

# PLANO ANUAL DE COMPRAS

## PAC EBSE RH - 2025

**EBSERH – EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS  
HOSPITALARES**

**PLANO ANUAL DE COMPRAS  
PAC EBSERH - 2025**

Aprovado pela Diretoria Executiva da Ebserh  
na 178ª Reunião ordinária, de 18 de abril de de 2024.

Aprovado pelo Colegiado Executivo do HUGV/UFAM,  
na 1ª Reunião Extraordinária, de 02 de janeiro de 2025.

(Ata nº 01/2025 – Colegiado Executivo do HUGV/UFAM,  
de 02 de janeiro de 2025).

Manaus, 02/01/2025

<b>Versão</b>	<b>Aprovação</b>	<b>Reunião COLEX</b>
<b>01</b>	02/01/2025	1ª Reunião Extraordinária do Colegiado

## 1. IDENTIFICAÇÃO GERAL DA EMPRESA

EMPRESA PÚBLICA: EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES - EBSEH	
CNPJ:	15.126.437/0001-43
NIRE:	5350000473-4
Sede:	Brasília/DF
Tipo de estatal:	Empresa Pública Dependente
Acionista controlador:	União
Tipo societário:	não definido
Tipo de capital:	fechado
Abrangência de atuação:	nacional
Setor de atuação:	Saúde e Educação
Presidente:	Ademar Arthur Chioro dos Reis <a href="mailto:arthur.chioro@ebserh.gov.br">arthur.chioro@ebserh.gov.br</a>

### 1.1 Instâncias Estatutárias

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES - EBSEH		
REPRESENTANTES	CONSELHEIROS	CPF
Presidente do Conselho de Administração - EBSEH	Djaci Vieira de Sousa	***.796.001-**
Presidente da EBSEH	Ademar Arthur Chioro	***.678.377-**
Ministério da Educação	Djaci Vieira de Sousa	***.796.001-**
Ministério da Educação	Adalton Rocha de Matos	***.134.025-**
Ministério da Saúde	Helvécio Miranda Magalhães Junior	***.966.446-**
Ministério da Saúde	Milton de Arruda Martins	***.577.808-**
Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos	Maria Aparecida Chagas Ferreira	***.335.691-**
Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes)	Natalino Salgado Filho	***.954.943-**
Empregados da EBSEH	Alailson Rocha Santana	***.971.435-**

<b>CONSELHO FISCAL DA EBSEH</b>		
<b>REPRESENTANTES</b>	<b>CONSELHEIROS</b>	<b>CPF</b>
Presidente do Conselho Fiscal – Ministério da Educação (titular)	José de Castro Barreto Junior	***.217.314-**
Ministério da Educação (suplente)	Márcio Aquino Terra	***.628.481-**
Secretaria do Tesouro Nacional/Ministério da Fazenda (titular)	Sérgio Alonso da Costa	***.567.738-**
STN/MF (suplente)	Artur Henrique da Silva Santos	***.305.877-**
Ministério da Saúde (titular)	Francisco José D'ângelo Pinto	***.474.367-**

<b>CONSELHO CONSULTIVO DA EBSEH</b>		
<b>REPRESENTANTES</b>	<b>CONSELHEIROS</b>	<b>CPF</b>
Ex-Presidente (2012-2015)	José Rubens Rebelatto	***.117.688-**
Ex -Presidente (2015-2016)	Newton Lima Neto	***.524.428-**
Ex -Presidente (2019-2024)	Oswaldo de Jesus Ferreira	***430-927-**

<b>DIRETORIA EXECUTIVA DA EBSEH</b>		
<b>REPRESENTANTES</b>	<b>MEMBROS</b>	<b>CPF</b>
Presidente da EBSEH	Ademar Arthur Chioro dos Reis	***.678.377-**
Vice-Presidente da EBSEH	Daniel Gomes Monteiro Beltrammi	***.612.298-**
Diretora de Administração e Infraestrutura	Odete Carmen Gialdi	***.051.840-**
Diretora de Atenção à Saúde	Lumena Almeida Castro Furtado	***.260.031-**
Diretora de Ensino, Pesquisa e Inovação	Cristiane Carvalho Santos Melo	***.241.835-**
Diretora de Gestão de Pessoas	Luciana de Gouveia Viana	***.869.746-**
Diretora de Orçamento e Finanças	Márcia Suzanna Dutra de Abreu Borges da Fonsêca	***.188.814-**
Diretor de Tecnologia da informação	Giliate Cardoso Coelho Neto	***.359.534-**

<b>COMITÊ DE AUDITORIA DA EBSEH</b>		
<b>REPRESENTANTES</b>	<b>MEMBROS</b>	<b>CPF</b>
Presidente do Comitê de Auditoria – membro especialista em Contabilidade Societária	Lúcio Carlos de Pinho Filho	***.979.817-**
	Rosângela Costa Suffert	***.832.670-**

<b>COMITÊ DE PESSOAS, ELEGIBILIDADE, SUCESSÃO E REMUNERAÇÃO DA EBSEH</b>		
<b>REPRESENTANTES</b>	<b>MEMBROS</b>	<b>CPF</b>
	Ademar Arthur Chioro dos Reis	***.678.377-**
	Lúcio Carlos de Pinho Filho	***.979.817-**
	Luiz Fernando Beskow	***.230.510-**

## 1. IDENTIFICAÇÃO GERAL DO HUGV/UFAM

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO GETÚLIO VARGAS	
CNPJ: 15.126.437/0011-15	
CNES: 2017644	
Sede: Manaus/AM	
Endereço: Rua Tomás de Vila Nova, nº 300, Bairro: Centro, CEP: 69020-545	
Nível de Atenção: Média e Alta Complexidade	
Porte Hospitalar: Tipo III	
Atividade de Ensino/Pesquisa: Hospital de Ensino	
Superintendente: Juscimar Carneiro Nunes juscimar.nunes@ebserh.gov.br	

COLEGIADO EXECUTIVO HUGV/UFAM		
REPRESENTANTES	MEMBROS	CPF
Superintendente	Juscimar Carneiro Nunes	***807.932-**
Gerente Administrativo	Luciana Damasceno Costa	***134.342-**
Gerente de Atenção à Saúde	Tatiane Lima Aguiar	***422.312-**
Gerente de Ensino e Pesquisa	Roberta Lins Gonçalves	***162.176-**

## SUMÁRIO

### **1. INTRODUÇÃO**

1.1 Missão, Visão e Valores.....

1.2 Plano de Negócio.....

### **2 FONTES DE FINANCIAMENTO .....**

2.1 Acordo Organizativo de Compromissos (AOC): qualidade e eficiência

### **3 COMPRAS CENTRALIZADAS E REGIONALIZADAS.....**

### **4 RISCOS, OPORTUNIDADES E PERPECTIVAS.....**

4.1 Gestão de Riscos

4.2 Controle Interno e Externo

4.3 Integridade Pública .....

### **5 PLANO ANUAL DE COMPRAS - PAC Ebserh 2025 .....**

5.1 Estrutura do PAC

5.2 Planejamento PAC Ebserh - 2025

### **6 CONSIDERAÇÕES FINAIS.....**

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....**

ANEXO 1 – ENGENHARIA CLÍNICA.....

ANEXO 2 – PATRIMÔNIO.....

ANEXO 3 – INSUMOS.....

ANEXO 4 – TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO.....

## 1. INTRODUÇÃO

A Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – Ebserh, é uma empresa pública vinculada ao Ministério da Educação (MEC), criada pela lei nº 12.550, de 15 de dezembro de 2011, com a finalidade de prestar serviços gratuitos de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, assim como prestar às instituições públicas federais de ensino ou instituições congêneres serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública, com a observância da autonomia universitária, nos termos do art. 207 da Constituição Federal.

Com base na lei de criação da Ebserh, as competências da Estatal são:

- Administrar unidades hospitalares, bem como prestar serviços de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, no âmbito do SUS;
- Prestar às Instituições Federais de Ensino Superior (Ifes) e a outras instituições congêneres serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública, mediante as condições fixadas no estatuto social;
- Apoiar a execução de planos de ensino e pesquisa de Ifes e de outras instituições congêneres, cuja vinculação com o campo da saúde pública ou com outros aspectos da sua atividade torne necessária essa cooperação, em especial na implementação das residências médica, multiprofissional e em área profissional da saúde, nas especialidades e regiões estratégicas para o SUS;
- Prestar serviços de apoio à geração do conhecimento em pesquisas básicas, clínicas e aplicadas nos HUFs e a outras instituições congêneres;
- Prestar serviços de apoio ao processo de gestão dos HUFs e a outras instituições congêneres, com implementação de sistema de gestão único com geração de indicadores quantitativos e qualitativos para o estabelecimento de metas; e
- Exercer outras atividades inerentes às suas finalidades, nos termos do seu estatuto social.

A partir da criação da Ebserh, a instituição passou a ser a responsável pela gestão de hospitais universitários federais. Entre as atribuições assumidas pela empresa, estão a coordenação e avaliação da execução das atividades dos hospitais; o apoio técnico à

elaboração de instrumentos de melhoria da gestão e a elaboração da matriz de distribuição de recursos para os hospitais

Atualmente são 45 Hospitais Universitários, incluídos os Complexos Hospitalares, conforme descrito abaixo:

**- Região Norte**

Complexo Hospitalar Universitário da Universidade Federal do Pará  
Hospital de Doenças Tropicais da Universidade Federal de Tocantins  
Hospital Universitário Getúlio Vargas da Universidade Federal do Amazonas  
Hospital Universitário da Universidade Federal do Amapá  
Hospital Universitário da Universidade Federal de Roraima

**- Região Nordeste**

Complexo Hospitalar da Universidade Federal do Ceará  
Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Pernambuco  
Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão  
Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí  
Hospital Universitário da Universidade Federal de Sergipe  
Hospital Universitário da Universidade Federal do Vale do São Francisco  
Hospital Universitário Alcides Carneiro da Universidade Federal de Campina Grande  
Hospital Universitário Júlio Bandeira da Universidade Federal de Campina Grande  
Hospital Universitário de Lagarto da Universidade Federal de Sergipe  
Hospital Universitário Lauro Wanderley da Universidade Federal da Paraíba  
Hospital Universitário Prof. Alberto Antunes da Universidade Federal de Alagoas  
Hospital Universitário Prof. Edgard Santos da Universidade Federal da Bahia  
Maternidade Climério de Oliveira da Universidade Federal da Bahia  
Hospital Universitário Ana Bezerra da Universidade Federal do Rio Grande do Norte  
Hospital Universitário Onofre Lopes da Universidade Federal do Rio Grande do Norte  
Maternidade Januário Cicco da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

**- Região Centro Oeste**

Hospital das Clínicas da Universidade Federal do Goiás  
Universitário de Brasília da Universidade Federal de Brasília  
Hospital Universitário Júlio Muller da Universidade Federal do Mato Grosso  
Hospital Universitário Maria Aparecida Pedrossian da Universidade Federal do Mato Grosso do Sul  
Hospital Universitário da Universidade Federal de Grande Dourados

**- Região Sul**

Complexo Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná  
Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas  
Hospital Universitário da Universidade Federal do Rio Grande

Hospital Universitário da Universidade Federal de Santa Catarina  
Hospital Universitário de Santa Maria da Universidade Federal de Santa  
Maria

**- Região Sudeste**

Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Minas Gerais  
Hospital das Clínicas da Universidade Federal do Triângulo Mineiro  
Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Uberlândia  
Hospital Universitário da Universidade Federal de São Carlos  
Hospital Universitário da Universidade Federal de Juiz de Fora  
Hospital Universitário Antônio Pedro da Universidade Federal Fluminense  
Hospital Universitário Cassiano Antônio Moraes da Universidade Federal do  
Espírito Santo  
Hospital Universitário Gaffrée e Guinle da Universidade Federal do Estado  
do Rio de Janeiro  
Complexo Hospitalar da Universidade Federal do Rio de Janeiro

Os Hospitais Universitários Federais (HUFs) são importantes centros de formação de recursos humanos na área da saúde e prestam apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão das instituições federais de ensino superior às quais estão vinculados.

Além disso, no campo da assistência à saúde, os hospitais universitários federais são centros de referência de média e alta complexidade para o Sistema Único de Saúde (SUS).

O Hospital Universitário Getúlio Vargas tem a característica de hospital geral, atende na Modalidade de Média Complexidade em diversas especialidades: Clínica Geral, Cirurgia Geral, Gastroenterologia, Cardiologia, Ginecologia, Bucomaxilo, Cirurgia Torácica, Cirurgia Plástica, Nefrologia, Cabeça e Pescoço, Otorrino, Neurologia clínica, Neurologia Pediátrica, Oftalmologia, Oncologia, Ortopedia, Cirurgia Vascul ar, Coloproctologia, Pneumologia, Hematologia, Urologia, Reumatologia, Endocrinologia e Pediatria, e algumas especialidades com atendimentos em Telessaúde.

Na Modalidade de Alta Complexidade, o HUGV é referência para o Sistema Único de Saúde – SUS em: Ortopedia, Neurologia/Neurocirurgia, Cirurgia Vascul ar, Videocirurgias e Nefrologia, sendo o único hospital da rede pública a realizar pesquisa de doenças autoimune e investigação diagnóstica.

Possui convênio com o Banco de Sangue da Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas - FHMOAM, responsável pela cobertura hemoterápica dos pacientes internados.

Possui ainda, Serviços e Programas Especiais, que tem por objetivo avaliar e melhorar a qualidade dos atendimentos prestados pelo HUGV, tais como:

- Serviço de Gerenciamento de Risco Sanitário Hospitalar;

- Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho – SESMET;
- Serviço de Atendimento à Saúde Indígena;
- Núcleo de Avaliação de Tecnologia em Saúde - NATS;
- Programa de Atividades Motoras para Deficientes - PROAMDE;
- Centro de Testagem e Aconselhamento do HUGV - CTA;
- Programa de Preparação de Alta para pacientes com sequelas Neurológicas e seus Familiares – PAPS;
- Centro de Informação Toxicológica – CIT.

O hospital foi desobrigado formalmente, do atendimento de Urgência e Emergência pela Comissão Intergestores Bipartite do Estado do Amazonas – CIB/AM, através da Resolução nº 50 – Processo Administrativo nº 13.728/2004 de 09/06/2004.

No Ambulatório Araújo Lima são oferecidos Programas Especiais, conforme relacionados abaixo, que disponibilizam além do atendimento médico, atendimento multiprofissional formado por Assistentes Sociais, Psicólogos, Nutricionistas, Fisioterapeutas, Enfermeiros, Fonoaudiólogos, Professores de Educação Física, Farmacêuticos, dentre outros. E os mesmos têm por objetivo garantir o aprendizado do aluno nas atividades de assistência, ensino e pesquisa.

#### Programas Especiais:

- Diabetes;
- Hipertensão Arterial;
- Esclerose Múltipla;
- Hepatopatias;
- Nefropatias;
- Programa Estadual de Medicamentos Especiais - PROEME;
- Asma, DPOC e TB;
- Telessaúde (Portaria-SEI nº 87, de 09 de março de 2023).

A instituição desenvolve ações humanizadas incorporando as diretrizes propostas pelo Programa de Humanização Estadual de Atenção à Saúde, em consonância com a Política Nacional de Humanização da Assistência Hospitalar do Sistema Único de Saúde que preconiza por humanização a valorização dos diferentes sujeitos implicados no processo de produção de saúde: usuários, trabalhadores e gestores.

O Hospital Universitário Getúlio Vargas – HUGV é certificado como Hospital de Ensino desde 21/10/2005, através da Portaria Interministerial nº 2.091/2005; desde 2006, o HUGV integra a Rede Universitária de Telemedicina (RUTE), que é uma iniciativa do Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT), sendo constituída por hospitais universitários interligados por meio de tecnologia de comunicação e informações, sob a coordenação da Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RPN) e de um Comitê Assessor (CA), do qual o HUGV faz parte.

A criação da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (Ebserh) integra um conjunto de medidas adotadas pelo Governo Federal para a reestruturação dos hospitais vinculados às instituições federais de ensino superior.

Quanto às instâncias estatutárias, a Ebserh conta com a Assembleia Geral, composta pela União, representada pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional, nos termos do Decreto-Lei nº 147, de 3 de fevereiro de 1967, e os seguintes órgãos estatutários:

- Conselho de Administração (CA);
- Diretoria Executiva (DIREX);
- Conselho Fiscal (CF);
- Conselho Consultivo;
- Comitê de Auditoria (COAUD); e
- Comitê de Pessoas, Elegibilidade, Sucessão e Remuneração (CPESR). A administração é exercida pelo CA e pela DIREX, com base nas atribuições do Estatuto Social.

O Conselho de Administração - CA é órgão de deliberação estratégica e colegiada, composto por nove membros eleitos pela Assembleia Geral, sendo formado por três membros do Ministério da Educação, pelo Presidente da Empresa, um membro indicado pelo Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos, dois membros indicados pelo Ministério da Saúde, um representante dos empregados e um membro indicado pela Associação Nacional dos Dirigentes das Ifes. Deve ser composto por, no mínimo, dois membros independentes.

A Diretoria Executiva - DIREX é o órgão gestor central de administração e representação, cabendo-lhe assegurar o funcionamento regular da Estatal, em conformidade com a orientação geral traçada pelo CA. É composta pelo Presidente e Vice-Presidente da Empresa e até cinco Diretores, todos eleitos pelo CA.

