA RETA, HASTE: HASTE RETA, ADICIONAL 1: COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
347	TESOURA METZENBAUM	15,000	Unidade	148,01	2.220,15
Especificação: TESOURA METZENBAUM 15 CM; EM AÇO INOXIDÁVEL AUTOCLAVÁVEL; COM FORMA RETA; COM COMPRIMENTO DE 15CM;					
348	BANDEJA INOX	15,000	Unidade	126,78	1.901,70
Especificação: BANDEJA INOX MEDIDAS 22 X 12 X 1,5 CM; CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUTOCLAVÁVEL; TAMANHO PEQUENA; NO FORMATO RETANGULAR, SEM TAMPA; MEDINDO 22X12X1,5CM; ACABAMENTO COM CANTOS ARREDONDADOS; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;					
349	KIT UREASE H.PILLORUM	30,000	Caixa com 50 Un	135,01	4.050,30
Especificação: KIT UREASE H.PILLORUM PARA IDENTIFICAÇÃO DE HELICOBACTER PILLORUM; DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE DA ENZIMA UREASE; MÉTODO MANUAL; MATERIAL BIOLÓGICO; BIÓPSIA EM MUCOSA GÁSTRICA; TESTE QUALITATIVO; TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE HELICOBACTER PILLORUM EM AMOSTRAS FRAGMENTADAS DE MUCOSA DO ANTRÓ GÁSTRICO; CAIXA COM 50 FRASCOS DO REAGENTE PRONTO PARA USO					
350	KIT PARA COLORAÇÃO HEMATOLÓGICA	3,000	Kit	113,22	339,66
Especificação: KIT PARA COLORAÇÃO HEMATOLÓGICA					
351	REAGENTE PARA PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIÔNICA HCG EM URINA E SANGUE	12,000	Kit	47,60	571,20
Especificação: KIT REAGENTE PARA PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIÔNICA HCG EM URINA E SANGUE COM SOUND					
352	SOLUÇÃO DE GLICOSE 75G PARA TTOG	500,000	Kit	13,91	6.955,00
Especificação: KIT SOLUÇÃO DE GLICOSE 75G PARA TTOG					
353	Soro	10,000	Frasco 10 ML	54,58	545,80
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-A, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL					
354	Soro	10,000	Frasco 10 ML	36,26	362,60
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-AB, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL					
355	Soro	10,000	Frasco 10 ML	42,71	427,10
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-B, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL					
356	Soro	12,000	Frasco 10 ML	60,50	726,00
Especificação: SORO, TIPO: ANTI-RH (ANTI-D), APLICAÇÃO: P/ TESTE EM LÂMINA E TUBO					
357	Soro	6,000	Frasco 10 ML	37,35	224,10
Especificação: SORO, TIPO: CONTROLE RH, COMPOSIÇÃO: 0,1% DE AZIDA SÓDICA, APLICAÇÃO: PARA IMUNOHEMATOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: P/CONTROLE NEGATIVO DAS CLASSIFICAÇÕES RH EM LÂMI-					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
358	Soro	12,000	Frasco 10 ML	64,47	773,64
Especificação: SORO, TIPO: ANTI- IGG, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: REATIVO P/ TESTE DE COOMBS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: POLIESPECÍFICO					
359	TIRAS PLÁSTICAS COM 10 ÁREAS REATIVAS P/ DETERMINAÇÃO SIMULTÂNEA DE PH	15,000	Frasco 150 un	70,04	1.050,60
Especificação: TIRAS PLÁSTICAS COM 10 ÁREAS REATIVAS P/ DETERMINAÇÃO SIMULTÂNEA DE PH; TIRAS PARA ANALISE DE URINA 10 PARÂMETROS					
360	KIT ANTÍGENO VDRL PARA DETERMINAÇÃO DE REAGINAS DA SÍFILIS NO SORO	20,000	Kit	102,53	2.050,60
Especificação: KIT ANTÍGENO VDRL PARA DETERMINAÇÃO DE REAGINAS DA SÍFILIS NO SORO; Kit para VDRL, 5mL, Kit para 250 determinações					
361	Corante	5,000	Conjunto	110,40	552,00
Especificação: CORANTE, TIPO: CONJUNTO COLORAÇÃO ZIEHL-NEELSEN, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL-ÁCIDO, FUCSINA FENICADA E AZUL DE METILENO					
362	Adaptador	30,000	Caixa 250 un	55,77	1.673,10
Especificação: ADAPTADOR, TIPO: SISTEMA DE DESCARTE AUTOMÁTICO, TIPO USO: COLETA SANGUÍNEA, APLICAÇÃO: PARA AGULHA					
363	COPO PLÁSTICO 50 ML COM TAMPA DE ROSCA COLETA DE ESCARRO	3.000,000	Unidade	0,73	2.190,00
Especificação: COPO PLÁSTICO COM TAMPA DE ROSCA COLETA DE ESCARRO CAPACIDADE 50ML					
364	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA ROXA	50,000	Pacote com 100 UN	64,59	3.229,50
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA ROXA PCT C/100UN					
365	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA VERMELHA	24,000	Pacote com 100 UN	58,98	1.415,52
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 4ML (13X75MM) TAMPA VERMELHA PCT C/100UND					
366	TUBOS TIPO FALCON 15ML	2,000	Pacote com 100 UN	124,63	249,26
Especificação: TUBOS TIPO FALCON 15ML COM TAMPA; APRESENTAÇÃO: PACOTE C/100UND MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE.					
367	Estante tubo de ensaio 25MM 60 furos	12,000	Unidade	57,70	692,40
Especificação: ESTANTE 60 FUROS EM ARAME REVESTIMENTO EM PVC PARA TUBOS DE ENSAIO DE 25MM					
368	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 9ML	6,000	Pacote com 100 UN	112,66	675,96
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 9ML HEPARINA DE SÓDIO TAMPA VERDE TAMANHO 16X100MM PACOTE COM 100 UND; MATERIAL PLASTICO					
369	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 5ML GEL ATIVADOR DE COAGULO	50,000	Pacote com 100 UN	84,15	4.207,50
Especificação: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO 5ML GEL ATIVADOR DE COAGULO TAMPA AMARELA TAMANHO 13X100MM PACOTE COM 100 UND; MATERIAL PLASTICO					
370	TAMPA FLECHA RAIADA PARA TUBO DE ENSAIO DIAMETRO 12MM	6,000	Pacote 1000 un	72,41	434,46



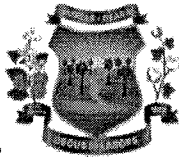
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: TAMPA FLECHA RAIADA PARA TUBO DE ENSAIO DIÂMETRO 12MM COM ENCAIXE DE PRESSÃO PACOTE COM 1000 UND CORES VERMELHA OU AMARELA; MATERIAL POLIETILENO					
371	Tubo ensaio 12 X 75MM laboratorio	4,000	Pacote 1000 un	124,03	496,12
Especificação: TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: PLÁSTICO POLIESTIRENO (PS); DIMENSÕES: CERCA DE 12 X 75mm CAPACIDADE 5 ML, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO: DESCARTÁVEL; PACOTE COM 1000 UND					
372	Tubo Laboratório	8,000	Caixa 250 un	68,09	544,72
Especificação: TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: 12 X 75					
373	KIT COLETOR DE URINA C/1 FR DE COLETA + 1 TB DE 12ML EM POLIPROPILENO + TAMPA DE PRESSAO PCT C/150 UND	15,000	Pacote 150 un	150,97	2.264,55
Especificação: KIT COLETOR DE URINA C/1 FR DE COLETA + 1 TB DE 12ML EM POLIPROPILENO + TAMPA DE PRESSAO PCT C/150 UND; MATERIAL POLIPROPILENO					
374	Lamínula	100,000	Caixa com 100 Und	8,80	880,00
Especificação: LAMÍNULA, MATERIAL: VIDRO, FORMATO: QUADRADO, COMPRIMENTO: 22, LARGURA: 22, APLICAÇÃO: MICROSCOPIA					
375	Álcool Metílico	5,000	Litro	43,39	216,95
Especificação: ÁLCOOL METÍLICO, NOME: ALCOOL METILICO					
376	SOLUÇÃO AZUL DE METILENO FOSFATADO	5,000	Litro	64,06	320,30
Especificação: SOLUÇÃO AZUL DE METILENO FOSFATADO					
377	CORANTE MAY GRUNWALD GIEMSA	5,000	Litro	89,02	445,10
Especificação: CORANTE MAY GRUNWALD GIEMSA					
378	Óleo de imersão	4,000	Frasco 100 ML	42,03	168,12
Especificação: ÓLEO DE IMERSÃO, USO: PARA MICROSCOPIA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, DENSIDADE: DENSIDADE 1,02 G,CM ³					
379	TUBOS PARA TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLOGICA TAM. 5ML	20,000	Pacote com 100 UN	96,21	1.924,20
Especificação: TUBOS PARA TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLÓGICA TAM. 5ML					
380	Agulha Coleta Sangue À Vácuo	50,000	Caixa com 100 Und	49,77	2.488,50
Especificação: AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA,ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MEDIDA: 25 X 8					
381	Agulha Coleta Sangue À Vácuo	50,000	Caixa com 100 Und	49,58	2.479,00
Especificação: AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA,ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MEDIDA: 25 X 7					
382	Órtese para coluna vertebral	5,000	Unidade	52,20	261,00
Especificação: ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL THOMAS, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ATOALHADO, ADICIONAIS: BORDAS ACOLCHOADAS, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: PEQUENO					
383	Órtese para coluna vertebral	5,000	Unidade	52,53	262,65