### 1.1 Missão, Visão e Valores

A empresa tem como propósito "Saúde, ensino, pesquisa e inovação a serviço da vida e do SUS". E sua visão é "Consolidar-se como uma rede de hospitais universitários de excelência para o SUS." A partir das principais perspectivas da visão estratégica, foram definidos 5 (cinco) pilares estratégicos:

1. **Sociedade:** compreendendo o público dos usuários do Sistema Único de Saúde (SUS), além dos estudantes, residentes, docentes e pesquisadores da Rede.
2. **Responsabilidade Ambiental, Social e Governança:** que compreende a contribuição social da empresa, em especial sobre a ampliação da integração da Ebserh no SUS.
3. **Desenvolvimento Institucional:** que se refere ao aprimoramento dos processos internos da empresa frente aos desafios de promoção da atuação integrada dos hospitais em rede.
4. **Sustentabilidade Financeira:** que representa o compromisso com o equilíbrio entre receitas e despesas, mantendo a saúde financeira da empresa.
5. **Desenvolvimento do Trabalhador:** referindo-se ao compromisso de desenvolvimento da força de trabalho frente aos desafios estratégicos da empresa.

Figura 1: Pilares estratégicos da Rede Ebserh

Alinhados com todos os compromissos estratégicos dos pilares, foram propostos 24 (vinte e quatro) objetivos estratégicos, organizados em sete temas: Sociedade (Pesquisador), Sociedade (Usuário SUS), Sociedade (Estudante), Desenvolvimento do Trabalhador, Responsabilidade Ambiental, Social e Governança, Sustentabilidade Financeira e Desenvolvimento Institucional. A partir disso, construiu-se o Mapa Estratégico da Ebserh 2024-2028, o qual demonstra seus objetivos estratégicos, bem como direciona o Plano Anual de Compras (PAC) 2025 da Rede Ebserh.



Figura 2: Mapa estratégico Ebserh 2024-2028.

Essas definições exprimem a forma como a Ebserh se estrutura para ofertar os serviços de assistência à saúde, apoio à formação de recursos humanos, ao desenvolvimento e disseminação do conhecimento em saúde, ao ensino e à pesquisa nos Hospitais Universitários Federais (HUFs).

Outrossim, demonstram também como estão organizados internamente seus recursos para fazer a gestão de suas unidades; como se dá o relacionamento entre a Administração Central e as 45 unidades hospitalares, no que tange à responsabilidade pela

tomada de decisão e à forma como a Rede se relaciona com os entes externos; e ainda, a estratégia que utiliza para otimizar o uso de seus ativos e direcionar seu crescimento.

## 1.2 Plano de Negócio

O Plano de Negócios da Rede Ebserh é um instrumento derivado da Estratégia de Longo Prazo, de caráter anual, que comunica aos interessados as prioridades em relação a projetos e metas. Além de contribuir para fortalecer a governança da Ebserh, o documento cumpre uma exigência prevista na Lei das Estatais (Lei nº 13.303/2016) (Brasil, 2016) e é utilizado nas avaliações do Indicador de Governança da Secretaria de Coordenação e Governança das Empresas Estatais do Ministério da Economia (IG-SEST).

O Plano de Negócios específico para o período de 2024 é um instrumento crucial para detalhar as estratégias, os esforços e recursos necessários, a expansão de serviços e a otimização de processos, alinhando-se com as demandas emergentes do setor de saúde e educação e as expectativas da sociedade em relação à oferta de serviços de qualidade. Esse plano é um guia estruturado para a empresa, visto que promove uma gestão mais eficiente e orientada para resultados, a fim de consolidar a posição da Ebserh como referência no setor público de saúde no Brasil.

A Ebserh tem a possibilidade de atuar de maneira qualificada e propositiva nas áreas assistencial, tecnológica e científica, contribuindo com o desenvolvimento de políticas públicas. A Estatal é referência nacional em produção científica e tecnológica, com alto grau de atratividade para parcerias com a indústria, seja para desenvolvimento de protocolos, medicamentos, testes de equipamentos e disseminação de novas tecnologias; além do potencial de se ter ganhos de escala em ações coordenadas entre os HUFs, por meio de compras estratégicas, centralizadas e regionalizadas.

Salta à vista a oportunidade da empresa de ampliar cada vez mais sua capacidade de atuar em rede. No âmbito das compras estratégicas, cabe mencionar que as aquisições em escala favorecem a negociação com base em descontos sobre volume. Ademais, os HUF representam uma oportunidade prioritária para o setor produtivo oferecer artigos ao setor público e disseminar seus produtos para futuros clientes.

Isto posto, destacam-se ainda as principais oportunidades econômicas para o setor produtivo, quais são:

a. centralização das compras estratégicas com incremento de volume e participação em negociações com fornecedores nacionais, em condições mais vantajosas do que se fossem realizadas isoladamente; e,

b. atratividade para o estabelecimento de convênios, no sentido de fornecer auxílio na condução de pesquisas, testes e disseminação de novos produtos e tecnologias. Sob a

ótica dos pacientes, destaca-se a responsabilidade social da Empresa como centro de excelência de referência na prestação de serviço assistencial e de ensino e pesquisa na rede pública.

## **2. FONTES DE FINANCIAMENTO**

Conforme estabelecido nos Artigos 1º e 2º da Lei nº 12.550, de 15 de dezembro de 2011, que criou a Ebserh, a Empresa possui patrimônio próprio vinculado ao MEC e capital social sob propriedade integral da União. Sob essas condições, o financiamento das atividades da empresa e dos hospitais universitários federais a ela vinculados é realizado por meio do orçamento da União, na forma prevista no Artigo 8º da mesma lei.

Assim, o orçamento destinado anualmente à Empresa é composto por três fontes de financiamento:

a. orçamento específico previsto nas Leis Orçamentárias Anuais (LOA), que faz parte do orçamento geral do MEC e consta no Volume V da LOA de cada exercício, alocado na Unidade Orçamentária (UO) da Ebserh (identificada com o código 26443);

b. demais aportes orçamentários do MEC destinados aos HUFs por previsão em LOA ou descentralização de créditos, que contemplam principalmente o financiamento da folha de servidores concursados pelas universidades que atuam nos hospitais e o financiamento de bolsas de residência médica e multiprofissional, além de outros aportes eventuais; e,

c. aportes orçamentários do MS descentralizados aos HUFs. Apesar de não serem vinculados ao ministério, os hospitais prestam serviços de atendimento à população no âmbito do SUS. Dessa forma, recebem recursos orçamentários e financeiros do MS por instrumento de contratualização ou outras subvenções.

De acordo com o Art. 7º do Estatuto Social da Empresa, suas receitas constituem de:

1. dotações que lhe forem consignadas no orçamento da União;

2. receitas decorrentes:

a) da prestação de serviços compreendidos em seu objeto;

b) da alienação de bens e direitos;

c) das aplicações financeiras que realizar;

d) dos direitos patrimoniais, tais como aluguéis, foros, dividendos e bonificações; e,

e) dos acordos e convênios que realizar com entidades nacionais e internacionais.

3. doações, legados, subvenções e outros recursos que lhe forem destinados por pessoas físicas ou jurídicas de direito público ou privado; e
4. rendas provenientes de outras fontes.

#### 2.1 Acordo Organizativo de Compromissos (AOC): qualidade e eficiência

O Planejamento da Aplicação de Créditos Orçamentários dos HUFs da Rede Ebserh e o Acordo Organizativo de Compromissos (AOC) são importantes instrumentos de pactuação entre a Administração Central e os HUFs.

O Acordo de Objetivos e Compromissos (AOC) tem como objetivo estabelecer condições materiais e institucionais para que os hospitais universitários federais aprimorem suas atividades de ensino, pesquisa, inovação e extensão com qualidade e efetividade. Além disso, busca promover ações e serviços de saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), seguindo a Política de Planejamento da Aplicação de Créditos da Rede Ebserh e as disposições dos Decretos nº 7.082/2010 e nº 11.674.

Lançado em 2024, esse instrumento está fundamentado em um conjunto de dispositivos legais e programas estratégicos, como o Decreto nº 7.082/2010, que institui o Programa Nacional de Reestruturação dos Hospitais Universitários Federais (REHUF), e o Decreto nº 11.674/2023, que estabelece o Programa Nacional de Qualificação e Ampliação dos Serviços Prestados por Hospitais Universitários Federais no SUS (PRHOSUS). Também é regido pela Lei Federal nº 12.550/2011, que regulamenta a criação da Ebserh e define suas diretrizes. O AOC especifica o teto orçamentário de cada hospital e detalha os valores vinculados aos programas REHUF e PRHOSUS, sendo um compromisso pactuado entre a Administração Central da Ebserh e os Hospitais.

O planejamento do AOC é estruturado para atender às demandas prioritárias das unidades hospitalares e otimizar a utilização dos recursos orçamentários disponibilizados pela Lei Orçamentária Anual (LOA). Esse processo inicia-se com o levantamento das necessidades de cada unidade, consolidado pela Administração Central. As demandas são ordenadas por prioridade, validadas pelas áreas técnicas e formalizadas no planejamento anual. A pactuação final visa controlar os recursos financeiros às estratégias de ensino, pesquisa, assistência hospitalar e gestão, garantindo resultados e inovações importantes.

As mudanças na metodologia trouxeram benefícios, como maior eficiência na alocação de recursos, aprimoramento da gestão hospitalar e melhoria na qualidade da assistência, ensino e pesquisa. O AOC consolida-se como um instrumento essencial para fortalecer as políticas públicas de saúde e garantir a gestão eficiente dos hospitais universitários federais, promovendo resultados de impacto no SUS.

### Modelo de Desdobramento da Estratégia da Rede Ebserh



Figura 3: Modelo de Desdobramento da Estratégia da Rede Ebserh.

### 3. COMPRAS CENTRALIZADAS E REGIONALIZADAS

A Exposição de Motivos (EM) do Projeto de Lei nº 1.749/2011, que autoriza o Poder Executivo a criar a Ebserh, defende que “a gestão integrada de várias unidades hospitalares permitirá obter ganhos de escala e especialização nos processos de compras; em processos finalísticos, na aquisição e disseminação de tecnologias e na gestão de pessoas” (BRASIL, 2011); isto é, a EM traz em seu bojo a centralização de compras para os hospitais universitários.

De fato, a unificação de compras em processos nacionais traz a possibilidade de reduzir custos processuais, padronizar materiais e serviços, aumentar o poder de negociação junto ao mercado, especializar equipes e obter ganhos de escala.

Em 2021, foi aprovado o novo organograma da Ebserh, que contemplou a Diretoria de Administração e Infraestrutura com uma unidade organizacional cujo objetivo é implementar a centralização de compras: o Serviço de Compras Centralizadas - SCCEN, vinculado à Coordenadoria de Administração e a Diretoria de Administração e Infraestrutura - DAI.

De acordo com o Regimento Interno da Administração Central, aprovado em 14 de junho de 2022, Art. 98, são competências do Serviço de Compras Centralizadas – SCCEN:

- I. gerir o modelo de categorias de compras da Rede Ebserh e de câmaras técnicas de padronização nacional referentes às categorias de compras;

- II. desenvolver estudos e operacionalizar ações que visem à implementação de estratégias e soluções inovadoras relativas às contratações;
- III. planejar as compras centralizadas, fomentando a incorporação das necessidades e do conhecimento técnico dos HUFs da Rede Ebserh;
- IV. instruir os procedimentos de planejamento das compras centralizadas, realizando estudos técnicos e prospecções de mercado, com suporte das áreas específicas das demais Diretorias;
- V. monitorar a efetividade das compras centralizadas e seus indicadores de eficiência e economicidade;
- VI. articular, com demais centrais de compras nacionais e internacionais, o desenvolvimento de ações colaborativas visando aprimorar as compras centralizadas;
- VII. propor e manter atualizado o cronograma de compras centralizadas; e
- VIII. propor estratégias de profissionalização dos compradores da Rede Ebserh.

Em 30 de junho de 2022, foi publicada a Resolução nº 171, que institui a Política de Compras Centralizadas da Ebserh. São objetivos da política de compras centralizadas definir modelo de atuação voltado ao estímulo das compras conjuntas, com o intuito de viabilizar a captura de ganhos de eficiência operacional, como redução de custos e garantia de abastecimento de todas as unidades hospitalares, reunir informações, conhecimento técnico e recursos, com o intuito de aprimorar as aquisições, em substituição aos métodos de compras individuais pelos quais cada unidade adquire bens e serviços que são de necessidade comum da Rede.

Em 2024, foi publicada a nova Política de Compras da Rede Ebserh, versão 2.0, aprovada pela Diretoria Executiva (DIREX) da Ebserh, através da Resolução Nº 1009, de 19 de março de 2024, e ratificada pelo Conselho de Administração (CA), através da Resolução nº 242, em 18 de abril de 2024. Como parte integrante da nova Política de Compras da Rede Ebserh, está prevista a elaboração do Plano Anual de Compras – PAC, como instrumento norteador dos processos de compras e contratações de bens e serviços dos Hospitais Universitários e Administração Central para o exercício de 2025.

O Serviço de Compras Centralizadas - SCCEN promove ações sistemáticas de comunicação para informações sobre as contratações conjuntas e aproximação da Sede com as unidades hospitalares, cujo objetivo é fortalecer o sentimento de rede. Entre essas ações destacam-se apresentações sobre as atividades do SCCEN para gestores e colaboradores que atuam com contratações públicas.

Ademais foram instituídos os órgãos colegiados para auxílio no desenvolvimento das normas dessa Política de Compras Centralizadas, dentre os quais: a Comissão de Governança de Aquisições Centralizadas/Regionalizadas - CGAC da Rede Ebserh.

A partir de então, passou a ser planejado, em conjunto com as áreas técnicas da Administração Central, com a participação dos gestores de categorias, o Cronograma de Compras Centralizadas. Essa ação prevê os processos de compras a serem operacionalizados pela Administração Central no decorrer do exercício de cada ano corrente para atendimento de toda a rede. Logo, o Cronograma torna previsível e mensurável as compras e contratações para os HUF, bem como o compromisso de entrega por parte da Administração Central, ao tempo que agrega credibilidade às compras conjuntas.

Destaca-se ainda como ação de comunicação com as unidades hospitalares da Rede Ebserh a criação do portal de Licitações e Contratos. Na intranet da Estatal são publicadas as atualizações normativas, decisões recentes do Tribunal de Contas da União, informações sobre o andamento das compras centralizadas. No espaço disponível ao público interno é apresentado ainda o Painel de Compras Centralizadas com dados atualizados sobre as atas centralizadas, as contratações, os procedimentos licitatórios.

Todas essas ações da empresa convergem aos objetivos do PAC, instituído pelo Decreto nº 10.947, de 25 de janeiro de 2022, destacados em seu Art. 5º:

1. racionalizar as contratações, por meio da promoção de contratações centralizadas e compartilhadas, a fim de obter economia de escala, padronização e redução de custos processuais;
2. garantir o alinhamento com o planejamento estratégico, o plano diretor de logística sustentável e outros instrumentos de governança existentes;
3. subsidiar a elaboração das leis orçamentárias;
4. evitar o fracionamento de despesas; e,
5. sinalizar intenções ao mercado, potencializando o diálogo pertinente, com consequente ganho em competitividade.

Nessa mesma vertente, o tema compras centralizadas e regionalizadas faz parte do rol dos indicadores estratégicos da Estatal, inserido no pilar Sustentabilidade Financeira da Rede Ebserh. O objetivo estratégico desse pilar é empregar os recursos de maneira eficiente, visando à perenidade e ao equilíbrio da Rede.

#### **4. RISCOS, OPORTUNIDADES E PERPECTIVAS**

A governança corporativa da Ebserh tem instituídas atividades de gestão de riscos e controles internos como fatores essenciais para o alcance dos objetivos estratégicos da empresa, visando tanto a identificação, o tratamento das variáveis e a garantia da eficácia de seus controles, quanto o norteamento estratégico das decisões institucionais e efetividade do controle da integridade nos processos organizacionais.

Com o advento da Lei de Responsabilidade das Estatais, Lei nº 13.303/2016, e seu Decreto Regulamentador, Decreto nº 8.945/2016, a gestão de riscos e controles internos surgiram como eixos que se assentam e conectam diversas engrenagens de governança, conferindo razoável segurança institucional nas instâncias deliberativas e nos diversos processos organizacionais.

##### **4.1 Gestão de Riscos**

Segundo a Política de Conformidade, Controle Interno e Gerenciamento de Riscos, este último segmento define-se como processo que visa identificar, avaliar, administrar e controlar potenciais eventos ou situações de risco e fornecer segurança razoável no alcance dos objetivos organizacionais.

Esse processo é conduzido pela Assessoria de Conformidade, Controle Interno e Gerenciamento de Riscos - ACCIGR, vinculada à Presidência. Os riscos corporativos mais críticos, estratégicos e de integridade são examinados trimestralmente ou quando necessário. Essa atividade permite aos proprietários de risco adotar a atitude preventiva e se antecipar aos eventos indesejáveis. As ações estão alinhadas aos princípios da Administração Pública, execução correta dos recursos, monitoramento constante, controle interno ativo e agilidade administrativa.

Importa salientar que a metodologia adotada pela Ebserh está embasada no Manual de Integridade, Riscos e Controles Internos da Gestão do Ministério da Economia; no Guia de Gestão de Riscos do Ministério da Economia; e no Manual de Gestão de Riscos do Tribunal de Contas da União.

Nesse contexto, uma importante ferramenta para a qualidade e a eficiência desse processo foi a implementação, em 2024, do Acordo Organizativo de Compromissos (AOC) que estabelece o planejamento e permite aos gestores dos HUF realizarem o planejamento administrativo, o que facilita a execução orçamentária.

## 4.2 Controle Interno e Externo

O Controle Interno, segundo a definição da política da Empresa, constitui-se em processos que englobam o conjunto de regras, procedimentos, diretrizes, protocolos, rotinas de sistemas informatizados, conferências e trâmites de documentos e informações, entre outros, operacionalizados de forma integrada pela direção e pelo corpo de colaboradores da empresa, destinados a enfrentar os riscos e fornecer segurança razoável para que os objetivos organizacionais sejam alcançados.

Na Política de Conformidade, Controle Interno e Gerenciamento de Riscos está previsto que a atividade deve ser estruturada para oferecer segurança razoável ao alcance dos objetivos da organização. Isso implica em definir objetivos claros para a eficácia do funcionamento dos controles; congrega todas as atividades materiais e formais implementadas pela gestão para assegurar que as respostas aos riscos sejam executadas com eficácia, possibilitando o alcance dos objetivos estabelecidos; basear-se no gerenciamento de riscos; integrá-los ao processo de gestão; e aplicar-se a toda a Rede Ebserh. O controle interno é incumbência de todas as áreas, com ênfase à ACCIGR.

A Constituição Federal (CF/88), em seu artigo 70, trouxe a fiscalização como instrumento para efetivação do controle externo e interno do Poder Público:

A fiscalização contábil, financeira, orçamentária, operacional e patrimonial da União e das entidades da administração direta e indireta, quanto à legalidade, legitimidade, economicidade, aplicação das subvenções e renúncia de receitas, será exercida pelo Congresso Nacional, mediante controle externo, e pelo sistema de controle interno de cada Poder.

Desse modo, em relação ao controle interno, a Ebserh é avaliada pela Controladoria-Geral da União (CGU), como órgão central do sistema de controle interno. Como órgão auxiliar desse sistema a Empresa possui uma unidade de auditoria interna que realiza ações de auditoria e está sujeita às orientações normativas, à supervisão técnica e à fiscalização específica pelo órgão central. O controle externo é exercido pelo Congresso Nacional, auxiliado pelo TCU, que possui, dentre outras atribuições, a competência para julgar as contas dos administradores e demais responsáveis perante a União. Em síntese, o órgão de controle externo é o TCU.

## 4.3 Integridade Pública

Para fortalecer o controle interno e demonstrar que atua sempre conforme os interesses públicos e de forma a manter a confiança das partes interessadas, a Administração Pública deve ser tão transparente quanto possível sobre todas as suas decisões, ações, planos, orçamentos, despesas, contratos, transferências e resultados,

permitindo que as partes interessadas verifiquem se a organização está cumprindo sua finalidade.

O Mapa Estratégico da Rede Ebserh está alinhado à proposta de constante fortalecimento da integridade como um instrumento que proporciona o controle interno e que evidencia a importância da cultura ética e da transparência.

Nesse contexto, com base no comprometimento da Alta Administração, na validação das diretrizes pelo corpo técnico, na gestão de riscos associados à integridade e no monitoramento contínuo das atividades, a Ebserh instituiu o Programa de Integridade, cujo objetivo é orientar as condutas pessoais e profissionais de todos os colaboradores, independentemente do cargo ou função que ocupem, em seu relacionamento com a sociedade. O Programa de Integridade tem como base o propósito, a visão e os valores institucionais, entrelaçados com a ética nas condutas em suas diferentes dimensões, objetivando uma construção de identidade e de imagem de uma organização reconhecida, com foco no trabalho inovador e de excelência, alinhado às boas práticas de governança corporativa e à comunicação transparente com todos os públicos com os quais a Rede Ebserh se relaciona.

## **5. PLANO ANUAL DE COMPRAS - PAC Ebserh 2025**

O Plano Anual de Compras da Ebserh é um documento que estabelece o planejamento, execução, controle e avaliação das contratações de bens e serviços em geral da rede, com a estratégia de longo prazo, de acordo com a Resolução do CGPAR nº 45, de 30 de dezembro de 2022, que dispõe sobre as orientações às empresas estatais federais sobre planejamento, execução, controle e avaliação das contratações de bens e serviços em geral e o com a Política de Compras da Rede Ebserh 2.0, aprovada pela Diretoria Executiva, conforme Resolução nº1009, de 19 de março de 2024, e ratificada pelo Conselho de Administração, Resolução nº 242, em 18 de abril de 2024.

O PAC Ebserh - 2025 está fundamentado em todas as perspectivas que norteiam os objetivos estratégicos do pilar Sustentabilidade Financeira da Ebserh, quais sejam:

- Promover eficiência nos processos de gestão do trabalho;
- Ampliar e diversificar as fontes de financiamento;
- Aprimorar os processos de compras e contratações.

Dessa forma, os aludidos objetivos são intermediadores no que tange ao processo de compra e estruturação, pois elucidam e referenciam os pontos fundamentais e práticos a serem estabelecidos como prioridades efetivas na construção de estudo técnico e, ainda,

para o gerenciamento de riscos dos contratos de bens e serviços.

### 5.1 Estrutura do PAC

O Plano Anual de Compras (PAC) é o instrumento de governança para contratações e aquisições, que tem por finalidade:

I – assegurar o alinhamento das contratações às necessidades da Ebserh, a fim de contribuir para o alcance dos objetivos estratégicos;

II – realizar o planejamento das contratações e aquisições para o ano subsequente, de modo a dar maior previsibilidade das demandas com vistas à eficiência e à qualidade do gasto público, bem como mapear potenciais riscos;

III – garantir a transparência e o controle das contratações;

IV – acompanhar o cumprimento dos prazos e responsabilidades das unidades envolvidas na instrução processual, de modo a concluir as contratações e aquisições no tempo e na qualidade desejados;

V – subsidiar a elaboração da proposta orçamentária a ser encaminhada a Administração Central da Ebserh.

O PAC Ebserh - 2025 terá por base:

1. Política de elaboração do planejamento da aplicação de créditos da Rede Ebserh, aprovada na 165ª reunião extraordinária do Conselho de Administração, realizada no dia 28 de setembro de 2023;

2. Acordo Organizativo de Compromissos (AOC): instrumento de consolidação da Aplicação de Créditos Orçamentários dos HUFs da Rede Ebserh o qual é estabelecido a pactuação entre as partes acerca da finalidade, dos prazos e dos valores destinados para as aquisições e contratações do exercício futuro, aprovados pelo Colegiado de cada Unidade Hospitalar e da Administração e do planejamento de compras anual das Unidades Hospitalares da Rede Ebserh.

3. O Plano de Aplicação de Créditos Orçamentários: instrumento por meio do qual são detalhados os itens que as Unidades Hospitalares da Rede Ebserh planejam adquirir, obedecidos os tetos orçamentários indicados anualmente pela Administração Central para execução, desdobrando-se no Plano Anual de Compras - PAC.

A estrutura do cronograma do Plano Anual de Compras (PAC) deve contemplar:

- a) Área demandante/requisitante
- b) objeto
- c) valor estimado
- d) Fonte de recursos

- e) data de início do processo de aquisição

## 5.2 Planejamento PAC Ebserh - 2025

Ao longo do ano de 2024, foi elaborada uma estratégia metodológica para os Hospitais Universitários Federais (HUFs) participarem do planejamento e construção do PAC Ebserh - 2025. Essa metodologia envolveu etapas estruturadas, desde o alinhamento inicial com as áreas técnicas da Administração Central até a padronização do planejamento final, com o objetivo de garantir a transparência no processo, eficiência na execução e coerência entre as necessidades dos HUFs com as diretrizes da Administração Central.

O processo teve início com o alinhamento e a definição de um catálogo de objetos em colaboração com as áreas técnicas da Administração Central. Essa etapa foi essencial para identificar e validar os itens que seriam apresentados aos Hospitais Universitários como base para o planejamento. Em seguida, foi realizada a apresentação da proposta para a construção do PAC, envolvendo tanto as áreas técnicas da Administração Central quanto os HUFs, de modo a garantir um entendimento comum sobre as prioridades, os objetivos e os critérios.

Para aprofundar o planejamento, foram promovidas oficinas temáticas específicas, nas quais participaram as áreas técnicas da Administração Central, como SPIA, SGE, SGP, SEC e TI, juntamente com os HUFs. Nessas oficinas, foram abordadas as categorias: insumos, mobiliário administrativo e assistencial, equipamentos médicos e de tecnologia da informação (TI), promovendo um diálogo direto entre os envolvidos.

Posteriormente, foi enviado um formulário padronizado aos HUFs, permitindo que cada hospital apresentasse suas propostas com base nas informações obtidas nas oficinas temáticas. As informações coletadas foram então consolidadas pelo Serviço de Compras Centralizadas (SCCEN) para a construção da proposta final do Plano Anual de Compras de 2025, garantindo que as necessidades específicas de cada hospital fossem integradas ao Plano. Por fim, a metodologia além de promover maior integração e eficiência no planejamento, garantiu que as demandas específicas de cada hospital fossem contempladas de maneira sistemática e transparente. O resultado deste planejamento pode ser verificado nos anexos deste documento.

## **6. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

A Ebserh já trabalha com os mecanismos de controle e avaliação, comitês e comissões, painéis, elencados nesse documento, e o PAC Ebserh 2025 será mais uma ferramenta de gestão da Diretoria de Administração e Infraestrutura, por meio do acompanhamento da execução do Plano.

Este relatório servirá como instrumento de controle periódico das compras e contratações realizadas, uma vez que as informações nele contidas devem subsidiar a avaliação e auxiliar no monitoramento do processo de contratação, na sua execução e nos possíveis impactos de eventuais não contratações de itens definidos neste PCA, além de permitir que seja verificada a aderência do plano à gestão orçamentária e financeira, possibilitando que a convergência dos itens efetivamente adquiridos com aquilo que foi estipulado no planejamento inicial seja atestada.

A eficiência, a eficácia e a efetividade das contratações, sob a égide da legislação regente, se constituem no objetivo estratégico da Ebserh dada a sua relevância para o cumprimento da missão institucional.

O ganho de economia de escala é um dos objetivos da iniciativa, outro é a minimização dos riscos de fraude e corrupção nas aquisições e o aumento da qualidade dos produtos em geral.

Por fim, para subsidiar os esforços internos e otimizar a utilização dos recursos alocados, o PAC Ebserh - 2025, instrumento que consolida as demandas a serem contratadas no exercício subsequente ao da sua elaboração, se fundamenta na diretriz de “planejar, executar, controlar e avaliar as contratações de bens e serviços em geral”, conforme recomenda a Resolução CGPAR nº 45, de 30 de dezembro de 2022.

## Referências Bibliográficas:

BRASIL. **Projeto de Lei nº 1749/2011**. Autoriza o Poder Executivo a criar a empresa pública denominada Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares S.A. - EBSEH e dá outras providências. Brasília: Congresso Nacional, 2011. Disponível em: <https://www.camara.leg.br/proposicoesWeb/fichadetramitacao?idProposicao=511029>. Acesso em 14 de agosto de 2024.

\_\_\_\_\_. Tribunal de Contas da União. **Acórdão nº 2813/2009**. Plenário. Relator: Ministro Aroldo Cedraz. Sessão de 25/11/2009. Disponível em: <https://www.lexml.gov.br/urn/urn:lex:br:tribunal.contas.uniao;plenario:acordao:2009-11-25;2813>. Acesso em 21 de agosto de 2024.

\_\_\_\_\_. **Lei nº 12.550, de 15 de dezembro de 2011**. Autoriza o Poder Executivo a criar a empresa pública denominada Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares [...]. Brasília: Congresso Nacional, 2011. Disponível em: [http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2011-2014/2011/lei/l12550.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2011/lei/l12550.htm). Acesso em 18 de agosto de 2024.

\_\_\_\_\_. **Decreto nº 10.947, de 25 de janeiro de 2022**, Dispõe sobre o plano de contratações anual e institui o Sistema de Planejamento e Gerenciamento de Contratações no âmbito da Administração Pública federal direta, autárquica e fundacional. Brasília: disponível em: <https://in.gov.br/en/web/dou/-/decreto-n-10.947-de-25-de-janeiro-de-2022-376059032>. Acesso em: 28 de agosto de 2024.

\_\_\_\_\_. Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares. **Regimento Interno da Administração Central**, aprovado em 14 de junho de 2022. Brasília: Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, 2022. Disponível em: [file:///C:/Users/User/Downloads/Regimento%20Interno%20da%20Administra%C3%A7%C3%A3o%20Central%20\(1\)%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/User/Downloads/Regimento%20Interno%20da%20Administra%C3%A7%C3%A3o%20Central%20(1)%20(2).pdf) . Acesso em 21 de agosto de 2024.

\_\_\_\_\_. Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares. **Regulamento de Licitações e Contratos da Ebserh**, aprovado em 28 de abril de 2022. Brasília: Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, 2022. Disponível em [https://www.gov.br/ebserh/pt-br/aceso-a-informacao/licitacoes-e-contratos/legislacao-e-normas-de-licitacoes-e-contratos/normas-vigentes/rlice\\_rev2022\\_final\\_28-04-22.pdf/view](https://www.gov.br/ebserh/pt-br/aceso-a-informacao/licitacoes-e-contratos/legislacao-e-normas-de-licitacoes-e-contratos/normas-vigentes/rlice_rev2022_final_28-04-22.pdf/view) . Acesso em 17 de agosto de 2024.

\_\_\_\_\_. Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares. **Relatório de Gestão do Exercício de 2019-2022**. Brasília: Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, 2013. Disponível em: <https://www.gov.br/ebserh/pt-br/governanca/diretoria-executiva/relatorios/gestao-2019-2022/relatorio-de-gestao-ebserh-2019-2022.pdf/view>. Acesso em 15 ago 2024.

\_\_\_\_\_. Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares. **Plano de Negócios 2024 Indicadores, metas e projetos estratégicos**. Brasília: Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, 2013. Disponível em <https://www.gov.br/ebserh/pt-br/governanca/gestao-estrategica/metas-e-projetos-estrategicos/plano-de-negocios-2024>. Acesso em 14 ago 2024.

SANTOS, Felipe Vilaça Loureiro. **Centralização de compras públicas: a experiência da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (Ebserh)**. Brasília, 2019. Disponível em: <https://repositorio.enap.gov.br/handle/1/4747> . Acesso em 18 de agosto de 2024.

SOCIEDADE Brasileira de Administração Pública. **A centralização das compras em estatal de abrangência nacional – Relato Técnico.** In: IX ENCONTRO BRASILEIRO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, SÃO PAULO: 5-7 out. de 2022. Disponível em: <https://sbap.org.br/ebap-2022/496.pdf>. Acesso em: 14 ago 2024.

## ANEXO I – MEDICAMENTOS

#	OBJETO 2025		Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	medicamento	Contrates radiológicos	Centralizada (curva "A, B e C")		
2	medicamento	Medicamentos Antineoplásicos e afins (oncológico)	Centralizada (curva "A, B e C")		
3	medicamento	Medicamentos Antimicrobianos	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
4	medicamento	Medicamentos Cardiovasculares	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
5	medicamento	Medicamentos Gerais Injetáveis (Anti-inflamatórios, Analgésicos e Antitérmicos)	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
6	medicamento	Medicamentos Controlados/Anestésicos	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
7	medicamento	Medicamento radiofarmacos	Centralizada		
8	medicamento	Soros Hospitalares		Regionalizada (curva "A, B e C")	
9	medicamento	Medicamentos Manipulados			HUF Local (curva "A, B e C")
10	medicamento	Medicamentos para Oftalmologia e Agentes Diagnósticos			HUF Local (curva "A, B e C")

## ANEXO II – MATERIAL HOSPITALAR

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	Material hospitalar	Seringas e agulhas	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
2	Material hospitalar	Equipos e Cateteres	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
3	Material hospitalar	Fios Cirúrgicos	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
4	Material hospitalar	EPI'S	Centralizada (curva "A")		HUF Local (curva "B e C")
5	Material hospitalar	Bolsas de Colostomia, Curativos e Adjuvantes			HUF Local (curva "A, B e C")
6	Material hospitalar	Braquiterapia e outros Materiais para Radioterapia			HUF Local (curva "A, B e C")
7	Material hospitalar	Drenos e Cânulas			HUF Local (curva "A, B e C")
8	Material hospitalar	Embalagens Farmacêuticas (Unitarizadoras OPUSPAC)			HUF Local (curva "A, B e C")
9	Material hospitalar	Equipos e seringas de Bombas			HUF Local (curva "A, B e C")
10	Material hospitalar	Fit as de Glicemia com Glicosímetro em Comodato			HUF Local (curva "A, B e C")
11	Material hospitalar	Lentes e Materiais para Oftalmologia			HUF Local (curva "A, B e C")
12	Material hospitalar	Materiais Hospitalares de Uso Geral			HUF Local (curva "A, B e C")
13	Material hospitalar	Materiais para Banco de Sangue			HUF Local (curva "A, B e C")
14	Material hospitalar	Materiais para Diagnóstico e Imagem			HUF Local (curva "A, B e C")
15	Material hospitalar	Materiais para Nefrologia			HUF Local (curva "A, B e C")
16	Material hospitalar	Materiais Respiratórios, UTI, Centro Cirúrgico, Anestesia e Outros			HUF Local (curva "A, B e C")

17	Material hospitalar	Saneantes, Antissépticos e Materiais para CME (Esterilização)			HUF Local (curva "A, B e C")
18	Material hospitalar	Telas e Hemostáticos			HUF Local (curva "A, B e C")
19	Material hospitalar	Tubos e Sondas			HUF Local (curva "A, B e C")
20	Material hospitalar	Instrumentais Cirúrgicos (Caixa e Video)			HUF Local (curva "A, B e C")
21	Material hospitalar	Materiais Diversos para Laboratório de Análises Clínicas			HUF Local (curva "A, B e C")
22	Material hospitalar	Materiais para Laboratório de Anatomia Patológica			HUF Local (curva "A, B e C")
23	Material hospitalar	Materiais para Odontologia			HUF Local (curva "A, B e C")