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL THOMAS, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ATOALHADO, ADICIONAIS: BORDAS ACOLCHOADAS, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: MÉDIO					
384	Órtese para coluna vertebral	5,000	Unidade	55,33	276,65
Especificação: ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL THOMAS, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ATOALHADO, ADICIONAIS: BORDAS ACOLCHOADAS, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: GRANDE					
385	TALA ARAMADA EM EVA COM VELCRO CONJUNTO 4 PEÇAS	5,000	KIT 04 PEÇAS	143,05	715,25
Especificação: TALA ARAMADA EM EVA COM VELCRO CONJUNTO 4 PEÇAS - REVESTIDO COM MATERIAL EMBORRACHADO ARAMADA EM EVA. COMPOSTOS POR QUATRO PEÇAS TAMANHOS P/PP/M/G					
386	PRANCHA EM COMPENSADO ADULTO COM JOGO DE CINTAS	5,000	Unidade	549,74	2.748,70
Especificação: PRANCHA EM COMPENSADO ADULTO COM JOGO DE CINTAS MATERIAL EM COMPENSADO NAVAL ADULTO COM CINTO SUPORTA ATÉ 125 KG REVESTIDA COM IMPERMEABILIZANTE, COM PEGADORES PARA AS MÃOS CONJUNTO DE CINTO DE 3 PEÇAS.					
387	PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO COM KIT CINTO AMARELA	3,000	Unidade	550,43	1.651,29
Especificação: PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO COM KIT CINTO AMARELA SUPORTAR ATÉ 300 KG.					
388	COLETE IMOBILIZADOR DORSAL KED ADULTO	3,000	Unidade	307,83	923,49
Especificação: COLETE IMOBILIZADOR DORSAL KED ADULTO MATERIAL RESISTENTE, IMPERMEABILIZADO E INTEIRAMENTE RADIOPACO, COM ALÇAS					
389	Sonda trato urinário	1.100,000	Unidade	4,21	4.631,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
390	Sonda trato urinário	900,000	Unidade	5,13	4.617,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
391	Sonda trato urinário	600,000	Unidade	6,00	3.600,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
392	Sonda trato urinário	800,000	Unidade	5,87	4.696,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
393	Sonda trato urinário	500,000	Unidade	5,17	2.585,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
394	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade	5,50	5.500,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 24 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
395	Sonda trato urinário	500,000	Unidade	3,94	1.970,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 6 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
396	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade	3,75	3.750,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
397	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade	3,27	3.270,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 10 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
398	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade	2,90	2.900,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 12 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
399	Sonda trato urinário	1.200,000	Unidade	3,15	3.780,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
400	Sonda trato urinário	1.000,000	Unidade	3,25	3.250,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
401	Sonda trato urinário	1.100,000	Unidade	3,22	3.542,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
402	Sonda trato urinário	1.200,000	Unidade	3,16	3.792,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
403	Sonda trato urinário	1.300,000	Unidade	3,43	4.459,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
404	Sonda trato urinário	1.250,000	Unidade	3,72	4.650,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 24 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
405	Sonda aspiração traqueal	900,000	Unidade	1,05	945,00
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
406	Sonda aspiração traqueal	500,000	Unidade	1,18	590,00
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
407	Sonda aspiração traqueal	600,000	Unidade	1,18	708,00
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
408	Sonda aspiração traqueal	2.000,000	Unidade	1,23	2.460,00
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
409	Sonda aspiração traqueal	1.000,000	Unidade	1,41	1.410,00
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
410	Sonda aspiração traqueal	700,000	Unidade	1,15	805,00
Especificação: SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, MATERIAL: PVC, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
411	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,31	393,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
412	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,21	363,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 6, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
413	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,26	378,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 8, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
414	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,31	393,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
415	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,08	324,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
416	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,62	486,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					