### ANEXO III – OPME

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	OPME	OPMEs e Materiais Hospitalares (Cirurgia Geral , Plástica)	Centralizada		
2	OPME	OPME'S e Outros Materiais Hospitalares (Urologia)	Centralizada		
3	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Cardiovascular)		Regionalizada	
4	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Endoscopia)			HUF Local (curva "A, B e C")
5	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Hemodinâmica)			HUF Local (curva "A, B e C")
6	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Neurocirurgia)			HUF Local (curva "A, B e C")
7	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Ortopedia e Cirurgia Oral)			HUF Local (curva "A, B e C")
8	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Otorrinolaringologia)			HUF Local (curva "A, B e C")
9	OPME	OPME's e Outros Materiais Hospitalares (Traumatologia)			HUF Local (curva "A, B e C")

## ANEXO IV – ACESSÓRIOS

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	Acessórios	Insumos e acessórios para TIC	Centralizada		
2	Acessórios	Acessórios para Monitores Multiparamétricos		Regionalizada	
3	Acessórios	Acessórios para Oxímetros e Cardioversores		Regionalizada	
4	Acessórios	Acessórios Médicos, Tensiômetros, Eletrocardiógrafos e outros		Regionalizada	
5	Acessórios	Acessórios para Eletrocirurgia e Eletro procedimentos		Regionalizada	
6	Acessórios	Acessórios para Gasoterapia		Regionalizada	
7	Acessórios	Acessórios para Ventilação Mecânica		Regionalizada	
8	Acessórios	Baterias para Equipamentos Médicos Hospitalares		Regionalizada	
9	Acessórios	Filtros, Insumos para Equipamentos Hospitalares e Osmose		Regionalizada	

**ANEXO V – MATERIAL GERAL**

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	Material geral	Gás Medicinal - Locação			HUF Local
2	Material geral	Gases Medicinais			HUF Local
3	Material geral	Fórmulas nutricionais e insumos para sondário e lactário			HUF Local (curva "A, B e C")
4	Material geral	Materiais de escritorio			HUF Local
5	Material geral	Materiais para Hotelaria Hospitalar			HUF Local
6	Material geral	Nutrição Parenteral - Serviços			HUF Local
7	Material geral	Lâmpadas Especiais			HUF Local
8	Material geral	Materiais Diversos (Expediente, Organização, dentre outros)			HUF Local
9	Material geral	Papéis para Exames Médicos e Outros Insumos para EMH			HUF Local

## ANEXO VI – TI

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	TI	Link redundante	Centralizada		
2	TI	Firewall (Appliance)	Centralizada		
3	TI	Solução de Backup	Centralizada		
4	TI	Servidores de Rede Locais		Regionalizada	
5	TI	Armazenamento - Storage/Fita		Regionalizada	
6	TI	Switch		Regionalizada	
7	TI (DAI)	Serviço de telefonia e Internet		Regionalizada	

## ANEXO VII – MOBILIÁRIO ADMINISTRATIVO

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	mobiliário administrativo	armário aço - roupeiro/2 portas	Centralizada		
2	mobiliário administrativo	mesas de trabalho	Centralizada		
3	mobiliário administrativo	mesas de reunião	Centralizada		
4	mobiliário administrativo	gaveteiro	Centralizada		
5	mobiliário administrativo	longarina	Centralizada		
6	mobiliário administrativo	cadeiras de escritório	Centralizada		
7	mobiliário administrativo	cadeiras caixas	Centralizada		
8	mobiliário administrativo	cadeira empilhável	Centralizada		
9	mobiliário administrativo	Lixeira (recipiente para acondicionamento de lixo)	Centralizada		

## ANEXO VIII – LOGISTICA

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	logística	estantes	Centralizada		
2	logística	carrinhos de materiais gerais	Centralizada		
3	logística	palete	Centralizada		
4	logística	leitor de código e barras	Centralizada		
5	logística	organizadores de fila			HUF Local
6	logística	rotuladora			HUF Local

## ANEXO IX – MOBILIARIO ASSISTENCIAL

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	mobiliário assistencial	poltrona para acompanhantes	Centralizada		
2	mobiliário assistencial	mesa de refeição	Centralizada		
3	mobiliário assistencial	suporte para soro	Centralizada		
4	mobiliário assistencial	mesa auxiliar para procedimento	Centralizada		
5	mobiliário assistencial	biombo com rodízios	Centralizada		
6	mobiliário assistencial	cadeira de rodas	Centralizada		
7	mobiliário assistencial	maca de transporte	Centralizada		

## ANEXO X – DIVERSOS

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
1	Diversos	Refrigerador assistencial	Centralizada		
2	Diversos	ar-condicionado	Centralizada		
3	Diversos	Freezer assistencial	Centralizada		
4	Diversos	bebedouro		Regionalizada	
5	Diversos	TV		Regionalizada	
6	Diversos	Refrigerador domestico		Regionalizada	
7	Diversos	Freezer domestico		Regionalizada	
8	Diversos	micondas		Regionalizada	
9	Diversos	cilindro de oxigênio			Local HUF
10	Diversos	ventilador			Local HUF

### ANEXO XI – EQUIPAMENTOS DE ENGENHARIA CLÍNICA

#		OBJETO 2025	Centralizado	Regionalizado	HUF local
13	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE À VIDA	Desfibrilador	Centralizada		
14	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE À VIDA	Monitor de óxido nítrico	Centralizada		
15	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE À VIDA	Berço aquecido	Centralizada		
16	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE À VIDA	Ressuscitador – ventilador manual em " t "	Centralizada		
17	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE À VIDA	Incubadora neonatal	Centralizada		
18	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE AO DIAGNOSTICO	Bilirrubinometro transcutâneo	Centralizada		
19	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE AO DIAGNOSTICO	Defector fetal de mesa	Centralizada		
20	EQUIPAMENTOS DE SUPORTE AO DIAGNOSTICO	Cardiotocógrafo	Centralizada		
21	EQUIPAMENTOS PARA MANUTENCAO DA VIDA	Fototerapia em led	Centralizada		
22	EQUIPAMENTOS POR METODOS OPTICOS	Videolaringoscópio neonatal	Centralizada		
23	INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO	Radiômetro para fototerapia digital	Centralizada		
24	EQUIPAMENTO DE SUPORTE	Cama ppp	Centralizada		

**ANEXO XII – EQUIPAMENTO MÉDICO-HOSPITALAR**

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>NDD</b>	<b>Unid de Medida</b>	<b>Qtd</b>	<b>Vlr Unit (R\$)</b>	<b>Vlr Total (R\$)</b>
1	OXIMETRO PORTATIL DE DEDO	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 39.368,58	R\$ 39.368,58
2	AGITADOR AQUECEDOR	44905208	Unidade - un	3.00	R\$ 5.000,00	R\$ 15.000,00
3	ESTERELIZADOR ELETRÔNICO	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 10.024,56	R\$ 10.024,56
4	DESTILADOR	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 2.685,52	R\$ 2.685,52
5	MAQUINA DE HEMODIALISE	44905208	Unidade - un	4.00	R\$ 90.260,00	R\$ 361.040,00
6	VENTILADOR DE UTI	44905208	Unidade - un	7.00	R\$ 70.526,66	R\$ 493.686,62
7	LAVADORA ULTRASSONICA	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 15.432,43	R\$ 15.432,43
8	VIDEOBRONCOSCÓPIO	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 160.250,00	R\$ 160.250,00
9	SIS RADIOGRAFICO-FLUOROSCOPICO MOVEL	44905208	Unidade - un	2.00	R\$ 450.000,00	R\$ 900.000,00
10	BISTURI ELETRONICO MONOPOLAR-BIPOLAR	44905208	Unidade - un	3.00	R\$ 47.181,81	R\$ 141.545,43
11	APARELHO DE ANESTESIA	44905208	Unidade - un	6.00	R\$ 197.290,38	R\$ 1.183.742,28
12	REPROCESSADOR DE DIALISADOR	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 39.000,00	R\$ 39.000,00
13	GamaProbe (mama)	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 100.000,00	R\$ 100.000,00
14	Lavadora TERMODESINFECTADORA 70L	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 290.000,00	R\$ 290.000,00
15	Plestimógrafo	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 259.000,00	R\$ 259.000,00
16	Ergoespirometro para função cardiopulmonar	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 338.000,00	R\$ 338.000,00
17	Foco Cirurgico de teto	44905208	Unidade - un	4.00	R\$ 32.785,30	R\$ 131.141,20
18	RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 6.861.630,00	R\$ 6.861.630,00
19	Foco Cirurgico Auxiliar	44905208	Unidade - un	3.00	R\$ 12.299,99	R\$ 36.899,97
20	AGITADOR DE TUBOS	44905208	Unidade - un	2.00	R\$ 2.500,00	R\$ 5.000,00
21	PROCESSADOR DE TECIDOS	44905208	Unidade - un	2.00	R\$ 72.000,00	R\$ 144.000,00
22	Mesa Cirurgica radiotransparente	44905208	Unidade - un	5.00	R\$ 80.000,00	R\$ 400.000,00
23	Microtomo	44905208	Unidade - un	2.00	R\$ 44.805,45	R\$ 89.610,90
24	Microscopio Neuro Cirurgico	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 1.153.138,83	R\$ 1.153.138,83
25	Microscopio binocular	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 36.180,00	R\$ 36.180,00
26	Central de Inclusão de parafina	44905208	Unidade - un	1.00	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 13.211.376,32</b>

**ANEXO XIII – MOBILIÁRIO CUSTEIO**

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>NDD</b>	<b>Unid de Medida</b>	<b>Qtd</b>	<b>Vlr Unit (R\$)</b>	<b>Vlr Total (R\$)</b>
1	Armário Alto, em Aço, 02 portas, com chave	33903048	Unidade - un	86.00	R\$ 660,00	R\$ 56.760,00
2	Armário Baixo, em Madeira MDF, 02 portas	33903048	Unidade - un	66.00	R\$ 460,00	R\$ 30.360,00
3	Armário, tipo Arquivo, em Aço, 04 gavetas	33903048	Unidade - un	17.00	R\$ 974,00	R\$ 16.558,00
4	Beliche, em ferro	33903048	Unidade - un	4.00	R\$ 1.096,00	R\$ 4.384,00
5	Cone de sinalização, em plástico PVC	33903048	Unidade - un	80.00	R\$ 37,00	R\$ 2.960,00
6	Mesa para escritório retangular, em madeira MDF, 03 gavetas	33903048	Unidade - un	28.00	R\$ 490,00	R\$ 13.720,00
7	Mesa para escritório retangular, em L, em madeira MDF, 03 gavetas	33903048	Unidade - un	8.00	R\$ 750,00	R\$ 6.000,00
8	Mesa para escritório retangular, em madeira MDF, sem gaveta	33903048	Unidade - un	9.00	R\$ 350,00	R\$ 3.150,00
9	Mesa reunião oval redonda, em madeira MDF	33903048	Unidade - un	1.00	R\$ 490,00	R\$ 490,00
10	Cadeira fixa em plástico	33903048	Unidade - un	60.00	R\$ 69,00	R\$ 4.140,00
11	Mesa em plástico	33903048	Unidade - un	15.00	R\$ 92,07	R\$ 1.381,05
12	Bebedouro elétrico, de coluna	33903048	Unidade - un	10.00	R\$ 1.000,00	R\$ 10.000,00
13	Carro de armazém, para transporte de carga, capacidade mínima: 200 KG	33903048	Unidade - un	3.00	R\$ 1.500,00	R\$ 4.500,00
14	Cadeira escritório giratória, com braços, ergonômica	33903048	Unidade - un	28.00	R\$ 1.500,00	R\$ 42.000,00
15	Carrinho tipo de supermercado	33903048	Unidade - un	6.00	R\$ 555,00	R\$ 3.330,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 199.733,05</b>

**ANEXO XIV – MOBILIÁRIO INVESTIMENTO**

Item	Descrição	NDD	Unid de Medida	Qtd	Vlr Unit (R\$)	Vlr Total (R\$)
1	Longarina, em aço, 04 lugares	44905242	Unidade - un	164.00	R\$ 1.235,00	R\$ 202.540,00

**ANEXO XV – TI (equipamento, software, serviço)**

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>NDD</b>	<b>Unid de Medida</b>	<b>Qtd</b>	<b>Vlr Unit (R\$)</b>	<b>Vlr Total (R\$)</b>
<b>1</b>	Aquisição de Firewall Redundante	44905243	Unidade - un	1.00	R\$ 320.000,00	R\$ 320.000,00
<b>2</b>	Aquisição de Switch Core	44905243	Unidade - un	1.00	R\$ 108.096,00	R\$ 108.096,00
<b>3</b>	Aquisição de Microcomputador Tipo I	44905241	Unidade - un	59.00	R\$ 4.550,00	R\$ 268.450,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 696.546,00</b>

**ANEXO XVI – OUTROS**

Item	Descrição	NDD	Unid de Medida	Qty	Vlr Unit (R\$)	Vlr Total (R\$)
1	Contratação de empresa especializada para elaboração de projetos de arquitetura e engenharia, estudos técnicos e documentação complementar	44903905	Metro Quadrado - m2	6500.00	R\$ 240,00	R\$ 1.560.000,00

**ANEXO XVII – LABORATÓRIO**

Item	Descrição	NDD	Unid de Medida	Qtd	Vlr Unit (R\$)	Vlr Total (R\$)
1	Contratação de serviço especializado em Análises Clínicas para ENSAIO DE PROFICIÊNCIA/CONTROLE EXTERNO DE QUALIDADE E INDICADORES DA QUALIDADE para atender à Unidade de Análises Clínicas e Anatomia Patológica do Hospital Universitário Getúlio Vargas da Empresa Brasileira de serviços Hospitalares (HUGV/EBSERH).	3390.30.35	MESES	12	R\$ 4.800,00	R\$ 57.600,00
2	Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para automação, tipo de análise quantitativo para gasometria, composição básica PH, PCO2, PO2, NA, K, CA, CL-, outros componentes HCT, THB, saturação de O2, componentes adicionais lactato	3390.30.11	TESTE	6.500	R\$ 20,00	R\$ 130.000,00
3	Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para automação, tipo de análise Tempo de Atividade de Protrombina (TAP), método aglutinação.	3390.30.11	TESTE	8.000	R\$ 4,00	R\$ 32.000,00
4	Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para automação, tipo de análise para prova de coagulação ativada, Tempo de Tromboplasmina Parcial Ativada (TTPA).	3390.30.11	TESTE	3000	R\$ 2,79	R\$ 8.370,00
5	Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para automação, tipo de análise quantitativo de Fibrinogênio, método aglutinação.	3390.30.11	TESTE	300	R\$ 5,20	R\$ 1.560,00
6	Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para automação, tipo de análise quantitativo de D-Dímero, método imunoenensaio enzimático de micropartículas	3390.30.11	TESTE	300	R\$ 15,00	R\$ 4.500,00

<b>7</b>	Reagente para diagnóstico clínico; conjunto completo para automação para realização de hemograma, reticulócitos e líquidos biológicos. Adicionais: hemolisantes, diluentes, calibradores. O quantitativo de reticulócitos é de aproximadamente 600 testes ou de acordo com a demanda do laboratório.	3390.30.11	TESTE	20.000	R\$ 6,28	R\$ 125.600,00
<b>8</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE ALFAFETOPROTEINA	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 8,36	R\$ 4.180,00
<b>9</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTI-HAV IgG (ANTI-VIRUS A DA HEPATITE)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 15,09	R\$ 7.545,00
<b>10</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTI-HAV IgM (ANTI-VIRUS A DA HEPATITE)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 16,05	R\$ 8.025,00
<b>11</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS IgM ANTI-HBc (ANTI-ANTIGENO DO CORE DO VIRUS B DA HEPATITE)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 10,96	R\$ 5.480,00
<b>12</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HBC TOTAL	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 9,15	R\$ 4.575,00
<b>13</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTI-HCV (ANTI-VIRUS C DA HEPATITE), DE 3a OU 4a GERACAO	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 20,18	R\$ 10.090,00
<b>14</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HTLV I/II	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 21,33	R\$ 10.665,00
<b>15</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTI-HIV I E II	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 13,71	R\$ 6.855,00
<b>16</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTI-HBe (ANTI-ANTIGENO E DO VIRUS B DA HEPATITE)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 17,45	R\$ 8.725,00
<b>17</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTI-HBs (ANTI-ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS B DA HEPATITE)	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 9,96	R\$ 9.960,00
<b>18</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA - HCG	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 9,80	R\$ 9.800,00

<b>19</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE CA 125	3390.30.35	TESTE	600	R\$ 15,37	R\$ 9.222,00
<b>20</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE CA 15.3	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 15,36	R\$ 7.680,00
<b>21</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE CA 19.9	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 17,69	R\$ 8.845,00
<b>22</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 10,96	R\$ 5.480,00
<b>23</b>	TESTE PARA DEETERMINACAO DE ANTICORPOS IgG ANTI-CITOMEGALOVIRUS	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 14,25	R\$ 7.125,00
<b>24</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS IgM CONTRA CITOMEGALOVIRUS (ANTI-CMV IgM)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 15,68	R\$ 7.840,00
<b>25</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE CORTISOL	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 9,86	R\$ 4.930,00
<b>26</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE ESTRADIOL	3390.30.35	TESTE	600	R\$ 9,42	R\$ 5.652,00
<b>27</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE ACIDO FOLICO	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 11,71	R\$ 5.855,00
<b>28</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE HbsAg (ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS B DA HEPATITE)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 9,18	R\$ 4.590,00
<b>29</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PTH	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 17,70	R\$ 8.850,00
<b>30</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH ULTRASSENSIVEL)	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 7,10	R\$ 7.100,00
<b>31</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	3390.30.35	TESTE	600	R\$ 9,41	R\$ 5.646,00
<b>32</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	3390.30.35	TESTE	600	R\$ 9,11	R\$ 5.466,00
<b>33</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE INSULINA	3390.30.35	TESTE	600	R\$ 12,68	R\$ 7.608,00

<b>34</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROGESTERONA	3390.30.35	TESTE	900	R\$ 9,41	R\$ 8.469,00
<b>35</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HORMONIO PROLACTINA	3390.30.35	TESTE	900	R\$ 9,41	R\$ 8.469,00
<b>36</b>	TESTE PARA A DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PSA LIVRE	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 17,10	R\$ 17.100,00
<b>37</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO TOTAL (PSA TOTAL)	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 11,33	R\$ 11.330,00
<b>38</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS IgG ANTI-RUBEOLA	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 8,37	R\$ 4.185,00
<b>39</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS IgM ANTI-RUBEOLA	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 16,99	R\$ 8.495,00
<b>40</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE TESTOSTERONA TOTAL	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 10,16	R\$ 5.080,00
<b>41</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HORMONIO TRIIODOTIRONINA TOTAL (T3 TOTAL)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 7,10	R\$ 3.550,00
<b>42</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE HORMONIO TETRAIODOTIRONINA LIVRE (T4 LIVRE)	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 7,10	R\$ 7.100,00
<b>43</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS IgG ANTI-TOXOPLASMOSE GONDII	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 12,82	R\$ 6.410,00
<b>44</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE ANTICORPOS IgM ANTI-TOXOPLASMOSE GONDII	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 14,24	R\$ 7.120,00
<b>45</b>	TESTE PARA DETERMINACAO DE TROPONINA I ULTRASSENSÍVEL	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 15,48	R\$ 7.740,00
<b>46</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUALITATIVA DO TOTAL DE ANTICORPOS (IGG E IGM) PARA ANTIGENOS ESPECIFICOS DO TREPONEMA PALLIDUM	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 13,96	R\$ 6.980,00

47	TESTE PARA DOSAGEM QUANTITATIVA DE VANCOMICINA NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA(EDTA)	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 20,01	R\$ 10.005,00
48	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE VITAMINA B12	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 11,62	R\$ 11.620,00
49	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE VITAMINA D	3390.30.35	TESTE	500	R\$ 19,91	R\$ 9.955,00
50	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE ACIDO ÚRICO, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	4000	R\$ 2,32	R\$ 9.280,00
51	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE ALBUMINA, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	3000	R\$ 2,32	R\$ 6.960,00
52	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE AMILASE, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	3000	R\$ 2,91	R\$ 8.730,00
53	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE BILIRRUBINA FRACOES(Bu/Bc), NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	4000	R\$ 1,69	R\$ 6.760,00
54	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE BILIRRUBINA TOTAL, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	3000	R\$ 2,39	R\$ 7.170,00
55	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE CALCIO (Ca), NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	3000	R\$ 2,48	R\$ 7.440,00
56	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DA CAPACIDADE TOTAL DE LIGACAO DO FERRO (TIBC), SEM ETAPA DE PREPARO MANUAL, NAS AMOSTRAS DE SORO	3390.30.35	TESTE	2400	R\$ 3,65	R\$ 8.760,00

57	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE CREATININOFOSFOQUINASE FRACAO MB (CKMB), NAS AMOSTRAS DE SORO	3390.30.35	TESTE	2000	R\$ 3,88	R\$ 7.760,00
58	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE CREATININOFOSFOQUINASE (CPK/CK TOTAL), NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	2000	R\$ 2,67	R\$ 5.340,00
59	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE CLORETO (Cl-), NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO, PELA METODOLOGIA POTENCIOMETRICA	3390.30.35	TESTE	8000	R\$ 2,67	R\$ 21.360,00
60	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE COLESTEROL TOTAL, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	10000	R\$ 1,37	R\$ 13.700,00
61	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE COLESTEROL HDL, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO, SEM ETAPA DE PREPARO DE AMOSTRA	3390.30.35	TESTE	10000	R\$ 3,88	R\$ 38.800,00
62	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE CREATININA, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO, PLASMA CITRATO DE SODIO E URINA	3390.30.35	TESTE	5000	R\$ 2,17	R\$ 10.850,00
63	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE C3	3390.30.35	TESTE	1200	R\$ 11,94	R\$ 14.328,00
64	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE C4	3390.30.35	TESTE	1200	R\$ 11,94	R\$ 14.328,00
65	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE DESIDROGENASE LATICA (LDH), NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	4500	R\$ 2,91	R\$ 13.095,00
66	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE FATOR REUMATOIDE	3390.30.35	TESTE	1200	R\$ 10,02	R\$ 12.024,00
67	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE FERRITINA	3390.30.35	TESTE	3000	R\$ 7,26	R\$ 21.780,00

<b>68</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE FERRO, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	3300	R\$ 3,09	R\$ 10.197,00
<b>69</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE FOSFATASE ALCALINA, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	4000	R\$ 2,03	R\$ 8.120,00
<b>70</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE FOSFORO, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	10000	R\$ 2,03	R\$ 20.300,00
<b>71</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE GAMAGLUTAMIL-TRANSFERASE (GGT),NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E PLASMA EDTA	3390.30.35	TESTE	5000	R\$ 2,49	R\$ 12.450,00
<b>72</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE GLICOSE, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO, PLASMA FLUORETO, PLASMA EDTA, URINA E LIQUOR	3390.30.35	TESTE	10000	R\$ 2,10	R\$ 21.000,00
<b>73</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE HEMOGLOBINA GLICADA(HA1C), NAS AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL E EDTA, SEM ETAPA DE PREPARO MANUAL, COM ANTICORPOS POLICLONAIIS	3390.30.35	TESTE	5000	R\$ 13,63	R\$ 68.150,00
<b>74</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE LACTATO, NAS AMOSTRAS DE PLASMA FLUORETO	3390.30.35	TESTE	1200	R\$ 3,36	R\$ 4.032,00
<b>75</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE LIPASE, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	3300	R\$ 3,01	R\$ 9.933,00
<b>76</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE MAGNESIO (Mg), NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	1000	R\$ 2,50	R\$ 2.500,00
<b>77</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE MICROALBUMINÚRIA	3390.30.35	TESTE	600	R\$ 9,03	R\$ 5.418,00

<b>78</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE PROTEINAS TOTAIS, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	5500	R\$ 2,32	R\$ 12.760,00
<b>79</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE POTASSIO (K+), NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	20000	R\$ 2,59	R\$ 51.800,00
<b>80</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA, NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO, PLASMA CITRATO, PLASMA EDTA COM ANTICORPO MONOCLONAL	3390.30.35	TESTE	22000	R\$ 3,84	R\$ 84.480,00
<b>81</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE PROTEINA TOTAL, NAS AMOSTRAS DE LIQUOR	3390.30.35	TESTE	1170	R\$ 2,92	R\$ 3.416,40
<b>82</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE PROTEINA TOTAL, NAS AMOSTRAS DE URINA	3390.30.35	TESTE	3400	R\$ 3,36	R\$ 11.424,00
<b>83</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE SODIO (Na+), NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E URINA	3390.30.35	TESTE	1500	R\$ 2,59	R\$ 3.885,00
<b>84</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE ASPARTATO AMINOTRANSAMINASE (AST/TGO), NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	21000	R\$ 2,32	R\$ 48.720,00
<b>85</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE ALANINA AMINOTRANSFERASE (ALT/TGP), NAS AMOSTRAS DE SORO, PLASMA HEPARINIZADO E PLASMA EDTA	3390.30.35	TESTE	21000	R\$ 2,32	R\$ 48.720,00
<b>86</b>	TESTE DE DOSAGEM QUANTITATIVA DE TRIGLICERIDES, NAS AMOSTRAS DE SORO E PLASMA HEPARINIZADO	3390.30.35	TESTE	13200	R\$ 2,10	R\$ 27.720,00
<b>87</b>	TESTE PARA DETERMINACAO QUANTITATIVA DE TRANSFERRINA	3390.30.35	TESTE	1200	R\$ 11,93	R\$ 14.316,00
<b>88</b>	TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE UREIA	3390.30.35	TESTE	44100	R\$ 2,17	R\$ 95.697,00

<b>89</b>	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO; CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO PARA TESTE QUANTITATIVO DE PEPTÍDEO NATRIURÉTICO CEREBRAL (NT PRO BNP).	3390.30.11	TESTE	500	R\$ 48,71	R\$ 24.355,00
<b>90</b>	Frascos de meio de cultura: apresentação líquido, aerobiose para automação, componentes adicionais com inibidor de antibiótico, para hemocultura adulto. Volume do frasco 20 - 30ml de meio para 8 a 10 ml de sangue inoculado.	3390.30.35	FRASCO	300	R\$ 45,00	R\$ 13.500,00
<b>91</b>	Frascos de meio de cultura: apresentação líquido, isolamento de fungos e micobactérias, para automação, componentes adicionais com inibidor de antibiótico, aplicação para hemocultura adulta. Volume do frasco 20 - 40ml de meio para 1 a 5 ml de sangue inoculado.	3390.30.35	FRASCO	300	R\$ 44,22	R\$ 13.266,00
<b>92</b>	Frascos de meio de cultura: apresentação líquido, aerobiose para automação, componentes adicionais com inibidor de antibiótico, para hemocultura pediátrica. Volume do frasco 20 - 40ml de meio para 1 a 3 ml de sangue inoculado.	3390.30.35	FRASCO	300	R\$ 41,89	R\$ 12.567,00
<b>93</b>	Teste por imunoblot em membrana para a determinação semi-quantitativa do tipo combo de 12 perfis de auto-anticorpos antinucleares (CENP-B, Jo-1, Scl-70, RNP/Sm, Sm, SS-B, SS-A, Nucleosomes, dsDNA, controle cut-off, controle conjugado, soro controle), controles e calibradores com tempo de reação de no máximo 60 min a temperatura ambiente. Kit com 16 tiras de calibração de nitro-celulose.	3390.30.35	TESTE	200	R\$ 70,00	R\$ 14.000,00

<b>94</b>	Soro anti-A monoclonal; para classificação de grupo sanguíneo do sistema ABO. Apresentação: frasco com 10 mL. (os itens 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 devem ser da mesma procedência por serem reações correlatas).	3390.30.35	FRASCO	100	R\$ 17,00	R\$ 1.700,00
<b>95</b>	Soro anti-AB monoclonal; para classificação de grupo sanguíneo do sistema ABO. Apresentação: frasco com 10 mL. (os itens 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 devem ser da mesma procedência por serem reações correlatas).	3390.30.35	FRASCO	50	R\$ 17,00	R\$ 850,00
<b>96</b>	Soro anti-B monoclonal; para classificação de grupo sanguíneo do sistema ABO. Apresentação: frasco com 10 mL. (os itens 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 devem ser da mesma procedência por serem reações correlatas).	3390.30.35	FRASCO	100	R\$ 17,00	R\$ 1.700,00
<b>97</b>	Soro anti-D monoclonal; para classificação de grupo sanguíneo do sistema RhD. Apresentação: frasco com 5 mL. (os itens 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 devem ser da mesma procedência por serem reações correlatas).	3390.30.35	FRASCO	100	R\$ 29,20	R\$ 2.920,00
<b>98</b>	Reagente para diagnóstico clínico; conjunto completo para detecção qualitativa e semi-quantitativa de fator reumatóide (FR); método hemaglutinação em placa (Waalser Rose). Com controles positivo e negativo.	3390.30.11	UNIDADE	30	R\$ 111,95	R\$ 3.358,50
<b>99</b>	Reagente para diagnóstico clínico; conjunto para determinação da anti-estreptolisina O (ASLO) no soro humano; método aglutinação em látex. Adicionais: controle positivo e negativo.	3390.30.11	TESTE	150	R\$ 1,97	R\$ 295,50
<b>100</b>	Reagente para diagnóstico clínico; conjunto completo para teste qualitativo de beta gonadotrofina coriônica humana (HCG); método imunocromatografia. Apresentação: kit para teste rápido.	3390.30.11	TESTE	600	R\$ 1,72	R\$ 1.032,00

<b>101</b>	Fator Reumatóide, Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo, tipo de análise quantitativo de fator reumatóide, método aglutinação em látex. Frasco com 2 mL.	3390.30.11	UND	50	R\$ 65,78	R\$ 3.289,00
<b>102</b>	Reagente para diagnóstico clínico; soro de coombs poliespecífico, anti-IgG e C3d humano. Apresentação: frasco 10 mL. (os itens 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 devem ser da mesma procedência por serem reações correlatas).	3390.30.11	FRASCO	100	R\$ 42,72	R\$ 4.272,00
<b>103</b>	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, SORO CONTROLE NEGATIVO, FENOTIPAGEM SANGUÍNEA RH (os itens 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 devem ser da mesma procedência por serem reações correlatas)	3390.30.11	UND	100	R\$ 30,18	R\$ 3.018,00
<b>104</b>	Reagente para diagnóstico clínico; solução de albumina bovina 22% para testes imuno-hematológicos. Apresentação: frasco de 10 mL.	3390.30.11	FRASCO	80	R\$ 30,61	R\$ 2.448,80
<b>105</b>	Soro monoclonal anti-CDE; reatividade com hemácias do fenótipo "O" R1r e R2r, na intensidade mínima 3+, avidéz de até 30s, título 32 e escore 40; com hemácias do grupo r'r deve apresentar reatividade com intensidade mínima de 2+, com avidéz de até 60s, título 16 e escore 35; com hemácias do grupo r"r deve apresentar reatividade com intensidade mínima de 1+, com avidéz de até 60s, título 8 e escore 30. Apresentação: frasco com 10 mL.	3390.30.35	FRASCO	2	R\$ 567,71	R\$ 1.135,42
<b>106</b>	Reagente para diagnóstico clínico, tipo suspensão de antígenos para triagem de VDRL, método floculação, características adicionais pronto para uso, apresentação teste. Frasco com 250 testes	3390.30.11	TESTE	1000	R\$ 0,18	R\$ 180,00

<b>107</b>	Reagente para diagnóstico clínico; conjunto completo para detecção dos anticorpos anti-HIV-1 e 2; método: western blot. Apresentação: kit contendo tiras de nitrocelulose numeradas com as bandas de proteínas virais e celulares, controles negativos, fracamente positivo e fortemente positivo e banda específica para HIV-2.	3390.30.11	UNIDADE	18	R\$ 295,50	R\$ 5.319,00
<b>108</b>	Kit completo para determinação semi-quantitativa de anticorpos IgG específicos para antígenos do fator antinuclear (FAN), pela técnica de imunofluorescência indireta, utilizando células do tipo Hep-2 por metodologia manual. Kit deve conter: 20 lâminas revestidas com substrato celular contendo 12 poços, conjugado fitC humano pronto para uso, controle positivo e negativo (plasma humano) pronto para uso, azul de Evans pronto para uso e em frasco separado, tampão PBS e meio de montagem pronto para uso.	3390.30.35	TESTE	700	R\$ 40,00	R\$ 28.000,00
<b>109</b>	Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo, tipo de análise qualitativo de sangue oculto em fezes, método Imunocromatografia, apresentação teste, características adicionais com detecção hemoglobina e haptoglobina (kit com 20 testes).	3390.30.11	TESTE	200	R\$ 10,00	R\$ 2.000,00
<b>110</b>	Tiras para urina, tiras impregnadas com reagentes, destinadas ao exame de bioquímica de urina tipo 1 através da escala cromática no rotulo da embalagem, com mínimo 10 parâmetros. (frasco com 100 tiras).	3390.30.35	TIRA	5000	R\$ 1,32	R\$ 6.600,00
<b>111</b>	Meio de cultura. Composição: caldo infuso de cérebro e coração (BHI). Apresentação: pó em frasco com 500 G.	3390.30.35	FRASCO	5	R\$ 258,03	R\$ 1.290,15

<b>112</b>	Meio de cultura, Composição: peptona bacteriológica. Apresentação: pó em frasco com 500 G.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 228,27	R\$ 228,27
<b>113</b>	Meio de cultura, tipo ágar Mueller Hinton, apresentação pó. Frasco 500g.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 307,67	R\$ 1.538,35
<b>114</b>	Meio de cultura, tipo ágar E.M.B. levine (eosina azul de metileno), apresentação pó. Frasco 500g	3390.30.35	FRASCO	5	R\$ 261,02	R\$ 1.305,10
<b>115</b>	Meio de cultura. Composição: ágar Salmonella-Shigella (SS). Apresentação: pó em frasco com 500 G.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 289,81	R\$ 289,81
<b>116</b>	Meio de cultura tipo Ágar Base Uréia de Christensen. Apresentação pó	3390.30.35	FRASCO 500G	1	R\$ 323,55	R\$ 323,55
<b>117</b>	Meio de cultura, tipo ágar manitol sal, apresentação pó, aditivos com vermelho de fenol.	3390.30.35	FRASCO	3	R\$ 238,20	R\$ 714,60
<b>118</b>	Meio de cultura, tipo TSI agar (Triple Sugar Iron Agar). Para diferenciação de bactérias Gram negativas. Apresentação pó.	3390.30.35	UND.	1	R\$ 256,06	R\$ 256,06
<b>119</b>	Meio de cultura. Composição: caldo lactose. Apresentação: pó em frasco com 500 G	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 233,23	R\$ 233,23
<b>120</b>	Suplemento para meio de cultura. Composição: extrato de carne. Apresentação: pó em frasco de 500g.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 248,12	R\$ 248,12
<b>121</b>	Meio de cultura Ágar Macconkey com lactose.	3390.30.35	FRASCO	5	R\$ 307,67	R\$ 1.538,35
<b>122</b>	Meio de cultura, tipo ágar fubá, apresentação pó. Frasco 500g.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 600,00	R\$ 600,00
<b>123</b>	Meio de cultura, tipo meio cromogênico para Cândida.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 1.908,00	R\$ 1.908,00
<b>124</b>	Meio de cultura, tipo CLED, apresentação pó. Frasco 500g.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 386,00	R\$ 1.930,00
<b>125</b>	Meio de cultura, tipo ágar base GC, aspecto físico pó. Frasco 500g.	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 450,00	R\$ 450,00
<b>126</b>	Base para ágar Sangue, meio de cultura para placa de ágar sangue. Frasco de 500g.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 353,00	R\$ 1.765,00