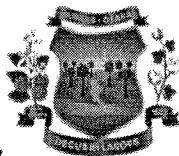
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
417	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,65	495,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 16, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
418	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,93	579,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 18, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
419	Sonda trato digestivo	300,000	Unidade	1,46	438,00
Especificação: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 20, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
420	Sonda trato urinário	6.000,000	Unidade	1,10	6.600,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 4 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
421	Sonda trato urinário	11.000,000	Unidade	1,15	12.650,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 6 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
422	Sonda trato urinário	5.000,000	Unidade	1,20	6.000,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
423	Sonda trato urinário	35.000,000	Unidade	0,90	31.500,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 10 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
424	Sonda trato urinário	50.000,000	Unidade	1,01	50.500,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 12 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
425	Sonda trato urinário	2.000,000	Unidade	1,15	2.300,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
426	Sonda trato urinário	5.000,000	Unidade	1,07	5.350,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
427	Sonda trato urinário	500,000	Unidade	1,20	600,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
428	Sonda trato urinário	500,000	Unidade	1,25	625,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
429	Sonda trato urinário	500,000	Unidade	1,38	690,00
Especificação: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
430	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade	5,50	82,50
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
431	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade	4,69	70,35
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
432	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade	6,50	97,50
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
433	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade	6,13	91,95
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
434	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade	5,62	84,30
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
435	Tubo endotraqueal	15,000	Unidade	5,20	78,00
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
436	Tubo endotraqueal	20,000	Unidade	5,25	105,00
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
437	Tubo endotraqueal	20,000	Unidade	5,66	113,20
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
438	Tubo endotraqueal	20,000	Unidade	5,17	103,40
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
439	Tubo endotraqueal	40,000	Unidade	5,50	220,00
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
440	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade	4,85	242,50
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
441	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade	5,55	277,50
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
442	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade	5,57	278,50
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
443	Tubo endotraqueal	50,000	Unidade	5,04	252,00
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
444	Tubo endotraqueal	30,000	Unidade	5,34	160,20
Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
445	Ibuprofeno	4.800,000	Frasco 30 ML	3,19	15.312,00
Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM: 50 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL					
446	Amoxicilina	245.000,000	Cápsula	1,02	249.900,00
Especificação: AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 500MG					
447	Azitromicina	7.200,000	Frasco	9,22	66.384,00
Especificação: AZITROMICINA, DOSAGEM: 40 MG,ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL					
448	Cefalexina	90.000,000	Comprimido	1,06	95.400,00
Especificação: CEFALEXINA, DOSAGEM: 500 MG					
449	Cefalexina	4.800,000	Frasco 100 ML	16,00	76.800,00
Especificação: CEFALEXINA, DOSAGEM: 50 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P, SUSPENSÃO ORAL					
450	Dipirona sódica	300.000,000	Comprimido	0,33	99.000,00
Especificação: DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG					
451	Losartana potássica	960.000,000	Comprimido	0,49	470.400,00
Especificação: LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM: 50 MG					
452	Enalapril maleato	300.000,000	Comprimido	0,33	99.000,00
Especificação: ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 20 MG					
453	Metformina cloridrato	1.380.000,000	Comprimido	0,37	510.600,00
Especificação: METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG					
454	Amitriptilina cloridrato	480.000,000	Comprimido	0,24	115.200,00
Especificação: AMITRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG					
455	Ácido valpróico	300.000,000	Comprimido	0,66	198.000,00