<b>127</b>	Meio de cultura, tipo caldo Todd-Hewitt, apresentação pó. Frasco 500g	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 409,00	R\$ 409,00
<b>128</b>	Meio de cultura, Ágar SIM (Indol Sulfeto Motilidade), apresentação: pó, frasco 500g.	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 373,00	R\$ 373,00
<b>129</b>	Meio de cultura, tipo ágar lisina descarboxilase, apresentação pó. Utilizado para diferenciação de enterobacterias. Frasco 500g	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 420,00	R\$ 420,00
<b>130</b>	Tira para determinação da reação de oxidase bacteriana. Apresentação: frasco com tiras.	3390.30.35	TIRA	150	R\$ 3,55	R\$ 532,50
<b>131</b>	Plasma de coelho liofilizado com EDTA para teste de coagulase. Apresentação: frasco com 1 mL.	3390.30.35	FRASCO	50	R\$ 100,00	R\$ 5.000,00
<b>132</b>	Reagente para diagnóstico clínico, tipo sistema identificação bioquímica, tipo de análise gram negativos e enterobactérias fermentadores, apresentação teste. Com os reagentes para revelação tipo reativo de Kovacs e tabela de identificação dos microrganismos. CX com 100 un	3390.30.11	UNIDADE	200	R\$ 51,33	R\$ 10.266,00
<b>133</b>	Suplemento para meio de cultura. Composição: vancomicina, colistina, nistatina e trimetoprima (VCNT). Apresentação: pó liofilizado para 500 mL de meio.	3390.30.35	FRASCO	5	R\$ 1.005,00	R\$ 5.025,00
<b>134</b>	Suplemento para meio de cultura. Composição: fatores V e X. Apresentação: liofilizado estéril em frasco de 5 mL.	3390.30.35	FRASCO	5	R\$ 141,00	R\$ 705,00
<b>135</b>	Conjunto completo para teste identificação de Streptococcus e Staphylococcus; método: hidrólise enzimática da L-pyrrolidonyl-beta-naphtylamide (PYR). Apresentação: kit para teste rápido.	3390.30.35	TESTE	10	R\$ 69,86	R\$ 698,60
<b>136</b>	Conjunto completo para teste de identificação de Staphylococcus aureus; método: aglutinação em placa. Apresentação: kit	3390.30.35	TESTE	10	R\$ 113,12	R\$ 1.131,20

137	Meio de cultura. Composição: ágar DNase. Apresentação: granulado, frasco com 500 g.	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 986,00	R\$ 986,00
138	Meio de cultura, tipo Ágar Sabouraud dextrose 4%, apresentação pó. Frasco 500g.	3390.30.35	FRASCO	4	R\$ 232,00	R\$ 928,00
139	Meio de cultura, caldo uréia base, apresentação: pó, frasco 500g.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 227,27	R\$ 227,27
140	Meio de cultura. Composição: ágar bacteriológico. Apresentação: pó em frasco com 500 g.	3390.30.35	FRASCO	2	R\$ 200,00	R\$ 400,00
141	Ágar citrato de simmons, tipo meio de cultura, aspecto fisico pó	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 374,85	R\$ 374,85
142	Meio de cultura, tipo Agar base M-Enterococcus, apresentação pó, frascos 500g. Com Suplemento TTC 1%	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 551,93	R\$ 551,93
143	Meio de cultura. Composição: caldo malonato. Apresentação: pó em frasco com 500 G.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 2.177,70	R\$ 2.177,70
144	Meio de cultura, tipo caldo selenito cistina, apresentação pó. Caldo de enriquecimento seletivo para detecção e identificação de Salmonella spp. Frasco 500g	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 610,71	R\$ 610,71
145	Meio de cultura. Composição: ágar bile esculina. Apresentação: pó em frasco com 500 g.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 949,50	R\$ 949,50
146	Reagente para diagnóstico clínico; sistema de identificação bioquímica de GRAM NEGATIVOS ENTÉRICOS NÃO FERMENTADORES.	3390.30.11	TESTE	5	R\$ 540,24	R\$ 2.701,20
147	Meio de cultura. Composição: ágar HTM (meio de teste para Haemophilus). Apresentação: sólido em placa de 90 x 15 mm.	3390.30.35	UNIDADE	50	R\$ 73,00	R\$ 3.650,00
148	Meio de cultura. Composição: ágar columbia com 5% de sangue de carneiro. Apresentação: sólido em placa de 90 x 15 mm.	3390.30.35	UNIDADE	300	R\$ 6,05	R\$ 1.815,00
149	Meio de cultura. Composição: ágar malonato fenilalanina. Apresentação: pó em frasco com 500 g.	3390.30.35	UNIDADE	1	R\$ 550,40	R\$ 550,40

<b>150</b>	Reagente para diagnóstico clínico*, tipo* conjunto completo, tipo de análise* qualitativo Streptococcus agalactiae, componentes adicionais 1 ágar Todd-hewitt e fita impregnada c/ s. aureus	3390.30.11	UNIDADE	2	R\$ 4.202,80	R\$ 8.405,60
<b>151</b>	Meio de cultura, tipo Ágar Micosel, apresentação pó. FRASCO 500G	3390.30.35	FRASCO 500G	4	R\$ 1.610,63	R\$ 6.442,52
<b>152</b>	Disco antibiograma, princípio ativo: ceftazidima e ácido clavulânico, dosagem: 30 mcg e 10 mcg. apresentação: frasco com 50 discos	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 59,76	R\$ 298,80
<b>153</b>	Tira para antibiograma. Princípio ativo: Imipeném / Imipeném + EDTA; concentração: 4 a 256 mcg/mL / 1 A 64 mcg/mL. Apresentação: tiras embaladas em blisters.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 61,21	R\$ 306,05
<b>154</b>	Antibiograma, princípio ativo amicacina, dosagem 30. Frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 48,33	R\$ 483,30
<b>155</b>	Antibiograma, princípio ativo amoxicilina e ácido clavulânico, dosagem 20 + 10. Frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 43,64	R\$ 436,40
<b>156</b>	Antibiograma, princípio ativo ampicilina, dosagem 10. Frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 44,58	R\$ 445,80
<b>157</b>	Antibiograma, princípio ativo azitromicina, dosagem 15. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 31,38	R\$ 156,90
<b>158</b>	Antibiograma, princípio ativo bacitracina, dosagem 10	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 31,38	R\$ 156,90
<b>159</b>	Antibiograma, princípio ativo cefalotina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 50,58	R\$ 505,80
<b>160</b>	Antibiograma, princípio ativo cefotaxima, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 44,58	R\$ 445,80
<b>161</b>	Antibiograma, princípio ativo cefoxitina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	15	R\$ 50,58	R\$ 758,70
<b>162</b>	Antibiograma, princípio ativo ceftazidima, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 44,58	R\$ 445,80
<b>163</b>	Antibiograma, princípio ativo ceftriaxona, dosagem 30	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 42,00	R\$ 420,00

<b>164</b>	Antibiograma, princípio ativo ciprofloxacino, dosagem 5. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	15	R\$ 39,56	R\$ 593,40
<b>165</b>	Antibiograma, princípio ativo clindamicina, dosagem 2. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 18,77	R\$ 187,70
<b>166</b>	Antibiograma, princípio ativo cloranfenicol, concentração 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 13,00	R\$ 130,00
<b>167</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: doxiciclina; dosagem: 30 mcg. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	FRASCO	5	R\$ 13,29	R\$ 66,45
<b>168</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: estreptomicina; dosagem: 300 mcg. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 48,99	R\$ 244,95
<b>169</b>	Antibiograma, princípio ativo fosfomicina, dosagem 200. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 38,93	R\$ 194,65
<b>170</b>	Antibiograma, princípio ativo gentamicina, dosagem 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 34,32	R\$ 343,20
<b>171</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: gentamicina; dosagem: 120 mcg. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 26,48	R\$ 132,40
<b>172</b>	Antibiograma, princípio ativo levofloxacino, dosagem 5. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 41,40	R\$ 207,00
<b>173</b>	Antibiograma, princípio ativo linezolidina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 65,33	R\$ 326,65
<b>174</b>	Antibiograma, princípio ativo meropenem, dosagem 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	15	R\$ 28,67	R\$ 430,05
<b>175</b>	Antibiograma, princípio ativo nitrofurantoina, dosagem 300. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 36,99	R\$ 369,90
<b>176</b>	Antibiograma, princípio ativo norfloxacino, dosagem 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 46,66	R\$ 466,60
<b>177</b>	Antibiograma, princípio ativo novobiocina, dosagem 5. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 38,68	R\$ 193,40
<b>178</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: ofloxacino; dosagem: 5 mcg. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 27,66	R\$ 138,30

<b>179</b>	Antibiograma, princípio ativo optoquina, dosagem 5. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 37,25	R\$ 186,25
<b>180</b>	Antibiograma, princípio ativo oxacilina, dosagem 1. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 43,83	R\$ 438,30
<b>181</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: benzilpenicilina; dosagem: 10 UI. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	10	R\$ 42,50	R\$ 425,00
<b>182</b>	Antibiograma, princípio ativo polimixina B, dosagem 300. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 189,99	R\$ 949,95
<b>183</b>	Antibiograma, princípio ativo sulfametoxazol + trimetroprima, dosagem 23,75 + 1,25. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 745,00	R\$ 3.725,00
<b>184</b>	Antibiograma, princípio ativo tetraciclina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 46,66	R\$ 233,30
<b>185</b>	Antibiograma, princípio ativo ticarcilina e ácido clavulânico, dosagem 75 + 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 40,61	R\$ 203,05
<b>186</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: tigeciclina; dosagem: 15 mcg. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UNIDADE	5	R\$ 18,90	R\$ 94,50
<b>187</b>	Antibiograma, princípio ativo ampicilina + sulbactam, dosagem 10 + 10. Frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	5	R\$ 14,41	R\$ 72,05
<b>188</b>	Disco para antibiograma. Princípio ativo: aztreonam; dosagem: 30 mcg. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 15,24	R\$ 152,40
<b>189</b>	Antibiograma, princípio ativo cefepime, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 14,32	R\$ 143,20
<b>190</b>	Antibiograma, princípio ativo eritromicina, dosagem 15. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 16,29	R\$ 162,90
<b>191</b>	Antibiograma, princípio ativo ertapenem, dosagem 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	15	R\$ 43,74	R\$ 656,10
<b>192</b>	Antibiograma, princípio ativo imipenem, dosagem 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	15	R\$ 21,30	R\$ 319,50

<b>193</b>	Antibiograma, princípio ativo minociclina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	5	R\$ 41,30	R\$ 206,50
<b>194</b>	Antibiograma, princípio ativo piperacilina / tazobactam, dosagem 100 + 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 13,15	R\$ 131,50
<b>195</b>	Antibiograma, princípio ativo rifampicina, dosagem 5. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 25,47	R\$ 254,70
<b>196</b>	Antibiograma, princípio ativo teicoplanina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 18,10	R\$ 181,00
<b>197</b>	Antibiograma, princípio ativo tobramicina, dosagem 10. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	5	R\$ 18,10	R\$ 90,50
<b>198</b>	Antibiograma, princípio ativo vancomicina, dosagem 30. Apresentação: frasco com 50 discos.	3390.30.35	UND	10	R\$ 18,69	R\$ 186,90
<b>199</b>	Fosfato de potássio dibásico anidro. Aspecto: pó branco, cristalino, inodoro; fórmula química K <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> ; peso molecular 174,18 g/mol; grau de pureza mínima de 99%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 7758-11-4.	3390.30.11	GRAMA	500	R\$ 0,20	R\$ 100,00
<b>200</b>	Álcool etílico absoluto. Aspecto: líquido límpido, incolor; fórmula química C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> O; peso molecular 46,07 g/mol; grau de pureza mínima 99,5%. Características adicionais: reagente p.a., cas 64-17-5. Apresentação: frasco 1.000 mL.	3390.30.11	FRASCO	432	R\$ 15,00	R\$ 6.480,00
<b>201</b>	Bálsamo do Canadá, natural. Resina extraída de madeira, aspecto viscoso, de cor amarelo-clara, densidade 0,99 g/mL. Apresentação: frasco com 100 mL.	3390.30.11	FRASCO	18	R\$ 42,00	R\$ 756,00
<b>202</b>	Conjunto coloração para papanicolau. Composto por 03 soluções corantes: hematoxilina de Harris, EA-36 e orange G. Apresentação: 03 frascos de 1.000 mL.	3390.30.11	KIT	12	R\$ 160,00	R\$ 1.920,00

<b>203</b>	Xileno. Aspecto: líquido límpido, incolor; fórmula química $C_6H_4(CH_3)_2$ ; mistura de isômeros; peso molecular 106,17 g/mol; grau de pureza mínima de 99,8%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 1330-20-7. Apresentação: frasco 1.000 mL.	3390.30.11	LITRO	240	R\$ 24,00	R\$ 5.760,00
<b>204</b>	Corante, tipo conjunto coloração ziehl-neelsen, aspecto físico líquido, composição álcool-ácido, fucsina fenicada e azul de metileno	3390.30.11	CONJUNTO	10	R\$ 87,86	R\$ 878,60
<b>205</b>	Conjunto para coloração de Gram. Aspecto físico líquido; composição: violeta genciana/cristal violeta, lugol, fucsina, descorante (álcool-acetona). Apresentação: Cj. com frascos de 500 mL cada.	3390.30.35	CONJUNTO	10	R\$ 76,41	R\$ 764,10
<b>206</b>	Uréia, aspecto físico pó incolor a esbranquiçado, cristalino, peso molecular 60,06, fórmula química $CH_4N_2O$ , grau de pureza, pureza mínima de 98%, característica adicional reagente P.A., número de referência química cas 57-13-6. Frasco 500g	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 29,77	R\$ 29,77
<b>207</b>	Corante azul de metileno. Aspecto físico pó. Características adicionais: CI 52015. Apresentação: frasco com 25 g.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 76,42	R\$ 76,42
<b>208</b>	Corante fucsina básica. Aspecto físico pó. Características adicionais: CI 42510. Apresentação: frasco com 25 g.	3390.30.35	FRASCO	1	R\$ 27,79	R\$ 27,79
<b>209</b>	1-naftol. Aspecto: pó cristalino ou escamas brancas a amareladas; fórmula química $C_{10}H_7OH$ ; peso molecular 144,17 g/mol; grau de pureza mínima de 99%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 90-15-3.	3390.30.35	GRAMA	100	R\$ 1,98	R\$ 198,00
<b>210</b>	Hidróxido de potássio. Aspecto: escama ou lentilha branca; fórmula química $KOH$ ; peso molecular 56,11 g/mol; teor mínimo de 85%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 1310-58-3.	3390.30.11	FRASCO	2	R\$ 91,70	R\$ 183,40

<b>211</b>	Corante cristal violeta. Aspecto físico pó. Características adicionais: CI 42555. Apresentação: frasco com 100 G.	3390.30.11	FRASCO	1	R\$ 64,13	R\$ 64,13
<b>212</b>	Iodeto de potássio. Aspecto: pó branco, cristalino; fórmula química KI; peso molecular 166,0 g/mol; grau de pureza mínimo 99%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 7681-11-0. Apresentação: grama	3390.30.11	GRAMA	250	R\$ 0,79	R\$ 198,50
<b>213</b>	Sacarose. Aspecto: pó branco; fórmula química C12H22O11; peso molecular 342,30 g/mol; grau de pureza mínima de 99,5%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 57-50-1. Apresentação: frasco 1.000 G.	3390.30.11	FRASCO	1	R\$ 24,41	R\$ 24,41
<b>214</b>	Iodo. Aspecto: cristal preto azulado de brilho metálico; fórmula química I2; peso molecular 253,81 g/mol; grau de pureza mínimo 99,8%. Características adicionais: ressublimado; reagente p.a.; cas 7553-56-2. Apresentação: grama	3390.30.11	GRAMA	500	R\$ 2,09	R\$ 1.045,00
<b>215</b>	Acetona, aspecto físico líquido límpido transparente, fórmula química c3h6o, massa molecular 58,08, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 67-64-1. Apresentação: unidade	3390.30.11	UND	5	R\$ 48,44	R\$ 242,20
<b>216</b>	Fenol, aspecto físico cristal incolor, altamente higroscópico, fórmula química c6h5oh, peso molecular 94,11, grau de pureza: pureza mínima de 99,9%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 108-95-2. Apresentação: grama	3390.30.11	GRAMA	200	R\$ 0,42	R\$ 83,36

<b>217</b>	Cloreto de Ferro, aspecto físico: pó cristalino, marrom amarelado, composição $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ , peso molecular: 270,30g/mol, pureza mínima: pureza mínima de 98%, características adicionais reagente P.A., acs número de referencia química: cas 10025-77-1, sal inorgânico. Frasco 500g	3390.30.11	FRASCO	1	R\$ 86,81	R\$ 86,81
<b>218</b>	Glicerol. Aspecto: líquido viscoso, incolor; fórmula química $\text{C}_3\text{H}_8\text{O}_3$ ; peso molecular 92,09 g/mol; grau de pureza mínima 99,5%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 56-81-5. Apresentação: frasco 1.000 mL.	3390.30.11	FRASCO	2	R\$ 42,80	R\$ 85,60
<b>219</b>	Ácido clorídrico. Aspecto: líquido límpido; fórmula química $\text{HCl}$ ; peso molecular 36,46 g/mol; teor mínimo 32,0%. Características adicionais: reagente p.a., cas 7647-01-0. Apresentação: frasco com 1.000 mL.	3390.30.11	FRASCO	1	R\$ 49,12	R\$ 49,12
<b>220</b>	Alfa-naftol, solução a 5%. Apresentação: frasco 10 mL.	3390.30.11	FRASCO	10	R\$ 19,35	R\$ 193,50
<b>221</b>	Glicose anidra (Dextrose). Aspecto: pó branco, fino; fórmula química $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6$ ; peso molecular 180,16 g/mol; grau de pureza mínima de 99%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 492-62-6. Apresentação: frasco G.	3390.30.11	FRASCO	2	R\$ 28,28	R\$ 56,56
<b>222</b>	Cloreto férrico, solução aquosa a 10%. Apresentação: frasco mL	3390.30.11	UND	10	R\$ 18,36	R\$ 183,60
<b>223</b>	Hidróxido de sódio. Aspecto: escamas ou lentilhas esbranquiçadas; fórmula química $\text{NaOH}$ ; peso molecular 40 g/mol; grau de pureza mínimo de 98%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 1310-73-2. Apresentação: grama	3390.30.11	GRAMA	500	R\$ 0,08	R\$ 40,00
<b>224</b>	Corante azul de cresil brilhante. Aspecto físico líquido. Características adicionais: Cl 51010. Apresentação: frasco com 100 mL.	3390.30.11	UND	1	R\$ 31,42	R\$ 31,42

<b>225</b>	Ácido acético glacial. Aspecto: líquido límpido transparente; fórmula química C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> ; peso molecular 60,05 g/mol; grau de pureza mínima de 99,5%. Características adicionais: reagente p.a., ACS-ISO, cas 64-19-7. Apresentação: frasco 1.000 mL	3390.30.11	LITRO	6	R\$ 58,51	R\$ 351,06
<b>226</b>	Álcool metílico. Aspecto: líquido; fórmula química CH <sub>3</sub> OH; peso molecular 32,04 g/mol; grau de pureza mínima de 99,9%. Características adicionais: reagente p.a.; cas 67-56-1. Apresentação: Litro	3390.30.11	LITRO	10	R\$ 33,74	R\$ 337,40
<b>227</b>	Cloranfenicol. Aspecto: pó branco acinzentado; fórmula química C <sub>11</sub> H <sub>12</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ; peso molecular 323,13 g/mol; grau de pureza mínimo 99%. Características adicionais: cas 56-75-7. Apresentação: frasco 100 G.	3390.30.11	FRASCO	2	R\$ 671,00	R\$ 1.342,00
<b>228</b>	Corante tipo azul de lactofenol, aspecto físico líquido (500ml)	3390.30.11	FRASCO	1	R\$ 274,94	R\$ 274,94
<b>229</b>	Tinta Nanquim cor preta. FRASCO 20ML	3390.30.11	FRASCO	3	R\$ 76,00	R\$ 228,00
<b>230</b>	Corante, tipo fucsina ácida, aspecto físico pó, características adicionais ci 42685 físico pó. Apresentação: frasco com 25g	3390.30.11	UNIDADE	1	R\$ 82,15	R\$ 82,15
<b>231</b>	Cloreto de sódio, aspecto físico pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química NaCl anidro, peso molecular 58,45, pureza mínima pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a. acs iso, número de referência química cas 7647-14-5. Apresentação: quilograma	3390.30.11	QUILO	1	R\$ 74,85	R\$ 74,85
<b>232</b>	Peróxido de hidrogênio. Aspecto: líquido límpido, transparente; fórmula química H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> ; peso molecular 34,01 g/mol; concentração 3% (10 volumes). Características adicionais: CAS 7722-84-1. Apresentação: frasco 1.000 mL.	3390.30.11	FRASCO 100 ML	1	R\$ 35,79	R\$ 35,79

<b>233</b>	<p>Tubo para coleta de sangue com sistema de segurança, em PET, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com EDTA-K3, volume 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor roxa. Tampa rosqueável. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.11	UND	10.000	R\$ 1,00	R\$ 10.000,00
<b>234</b>	<p>Tubo para coleta de sangue com sistema de segurança, em PTE, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com EDTA-K3, volume 4,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor roxa. Tampa rosqueável Deve possuir registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.11	UND	10.000	R\$ 0,60	R\$ 6.000,00
<b>235</b>	<p>Tubo para coleta de sangue com sistema de segurança, em PET e PP, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul claro. Tampa rosqueável. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.11	UND	10.000	R\$ 1,00	R\$ 10.000,00
<b>236</b>	<p>Tubo para coleta de sangue com sistema de segurança, em PET, tamanho 13x100mm, estéril, descartável, incolor, com ativador de coágulo e gel separador, volume 5,0 ml, com tampa de borracha siliconizada, rosquável e capa protetora na cor vermelha e anel na cor amarela. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.11	UND	10.000	R\$ 0,89	R\$ 8.900,00
<b>237</b>	<p>Tubo para coleta de sangue com sistema de segurança, em PET, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com ativador de coágulo, volume 4,0 ml, com tampa de borracha siliconizada, rosqueável e capa protetora na cor vermelha. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.11	UND	20.000	R\$ 0,60	R\$ 12.000,00

<b>238</b>	Tubo para coleta de sangue com sistema de segurança, em PET, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com Fluoreto de sódio e EDTA-K3, volume 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor cinza. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.	3390.30.35	UND	1.200	R\$ 1,00	R\$ 1.200,00
<b>239</b>	Tubo para coleta de sangue a vácuo com sistema de segurança em PET, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com heparina de Lítio e Gel Separador , volume 4,0ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor verde. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.	3390.30.35	UND	1.200	R\$ 1,00	R\$ 1.200,00
<b>240</b>	Tubo em plástico PET, com ativador de coágulo e gel separador, estéril, volume de 0,5ml a 0,8ml, com marca de preenchimento do volume, com tampa perfurável, e que possua tubo transportador no tamanho 13x75mm. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.	3390.30.35	UND	3.000	R\$ 1,20	R\$ 3.600,00
<b>241</b>	Tubo em plástico PET para microcoleta de sangue, com EDTA K3 ou K2, estéril, volume 0,5ml a 1ml, com marca de preenchimento do volume, com tampa perfurável, e que possua tubo transportador no tamanho 13x75mm. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.	3390.30.35	UND	3.000	R\$ 0,99	R\$ 2.970,00
<b>242</b>	Tubo em plástico PET, com citrato de sódio a 3,2%, estéril, volume de 0,25 a 1,0ml, com marca de preenchimento do volume, com tampa perfurável, e que possua tubo transportador no tamanho 13x75mm. Deve possuir registro no Ministério da Saúde.	3390.30.35	UND	3.000	R\$ 1,01	R\$ 3.030,00

<b>243</b>	AGULHA P/ COLETA A VÁCUO 21G (VERDE) – Agulha para coleta múltipla de sangue a vácuo, medindo 25x0,8mm (23G), com bisel trifacetado, siliconizado, esteril, descartável, com antecâmara de visualização transparente. Obs.: A cada 1000 agulhas a empresa deverá entregar 50 adaptadores para coleta de sangue à vácuo	3390.30.35	UND	25.000	R\$ 0,27	R\$ 6.750,00
<b>244</b>	AGULHA P/ COLETA A VÁCUO 22G (PRETA) – Agulha para coleta múltipla de sangue a vácuo, medindo 25x0,7mm (21G), com bisel trifacetado, siliconizado, esteril, descartável, com antecâmara de visualização transparente. Obs.: A cada 1000 agulhas a empresa deverá entregar 50 adaptadores para coleta de sangue à vácuo	3390.30.35	UND	3.000	R\$ 0,28	R\$ 840,00
<b>245</b>	ESCALPE À VÁCUO 21G - Escalpe para coleta de sangue à vácuo, com câmara de visualização de punção, trava de segurança que recobre a agulha após a punção de acordo com a NR 32, tubo em vinil flexível de 17 a 19 cm de comprimento, agulha 21G (25x0,8mm), asas flexíveis, estéril.	3390.30.35	UND	1.200	R\$ 0,60	R\$ 720,00
<b>246</b>	ESCALPE À VÁCUO 23G - Escalpe para coleta de sangue à vácuo, com câmara de visualização de punção, trava de segurança que recobre a agulha após a punção de acordo com a NR 32, tubo em vinil flexível de 17 a 19 cm de comprimento, agulha 23G (25x07mm), asas flexíveis, estéril.	3390.30.35	UND	200	R\$ 0,59	R\$ 118,00

<b>247</b>	TORNIQUETE (garrote) em forma de FITA: Material de borracha sintética e livre de látex, que possua revestimento interno antiderrapante garantindo maior aderência com a pele. Embalagem com dispenser com 25 unidades.	3390.30.35	UND	50	R\$ 50,00	R\$ 2.500,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$1.800.096,17</b>

**ANEXO XVIII – NUTRIÇÃO**

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>NDD</b>	<b>Unid de Medida</b>	<b>Qtd</b>	<b>Vlr Unit (R\$)</b>	<b>Vlr Total (R\$)</b>
<b>1</b>	Módulo de proteínas	3390.30.07	Lata	35	R\$ 85,00	R\$ 2.975,00
<b>2</b>	Módulo enriquecido TGF-2	3390.30.07	Lata	10	R\$ 362,00	R\$ 3.620,00
<b>3</b>	Módulo de glutamina	3390.30.07	Sachê	2000	R\$ 2,85	R\$ 5.700,00
<b>4</b>	Espessante	3390.30.07	Sachê	100	R\$ 2,65	R\$ 265,00
<b>5</b>	Módulo de fibras solúveis e insolúveis	3390.30.07	Sachê	500	R\$ 3,50	R\$ 1.750,00
<b>6</b>	Módulo de probiótico	3390.30.07	Sachê	500	R\$ 8,00	R\$ 4.000,00
<b>7</b>	Módulo de simbiótico	3390.30.07	Sachê	1000	R\$ 6,45	R\$ 6.450,00
<b>8</b>	Dieta polimérica, hipercalórica e hiperproteica - 1000ml	3390.30.07	Litro	1000	R\$ 72,00	R\$ 72.000,00
<b>9</b>	Dieta polimérica, hipercalórica e normoproteica - 1000ml	3390.30.07	Litro	500	R\$ 42,00	R\$ 21.000,00
<b>10</b>	Dieta polimérica, hipercalórica e hiperproteica - 1000ml	3390.30.07	Litro	2000	R\$ 39,00	R\$ 78.000,00
<b>11</b>	Dieta polimérica, hipercalórica e hiperproteica - 500ml	3390.30.07	Unidade	950	R\$ 52,60	R\$ 49.970,00
<b>12</b>	Dieta oligomérica, normocalórica e hiperproteica - 1000ml	3390.30.07	Litro	200	R\$ 140,00	R\$ 28.000,00
<b>13</b>	Dieta oligomérica, hipercalórica e hiperproteica - 500ml	3390.30.07	Unidade	1500	R\$ 49,59	R\$ 74.385,00
<b>14</b>	Dieta oligomérica, hipercalórica e hiperproteica com arginina - 1000ml	3390.30.07	Litro	200	R\$ 154,70	R\$ 30.940,00
<b>15</b>	Dieta polimérica, hipercalórica, normoproteica para doença renal crônica - 1000ml	3390.30.07	Litro	50	R\$ 65,00	R\$ 3.250,00
<b>16</b>	Dieta polimérica, hipercalórica e hiperproteica para diabetes - 1000ml	3390.30.07	Litro	800	R\$ 52,00	R\$ 41.600,00
<b>17</b>	Dieta infantil, polimérica, normocalórica e normoproteica - 500ml	3390.30.07	Unidade	150	R\$ 53,00	R\$ 7.950,00
<b>18</b>	Dieta infantil, oligomérica, normocalórica e normoproteica - 500ml	3390.30.07	Unidade	200	R\$ 62,00	R\$ 12.400,00
<b>19</b>	Dieta infantil, polimérica, hipercalórica e normoproteica - 500ml	3390.30.07	Unidade	150	R\$ 58,55	R\$ 8.782,50
<b>20</b>	Suplemento hipercalórico, hiperproteico, acrescido de EPA e DHA	3390.30.07	Unidade	200	R\$ 24,37	R\$ 4.874,00
<b>21</b>	Suplemento sem resíduos	3390.30.07	Unidade	400	R\$ 16,45	R\$ 6.580,00
<b>22</b>	Suplemento hipercalórico, hiperproteico para doença renal crônica	3390.30.07	Unidade	500	R\$ 14,08	R\$ 7.040,00
<b>23</b>	Suplemento hipercalórico, normoproteico para doença renal crônica	3390.30.07	Unidade	200	R\$ 20,84	R\$ 4.168,00
<b>24</b>	Suplemento para restrição de volume	3390.30.07	Unidade	800	R\$ 17,00	R\$ 13.600,00
<b>25</b>	Suplemento hipercalórico e hiperproteico	3390.30.07	Unidade	1200	R\$ 12,00	R\$ 14.400,00
<b>26</b>	Suplemento para cicatrização	3390.30.07	Unidade	400	R\$ 15,34	R\$ 6.136,00

<b>27</b>	Suplemento imunomodulador	3390.30.07	Unidade	700	R\$ 20,80	R\$ 14.560,00
<b>28</b>	Suplemento hipercalórico e hiperproteico para diabetes	3390.30.07	Unidade	1100	R\$ 14,85	R\$ 16.335,00
<b>29</b>	Equipo para bomba de infusão	3390.30.07	Unidade	8000	R\$ 16,10	R\$ 128.800,00
<b>30</b>	Frasco descartável para dieta	3390.30.07	Unidade	10000	R\$ 3,00	R\$ 30.000,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 699.530,50</b>

**ANEXO XIX – MEDICAMENTOS**

ITEM	MATERIAL	NDD	UND	QUANTIDADE	Valor Unitário	Valor Total
1	aciclovir sódico; 250 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	200	R\$ 8,97	R\$ 1.793,00
2	ampicilina + sulbactam; 2.000 mg + 1.000 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	10	R\$ 18,30	R\$ 183,03
3	anfotericina b (desoxicolato); 50 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	100	R\$ 34,17	R\$ 3.416,50
4	benzilpenicilina benzatina; 300.000 UI/mL (1.200.000 UI); suspensão injetável. (*****Observação: A aceitação da apresentação em pó, ficará a cargo de cada unidade hospitalar, *****retirar texto antes de colocar no TR*****).	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 4 mL	10	R\$ 8,60	R\$ 85,98
5	cefalotina sódica; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	2.000	R\$ 5,46	R\$ 10.920,00
6	cefazolina sódica; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	4.000	R\$ 5,90	R\$ 23.600,00
7	ceftriaxona sódica; 1 g; pó liofilizado injetável endovenoso	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	1.200	R\$ 6,37	R\$ 7.641,00
8	ciprofloxacino; 2 mg/mL; solução injetável; sistema fechado com 200 mL (frasco ou bolsa)	3390.30.09	UNIDADE 200 mL	400	R\$ 33,00	R\$ 13.200,00
9	claritromicina; 500 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	100	R\$ 33,50	R\$ 3.350,00
10	cloridrato de cefepima; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	300	R\$ 10,34	R\$ 3.102,00
11	cloridrato de vancomicina; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	600	R\$ 24,20	R\$ 14.521,98
12	cloridrato de vancomicina; 500 mg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	1.200	R\$ 6,66	R\$ 7.992,00
13	ertapeném sódico; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	24	R\$ 215,55	R\$ 5.173,28
14	fluconazol; 2 mg/mL; solução injetável; sistema fechado com 100 mL (frasco ou bolsa)	3390.30.09	UNIDADE 100 mL	500	R\$ 11,80	R\$ 5.900,00
15	fosfato de clindamicina; 150 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 4 mL	1.000	R\$ 4,05	R\$ 4.050,00
16	ganciclovir sódico; 1 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	BOLSA 250 mL	20	R\$ 124,57	R\$ 2.491,47
17	imipeném + cilastatina sódica; 500 mg + 500 mg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	600	R\$ 41,92	R\$ 25.152,00
18	levofloxacino; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	BOLSA 100 mL	50	R\$ 14,76	R\$ 738,00
19	linezolida; 2 mg/mL; solução injetável; sistema fechado com 300 mL (frasco ou bolsa)	3390.30.09	UNIDADE 300 mL	60	R\$ 43,90	R\$ 2.633,80