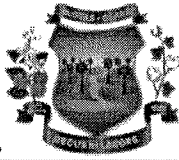


ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ÁCIDO VALPRÓICO, DOSAGEM: 500 MG					
456	Carbamazepina	240.000,000	Comprimido	0,22	52.800,00
Especificação: CARBAMAZEPINA, DOSAGEM: 200 MG					
457	Venlafaxina	60.000,000	Comprimido	3,10	186.000,00
Especificação: VENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 75 MG					
458	Sertralina Cloridrato	120.000,000	Comprimido	1,03	123.600,00
Especificação: SERTRALINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG, INDICAÇÃO: ANTIDEPRESSIVO, APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO					
459	Pregabalina	60.000,000	Comprimido	1,70	102.000,00
Especificação: PREGABALINA, CONCENTRAÇÃO: 75 MG					
460	Fluoxetina	360.000,000	Cápsula	0,09	32.400,00
Especificação: FLUOXETINA, DOSAGEM: 20 MG					
461	Desinfetante	8,000	Litro	521,77	4.174,16
Especificação: DESINFETANTE, COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIPOCLORITO DE SÓDIO, TEOR ATIVO: TEOR MÍNIMO DE 1%, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA					
462	LUVA PROCEDIMENTO TAMANHO MEDIO EM BORRACHA NITRILICA CANO LONGO	100,000	Par	42,20	4.220,00
Especificação: LUVA DE SEGURANCA CANO MÍNIMO 46 CM; EM BORRACHA NITRILICA, COM ESPESURA MINIMA DE 0,45MM; NO TAMANHO MEDIO (8); NA COR VERDE; PARA PROTECAO DE USUARIO DE AGENTES QUIMICOS E EXPOSTOS A RISCOS MECANICOS; CANO MINIMO DE 46CM DE COMPRIMENTO; COM PUNHO RETO; DORSO LISO; PALMA DEDOS E PONTAS DOS DEDOS COM ANTIDERRAPANTE; FORRO SEM REVESTIMENTO E COM ACABAMENTO INTERNO CLORINADO; DEVERA RESISTIR A ACIDOS MINERAIS INORGANICOS, BASES INORGANICAS, PEROXIDOS, ENTRE OUTROS AGENTES QUIMICOS SIMULARES; EMBALAGEM COM 02 UND					
463	Tira reagente medicaao de glicose	240,000	Caixa com 50	56,32	13.516,80
Especificação: TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: PARA MEDIÇÃO DE GLICEMIA DIGITAL, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL COM APARELHO G-TECH LITE; APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 TIRAS					

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, tem-se que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 10.009.275,84 (dez milhões e nove mil, duzentos e setenta e cinco reais e oitenta e quatro centavos)

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

A avaliação detalhada da divisibilidade e viabilidade técnica e econômica do objeto de licitação revelou que o parcelamento é a estratégia mais adequada para atender às necessidades da futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos destinados ao sistema municipal de saúde. Conforme estabelecido pela Lei nº 14.133/2021, esse procedimento busca maximizar a eficiência da aquisição, garantindo maior competitividade e melhor aproveitamento do mercado, sem implicar perda de eficácia ou aumento desproporcional dos custos. As justificativas para essa decisão baseiam-se nos seguintes pontos:

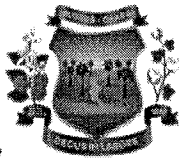


- **Avaliação da Divisibilidade do Objeto:** O objeto da licitação é tecnicamente divisível sem prejuízos para a sua funcionalidade ou para os resultados pretendidos pela Administração. A diversidade dos materiais e insumos a serem adquiridos torna a divisão não apenas possível, mas também desejável para adequar-se a diversas aplicações específicas dentro dos serviços de saúde.
- **Viabilidade Técnica e Econômica:** A divisão do objeto em lotes específicos foi analisada como técnica e economicamente viável, assegurando que a qualidade e a eficácia dos resultados sejam atendidas. Esta abordagem facilitará o gerenciamento dos contratos e a distribuição dos insumos de forma mais eficiente.
- **Economia de Escala:** O parcelamento foi projetado para evitar perda de economia de escala. Cada lote foi cuidadosamente avaliado para assegurar que a divisão proposta não aumente proporcionalmente os custos, mantendo, assim, a eficiência econômica da aquisição.
- **Competitividade e Aproveitamento do Mercado:** O parcelamento aumenta a competitividade ao permitir a participação de um espectro mais amplo de fornecedores, incluindo empresas de menor porte, o que está alinhado com o intuito de promover um melhor aproveitamento do mercado. Essa estratégia estimula uma seleção mais abrangente de propostas, potencialmente reduzindo custos e incrementando a inovação.
- **Decisão pelo Parcelamento:** Apesar da possibilidade de não parcelar ser tecnicamente viável, decidiu-se pela divisão em lotes para garantir vantagens econômicas e técnicas, além de atender a uma gama mais abrangente de necessidades de saúde do município. Esta decisão foi apoiada por uma análise detalhada do mercado, demonstrando que o parcelamento é uma prática alinhada às dinâmicas do setor econômico em questão.
- **Consideração de Lotes:** Com o objetivo de promover inclusividade e assegurar a participação de fornecedores com diversas capacidades de fornecimento, a divisão em lotes mostrar-se-á estrategicamente benéfica, possibilitando a aquisição de volumes que respeitam a capacidade de oferta do mercado sem comprometer a economia de escala.

Este processo foi conduzido de maneira transparente e está em total conformidade com as normativas vigentes, assegurando que todas as etapas da decisão pelo parcelamento estejam adequadamente documentadas e possam ser facilmente compreendidas e fiscalizadas.

9. Resultados pretendidos

A finalidade primária deste projeto, rigorosamente planejado sob as diretrizes da Lei nº 14.133/2021, é assegurar a completa e eficaz dotação de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos essenciais ao sistema municipal de saúde primária e secundária vinculado à Secretaria Municipal de Saúde de Russas. Esse objetivo encontra-se alinhado aos princípios basilares da lei em questão, notadamente os de eficiência, economicidade, planejamento e desenvolvimento nacional sustentável (Art. 5º), que visam potencializar os recursos públicos em prol do bem-estar da população.



Em consonância com os propósitos de promover uma gestão efetiva e eficiente de recursos, conforme estipula o Art. 11, que evoca a importância de seleção de propostas que gerem o resultado mais vantajoso para a administração pública, este projeto tem como resultado esperado não apenas a melhoria quantitativa do fornecimento de insumos médicos, mas também uma proeminente qualificação dessa provisão, de modo que seja capaz de responder de maneira assertiva às demandas por saúde da população local.

Ademais, mira-se a elevação do padrão de serviços de saúde oferecidos, contribuindo decisivamente para a promoção da saúde com qualidade e a perpetuação de um sistema de saúde robusto, responsivo e inclusivo, como delineado no Art. 40, que enfatiza o planejamento circunstanciado das aquisições de acordo com a necessidade e utilização prováveis, visando a adequada gestão e emprego de recursos materiais.

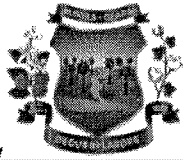
Por fim, esta contratação visa fundamentar-se no princípio da transparência e na busca contínua por preços justos e mercado competitivo, amparadas pelos parâmetros de pesquisa de preços estabelecidos pela lei (Art. 23), garantindo, assim, que cada aquisição reflita a melhor escolha possível em termos de custo-benefício, fomentando, além do desenvolvimento local, a utilização eficiente do orçamento público.

Deste modo, os resultados deste planejamento e subsequente contratação encontram-se rigorosamente projetados para materializar os preceitos estabelecidos pela Lei nº 14.133/2021, visando o atendimento das necessidades públicas com o máximo de eficácia e a devida responsabilidade fiscal e social.

10. Providências a serem adotadas

Para assegurar a realização eficiente da futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos essenciais ao funcionamento do sistema municipal de saúde primária e secundária vinculadas à Secretaria Municipal de Saúde de Russas, serão adotadas as seguintes providências detalhadas:

- Realização de um diagnóstico detalhado das necessidades atual e futura de insumos médicos decorrentes do perfil epidemiológico da população, a fim de atualizar e validar os quantitativos a serem adquiridos.
- Implementação de um sistema de gestão de estoque que permita o monitoramento em tempo real das quantidades de insumos disponíveis, bem como a geração de alertas para níveis críticos, visando evitar a escassez ou o excesso de materiais que poderiam levar à sua obsolescência.
- Adequação e atualização das especificações técnicas dos insumos a serem registrados, em conformidade com os avanços tecnológicos e as mudanças nas práticas de saúde, assegurando a compra de materiais atualizados e eficientes.
- Realização de reuniões periódicas entre a Secretaria Municipal de Saúde e os principais stakeholders para revisar o planejamento das aquisições, avaliando a possibilidade de ajustes nos quantitativos e nos itens a serem registrados, de



acordo com as reais necessidades e demandas emergentes.

- Adoção de processos transparentes e auditáveis em todas as etapas da contratação, desde o planejamento até a execução e entrega dos insumos, com a disponibilização de informações relevantes para a população e órgãos de controle.

Essas providências são fundamentais para o sucesso da contratação, garantindo que o processo seja conduzido de forma eficiente, transparente e que atenda às necessidades da população de Russas, alcançando os melhores resultados em termos de qualidade e custo-benefício.

11. Justificativa para adoção do registro de preços

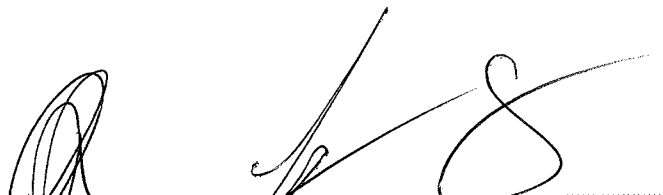
A adoção do sistema de registro de preços pela Prefeitura Municipal de Russas, para a futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos destinados ao funcionamento do sistema municipal de saúde primária e secundária, encontra fundamento sólido nas disposições da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021. Especificamente, o artigo 82 desta lei estabelece diretrizes claras sobre o planejamento e a implementação de um sistema de registro de preços, visando à eficiência e à economicidade nas contratações públicas.

Os critérios para a seleção do sistema de registro de preços, conforme disposto nos artigos 82 e 83 da Lei 14.133/2021, são especialmente relevantes para a realidade da Secretaria Municipal de Saúde de Russas, considerando a necessidade de atender demandas variáveis e, muitas vezes, imprevisíveis, relacionadas ao fornecimento de materiais e medicamentos essenciais. Além disso, a possibilidade de realizar aquisições durante a validade de uma Ata de Registro de Preços, sem a necessidade de novos processos licitatórios para cada compra, traduz-se em uma resposta mais ágil às necessidades emergentes do sistema de saúde, ao mesmo tempo em que se mantém a transparência e a busca pela economicidade.

Conforme estabelecido pelo artigo 84 da Lei 14.133/2021, o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços é de até um ano, podendo ser prorrogado conforme alínea "a" deste artigo, o que se alinha à necessidade de planejamento a médio e longo prazo da Secretaria Municipal de Saúde. Além disso, o § 5º do artigo 82 ressalta que o sistema de registro de preços deve ser precedido de ampla pesquisa de mercado, o que garante a escolha de propostas que realmente apresentem vantagens econômicas para a Administração Pública, em conformidade com os princípios fundamentais de eficiência, economicidade e busca pelo fornecimento eficaz e de qualidade.

Adicionalmente, o artigo 86, por meio de um procedimento público de intenção de registro de preços, possibilita a participação de outros órgãos ou entidades, incentivando uma gestão colaborativa de recursos e potencializando os benefícios decorrentes do registro de preços em termos de economia de escala.

Considerando o exposto, a escolha pelo sistema de registro de preços baseia-se na busca por maior eficiência na gestão pública, resposta ágil às demandas do sistema de





saúde municipal e otimização dos recursos financeiros disponíveis. Tal disposição está alinhada aos objetivos da Administração Pública, conforme diretrizes estabelecidas pela Lei 14.133/2021, garantindo o atendimento das necessidades da Secretaria Municipal de Saúde de Russas com responsabilidade, efetividade e transparência.

12. Da vedação da participação de empresas na forma de consórcio

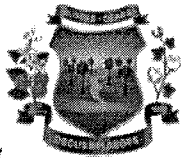
Em observância aos preceitos estabelecidos pela Lei nº 14.133/2021 e considerando as particularidades inerentes ao objeto da contratação referente ao Registro de Preços para futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos destinados ao funcionamento do sistema municipal de saúde primária e secundária vinculados à Secretaria Municipal de Saúde, posicionamo-nos contrariamente à participação de empresas na forma de consórcio neste processo licitatório. Tal medida encontra fundamentação na necessidade de garantir a eficiência e a segurança na entrega dos insumos e serviços críticos e essenciais à saúde, conforme dispõe os princípios basilares desta Lei.

Embora a Lei nº 14.133/2021, em seu art. 15, permita, salvo vedação expressa no instrumento convocatório, a participação de empresas em consórcio em licitações, pondera-se que tal permissão deve ser analisada à luz das especificidades do objeto licitado e dos princípios da eficiência e da gestão eficaz dos recursos públicos. Para este caso, a vedação justifica-se pela alta complexidade e pela necessidade de manutenção da cadeia de custódia dos produtos, além dos elevados padrões de qualidade e segurança exigidos para materiais médico-hospitalares, o que impõe controlar de maneira mais estrita a qualificação técnica dos fornecedores.

Além disso, a segregação de responsabilidades entre os membros do consórcio poderia resultar em complicações no gerenciamento contratual, dificultando a atribuição de responsabilidades em casos de falha no fornecimento ou na qualidade dos produtos, contrariando assim o interesse público por um sistema de saúde eficiente e seguro, fundamentado nos princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência, como ressaltado no art. 5º da Lei nº 14.133/2021.

Ressalta-se, ainda, a potencial limitação na competitividade, uma vez que o agrupamento de empresas em consórcios pode restringir a participação de pequenos e médios fornecedores no processo licitatório. Essa limitação contraria o espírito do art. 4º da Lei nº 14.133/2021, que busca fomentar a ampla participação de empresas de diferentes portes, valorizando o desenvolvimento econômico e social e promovendo a inovação.

Portanto, considerando as necessidades específicas deste processo licitatório e almejando a máxima eficiência e segurança no fornecimento de insumos essenciais à saúde pública municipal, conclui-se pela inviabilidade e desaconselhamento da participação de empresas na forma de consórcio, visando salvaguardar os melhores interesses da administração pública e da população atendida pela Secretaria Municipal de Saúde.



13. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação

Após a realização do Estudo Técnico Preliminar (ETP) para o registro de preços para futura e eventual aquisição de material médico-hospitalar, laboratorial, medicamentos e demais insumos destinados ao funcionamento do sistema municipal de saúde primária e secundária vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Russas, conclui-se favoravelmente pela viabilidade e razoabilidade da contratação. Esta conclusão está fundamentada nas disposições e jurisprudência estabelecidas pela Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

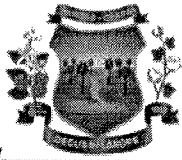
Seguindo os princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade, eficiência, e, notadamente, desempenho econômico justificado por meio da realização de um amplo diagnóstico das necessidades do sistema de saúde local, fica evidenciada a necessidade premente de adotar uma estratégia de contratação que garanta a continuidade e a efetividade dos serviços de saúde oferecidos à população.

A Lei 14.133/2021 enfatiza a importância do planejamento prévio das contratações públicas, com destaque para o art. 18, que institui a necessidade de realização do Estudo Técnico Preliminar como base para qualquer futura contratação. Este ETP evidenciou não apenas a relevância da contratação em termos de atendimento aos requisitos de saúde da população de Russas mas também destacou a viabilidade econômica da adoção do registro de preços como modalidade de aquisição, alinhando-se ao princípio da economicidade (art. 5º).

Importante ressaltar que o processo licitatório, conforme estabelece o art. 11 da Lei 14.133/2021, tem como um de seus objetivos assegurar a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração e promover a justa competição, sendo a modalidade de registro de preços especialmente apropriada para as condições presentes, pela sua flexibilidade e adequação às variações de demanda por materiais e medicamentos.

A escolha por esta modalidade está igualmente alinhada à previsão do art. 40, que aponta o registro de preços como pertinente quando se buscar a determinação de quantidades a serem adquiridas com base em consumo e utilização prováveis, visando, assim, a maximização dos recursos públicos. Este entendimento evidencia a razoabilidade da adoção do registro de preços para atendimento das demandas variáveis da Secretaria Municipal de Saúde, reduzindo riscos de escassez ou de excesso de estoque, o que implicaria em desperdício de recursos.

Por fim, conforme define a Lei nº 14.133/2021 em seu art. 23, foi realizada uma minuciosa pesquisa de mercado que confirma a capacidade dos fornecedores em atender às especificações técnicas e qualitativas dos insumos, assegurando os melhores preços e condições para a Administração Pública. Desta maneira, baseado nos aspectos técnicos, econômicos e operacionais avaliados, posicionamo-nos de maneira conclusiva quanto à viabilidade e razoabilidade da realização do registro de preços para a aquisição de materiais médico-hospitalares, laboratoriais e medicamentos para o sistema municipal de saúde primária e secundária de Russas, garantindo-se a eficiência, a eficácia e a efetividade na aplicação dos recursos públicos.



Russas / CE, 28 de junho de 2024

EQUIPE DE PLANEJAMENTO

Rafael De Sousa Melo

RAFAEL DE SOUSA MELO
MEMBRO

Maria Saúry Santiago da Silva
Maria Saúry Santiago da Silva
MEMBRO

Emanoel Lincoln Albuquerque Costa
EMANOEL LINCOLY ALBUQUERQUE COSTA
PRESIDENTE