20	meropeném; 1 g; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	2.000	R\$ 18,44	R\$ 36.880,00
21	metronidazol; 5 mg/mL; solução injetável; sistema fechado com 100 mL (frasco ou bolsa)	3390.30.09	UNIDADE 100 mL	800	R\$ 6,57	R\$ 5.257,36
22	micafungina; 100 mg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	50	R\$ 401,25	R\$ 20.062,50
23	piperacilina sódica + tazobactam sódico; 4 g + 500 mg; pó liofilizado para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	1.000	R\$ 19,26	R\$ 19.255,00
24	sulfametoxazol + trimetoprima; 80 mg/mL + 16 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	400	R\$ 4,59	R\$ 1.834,00
25	sulfato de amicacina; 250 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	600	R\$ 6,05	R\$ 3.630,00
26	sulfato de gentamicina; 40 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	500	R\$ 1,62	R\$ 810,00
27	sulfato de polimixina B; 500.000 UI; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	100	R\$ 19,75	R\$ 1.975,00
28	teicoplanina; 200 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	5	R\$ 43,11	R\$ 215,54
29	voriconazol; 200 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	50	R\$ 235,73	R\$ 11.786,50
30	aciclovir; 200 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,32	R\$ 384,00
31	CÁPSULA	3390.30.09		400	R\$ 2,59	R\$ 1.036,00
32	metronidazol; 250 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.002	R\$ 0,28	R\$ 280,56
33	nistatina; 100.000 UI/mL; suspensão oral	3390.30.09	FRASCO 50 mL	100	R\$ 6,81	R\$ 680,50
34	sulfametoxazol + trimetoprima; 400 mg + 80 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	500	R\$ 0,31	R\$ 156,65
35	bacitracina zíncica + sulfato de neomicina; 250 UI/g + 5 mg/g; pomada tópica; bisnaga de 10 a 15 g	3390.30.09	GRAMA	20	R\$ 2,23	R\$ 44,60
36	cloridrato de moxifloxacino; 5 mg/mL; solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	5	R\$ 39,63	R\$ 198,15
37	mupirocina; 20 mg/g; pomada dermatológica	3390.30.09	BISNAGA 15 g	5	R\$ 31,59	R\$ 157,95
38	nistatina; 25.000 UI/g; creme vaginal	3390.30.09	BISNAGA 60 g	10	R\$ 7,00	R\$ 70,00
39	nitrate de miconazol; 20 mg/g; creme dermatológico	3390.30.09	BISNAGA 28 g	0	R\$ 4,47	R\$ 0,00
40	nitrate de miconazol; 20 mg/g; creme vaginal	3390.30.09	BISNAGA 80 g	0	R\$ 11,42	R\$ 0,00
41	sulfadiazina de prata; 10 mg/g (1%); creme dermatológico	3390.30.09	POTE 400 g	2	R\$ 64,80	R\$ 129,61
42	tobramicina; 3 mg/mL (0,3%); solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	10	R\$ 13,20	R\$ 132,00
43	azatioprina; 50 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 1,97	R\$ 5.895,00
44	cloridrato de prometazina; 25 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	400	R\$ 4,90	R\$ 1.960,00

45	cloridrato de prometazina; 25 mg; comprimido revestido	3390.30.09	COMPRIMIDO	200	R\$ 0,34	R\$ 67,92
46	maleato de dexclorfeniramina; 2 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	200	R\$ 0,21	R\$ 42,82
47	sevoflurano; 100% (1 mL/mL); solução inalatória	3390.30.09	FRASCO 250 mL	500	R\$ 387,58	R\$ 193.790,00
48	besilato de atracúrio; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	2.000	R\$ 32,50	R\$ 65.000,00
49	brometo de rocurônio; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 5 mL	2.000	R\$ 18,14	R\$ 36.272,00
50	citrato de fentanila; 0,0785 mg/mL (equivale a 0,05 mg/mL de fentanila); ESTOJO ESTÉRIL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	1.200	R\$ 4,42	R\$ 5.307,96
51	citrato de fentanila; 0,0785 mg/mL (equivale a 0,05 mg/mL de fentanila); solução injetável; ampola ou frasco-ampola	3390.30.09	UNIDADE 10 mL	12.000	R\$ 7,79	R\$ 93.480,00
52	cloreto de suxametônio (succinilcolina); 500 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	1.000	R\$ 30,54	R\$ 30.536,50
53	cloridrato de bupivacaína + glicose; 5 mg/mL (0,5%) + 80 mg/mL (8%); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 4 mL	2.400	R\$ 6,14	R\$ 14.736,00
54	cloridrato de dexmedetomidina; 100 mcg/mL; solução injetável. Apresentação: ampola ou frasco-ampola 2 mL.	3390.30.09	UNIDADE 2 mL	1.000	R\$ 12,09	R\$ 12.091,70
55	cloridrato de escetamina (dextrocetamina); 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 10 mL	1.000	R\$ 89,91	R\$ 89.910,00
56	cloridrato de levobupivacaína + hemitartrato de epinefrina; 5 mg/mL (0,5%) + 9,1 mcg/mL (1:200.000); solução injetável; estojo estéril	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 20 mL	1.000	R\$ 35,00	R\$ 35.000,00
57	cloridrato de levobupivacaína; 2,5 mg/mL (0,25%); solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 20 mL	800	R\$ 32,98	R\$ 26.381,36
58	cloridrato de levobupivacaína; 5 mg/mL (0,5%); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 4 mL	600	R\$ 15,57	R\$ 9.344,40
59	cloridrato de levobupivacaína; 5 mg/mL (0,5%); solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 20 mL	1.200	R\$ 32,00	R\$ 38.396,52
60	cloridrato de lidocaína; 20 mg/mL (2%); estojo estéril; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 20 mL	4.000	R\$ 8,65	R\$ 34.600,00
61	cloridrato de midazolam; 1 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	2.000	R\$ 5,61	R\$ 11.210,00
62	cloridrato de midazolam; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	3.000	R\$ 4,29	R\$ 12.870,00

63	cloridrato de ropivacaína; 7,5 mg/mL (0,75%); solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 20 mL	50	R\$ 14,70	R\$ 735,00
64	droperidol; 2,5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	30	R\$ 12,76	R\$ 382,80
65	etomidato; 2 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	20	R\$ 14,15	R\$ 283,00
66	propofol; 10 mg/mL (1%); emulsão injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 100 mL	10	R\$ 112,18	R\$ 1.121,75
67	propofol; 10 mg/mL (1%); emulsão injetável. Apresentação: ampola ou frasco-ampola 20 mL.	3390.30.09	UNIDADE 20 mL	10.000	R\$ 10,87	R\$ 108.700,00
68	cloridrato de lidocaína; 100 mg/mL (10%); solução spray	3390.30.09	FRASCO 50 mL	30	R\$ 93,39	R\$ 2.801,70
69	cloridrato de lidocaína; 20 mg/g (2%); gel estéril	3390.30.09	BISNAGA 30 g	1.200	R\$ 37,71	R\$ 45.252,00
70	cloridrato de oxibuprocaina; 4 mg/mL (0,4%); solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 10 mL	10	R\$ 27,68	R\$ 276,79
71	cloridrato de tetracaína + cloridrato de fenilefrina; 10 mg/mL (1%) + 1 mg/mL (0,1%); solução oftálmica especialmente manipulada; com conservante; estéril; frasco conta-gotas 10 mL, hermeticamente fechado e protegido da luz	3390.30.09	FRASCO 10 mL	10	R\$ 14,10	R\$ 140,97
72	acetato de desmopressina; 0,1 mg/mL; solução nasal	3390.30.09	SPRAY 2,5 mL	10	R\$ 132,80	R\$ 1.328,00
73	levotiroxina sódica; 25 mcg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,35	R\$ 700,00
74	levotiroxina sódica; 50 mcg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,45	R\$ 893,40
75	ácido valproico (valproato de sódio); 50 mg/mL; solução oral	3390.30.09	FRASCO 100 mL	50	R\$ 9,31	R\$ 465,50
76	ácido valproico (valproato de sódio); 500 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 1,00	R\$ 3.000,00
77	carbamazepina; 200 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,48	R\$ 1.425,00
78	clonazepam; 2,5 mg/mL; solução oral	3390.30.09	FRASCO 20 mL	10	R\$ 4,85	R\$ 48,47
79	cloridrato de amitriptilina; 25 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,13	R\$ 390,00
80	cloridrato de clorpromazina; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	200	R\$ 3,60	R\$ 720,00
81	cloridrato de midazolam; 2 mg/mL; solução oral	3390.30.09	FRASCO 10 mL	10	R\$ 23,69	R\$ 236,90
82	diazepam; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.600	R\$ 0,14	R\$ 372,58
83	diazepam; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	600	R\$ 1,91	R\$ 1.146,00
84	diazepam; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.900	R\$ 0,13	R\$ 377,00
85	fenitoína; 100 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,27	R\$ 810,00

<b>86</b>	fenitoína; 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	3.000	R\$ 4,80	R\$ 14.400,00
<b>87</b>	fenobarbital; 100 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	600	R\$ 4,76	R\$ 2.853,00
<b>88</b>	fenobarbital; 100 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,37	R\$ 365,00
<b>89</b>	haloperidol; 5 mg/mL; solução injetável intramuscular	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	1.200	R\$ 2,80	R\$ 3.360,00
<b>90</b>	haloperidol; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	200	R\$ 0,49	R\$ 98,90
<b>91</b>	hemifumarato de quetiapina; 100 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 1,04	R\$ 1.248,00
<b>92</b>	hemifumarato de quetiapina; 25 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,78	R\$ 936,00
<b>93</b>	ácido fólico; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	4.000	R\$ 0,12	R\$ 480,00
<b>94</b>	ácido tranexâmico; 250 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	100	R\$ 4,34	R\$ 433,57
<b>95</b>	ácido tranexâmico; 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	1.000	R\$ 5,37	R\$ 5.370,00
<b>96</b>	albumina humana; 200 mg/mL (20%); solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 50 mL	200	R\$ 195,25	R\$ 39.049,00
<b>97</b>	bissulfato de clopidogrel; 75 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,65	R\$ 780,00
<b>98</b>	cilostazol; 50 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,54	R\$ 1.086,60
<b>99</b>	enoxaparina sódica; 100 mg/mL; solução injetável; seringa preenchida com sistema de segurança.	3390.30.09	SERINGA PREENCHIDA 0,4 mL	2.000	R\$ 21,93	R\$ 43.860,00
<b>100</b>	enoxaparina sódica; 100 mg/mL; solução injetável; seringa preenchida com sistema de segurança	3390.30.09	SERINGA PREENCHIDA 0,6 mL	1.000	R\$ 24,50	R\$ 24.500,00
<b>101</b>	filgrastim; 300 mcg; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 1 mL	10	R\$ 55,08	R\$ 550,80
<b>102</b>	fitomenadiona (vitamina K); 10 mg/mL; solução injetável intramuscular	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	100	R\$ 3,11	R\$ 311,00
<b>103</b>	fitomenadiona (vitamina K); 10 mg/mL; solução injetável intravenosa na forma de micelas mistas; especialmente manipulada	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	2.000	R\$ 2,47	R\$ 4.946,60
<b>104</b>	heparina sódica; 5.000 UI/0,25 mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 0,25 mL	2.000	R\$ 7,80	R\$ 15.593,40
<b>105</b>	heparina sódica bovina; 5.000 UI/mL; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 5 mL	3.000	R\$ 23,03	R\$ 69.090,00
<b>106</b>	sacarato de óxido férrico; 20 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	1.000	R\$ 15,35	R\$ 15.350,00

<b>107</b>	sulfato ferroso (125 mg/mL); ferro elementar (25 mg/mL); solução oral	3390.30.09	FRASCO 30 mL	100	R\$ 1,88	R\$ 188,00
<b>108</b>	sulfato ferroso; 40 mg (ferro elementar); comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	300	R\$ 0,14	R\$ 41,01
<b>109</b>	varfarina sódica; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.500	R\$ 0,36	R\$ 544,95
<b>110</b>	acetazolamida; 250 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,93	R\$ 1.857,80
<b>111</b>	adenosina; 3 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	100	R\$ 15,35	R\$ 1.535,33
<b>112</b>	atenolol; 50 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,35	R\$ 350,00
<b>113</b>	besilato de anlodipino; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,30	R\$ 600,00
<b>114</b>	captopril; 25 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,12	R\$ 238,00
<b>115</b>	carvedilol; 12,5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,19	R\$ 228,00
<b>116</b>	carvedilol; 3,125 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,15	R\$ 300,00
<b>117</b>	cinarizina; 25 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,71	R\$ 710,00
<b>118</b>	cloridrato de amiodarona; 200 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	200	R\$ 0,57	R\$ 113,76
<b>119</b>	cloridrato de amiodarona; 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 3 mL	200	R\$ 3,45	R\$ 690,00
<b>120</b>	cloridrato de clonidina; 150 mcg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	100	R\$ 9,48	R\$ 948,33
<b>121</b>	cloridrato de diltiazem; 60 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	500	R\$ 0,50	R\$ 250,00
<b>122</b>	cloridrato de dobutamina; 12,5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 20 mL	300	R\$ 10,86	R\$ 3.258,66
<b>123</b>	cloridrato de dopamina; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	300	R\$ 5,20	R\$ 1.559,49
<b>124</b>	cloridrato de etilefrina; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	2.000	R\$ 2,54	R\$ 5.076,00
<b>125</b>	cloridrato de hidralazina; 20 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	300	R\$ 8,41	R\$ 2.523,00
<b>126</b>	cloridrato de hidralazina; 25 mg; comprimido revestido ou drágea	3390.30.09	UNIDADE	2.000	R\$ 0,57	R\$ 1.140,00
<b>127</b>	cloridrato de hidralazina; 50 mg; comprimido revestido ou drágea	3390.30.09	UNIDADE	2.000	R\$ 0,65	R\$ 1.300,00
<b>128</b>	cloridrato de propranolol; 40 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.300	R\$ 0,19	R\$ 240,76
<b>129</b>	cloridrato de verapamil; 80 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,57	R\$ 570,00
<b>130</b>	deslanosídeo; 0,2 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	800	R\$ 4,36	R\$ 3.488,00
<b>131</b>	digoxina; 0,25 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,36	R\$ 355,00
<b>132</b>	epinefrina; 1 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	2.000	R\$ 2,24	R\$ 4.470,00
<b>133</b>	espironolactona; 100 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	600	R\$ 0,85	R\$ 510,00
<b>134</b>	espironolactona; 25 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,25	R\$ 300,00

135	furosemida; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	3.000	R\$ 2,27	R\$ 6.810,00
136	furosemida; 40 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	6.000	R\$ 0,09	R\$ 540,00
137	hemitartrato de norepinefrina; 2 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 4 mL	8.025	R\$ 3,29	R\$ 26.402,25
138	hidroclorotiazida; 25 mg, comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,10	R\$ 101,00
139	losartana potássica; 50 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,17	R\$ 340,00
140	maleato de enalapril; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,14	R\$ 138,60
141	metildopa; 500 mg; comprimido revestido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 1,60	R\$ 1.600,00
142	mononitrato de isossorbida; 20 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,29	R\$ 290,00
143	mononitrato de isossorbida; 5 mg; comprimido sublingual	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,80	R\$ 1.593,40
144	nimodipino; 30 mg; comprimido ou cápsula especialmente manipulado	3390.30.09	UNIDADE	1.000	R\$ 1,95	R\$ 1.950,00
145	nitroglicerina; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	100	R\$ 46,95	R\$ 4.695,00
146	nitroprusseto de sódio; 50 mg (25 mg/mL); pó ou solução injetável; Ampola ou Frasco-Ampola	3390.30.09	UNIDADE 2 mL	100	R\$ 24,18	R\$ 2.418,00
147	oleato de monoetanolamina; 50 mg/mL (5%); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	10	R\$ 11,94	R\$ 119,40
148	pentoxifilina; 400 mg; comprimido revestido de ação prolongada	3390.30.09	COMPRIMIDO	300	R\$ 1,80	R\$ 540,00
149	propatilnitrato; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.600	R\$ 0,70	R\$ 2.520,00
150	sinvastatina; 20 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	4.000	R\$ 0,16	R\$ 640,00
151	succinato de metoprolol; 50 mg; comprimido de liberação prolongada	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 1,33	R\$ 1.325,00
152	sulfato de efedrina; 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	400	R\$ 9,95	R\$ 3.981,32
153	tartarato de metoprolol; 1 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	20	R\$ 25,60	R\$ 512,00
154	nifedipino; 20 mg; comprimido simples	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,75	R\$ 1.508,40
155	ciclofosfamida; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	200	R\$ 68,76	R\$ 13.751,00
156	acetilcisteína; 100 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 3 mL	1.500	R\$ 5,39	R\$ 8.085,00
157	aminofilina; 24 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	300	R\$ 5,34	R\$ 1.602,00
158	brometo de ipratrópio; 0,25 mg/mL; solução inalatória	3390.30.09	FRASCO 20 mL	50	R\$ 2,19	R\$ 109,30
159	bromidrato de fenoterol; 5 mg/mL; solução oral ou inalatória	3390.30.09	FRASCO 20 mL	50	R\$ 7,00	R\$ 350,00
160	cloridrato de ambroxol; 6 mg/mL; xarope	3390.30.09	FRASCO 120 mL	30	R\$ 9,02	R\$ 270,70

<b>161</b>	loratadina; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.500	R\$ 0,22	R\$ 558,25
<b>162</b>	sulfato de salbutamol; 0,5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	200	R\$ 15,45	R\$ 3.090,00
<b>163</b>	cloridrato de metadona; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	300	R\$ 9,64	R\$ 2.892,00
<b>164</b>	cloridrato de metadona; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	800	R\$ 2,36	R\$ 1.885,36
<b>165</b>	cloridrato de nalbufina; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	200	R\$ 19,59	R\$ 3.917,00
<b>166</b>	cloridrato de petidina; 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	10	R\$ 13,24	R\$ 132,40
<b>167</b>	cloridrato de tramadol; 50 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	6.000	R\$ 2,69	R\$ 16.110,00
<b>168</b>	cloridrato de tramadol; 50 mg; cápsula	3390.30.09	CÁPSULA	1.200	R\$ 0,90	R\$ 1.076,40
<b>169</b>	sulfato de morfina; 0,2 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	600	R\$ 6,10	R\$ 3.660,00
<b>170</b>	sulfato de morfina; 1 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	300	R\$ 7,74	R\$ 2.322,00
<b>171</b>	sulfato de morfina; 10 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	3.000	R\$ 4,11	R\$ 12.315,00
<b>172</b>	sulfato de morfina; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	4.000	R\$ 0,92	R\$ 3.664,80
<b>173</b>	dexametasona; 4 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.100	R\$ 0,37	R\$ 783,93
<b>174</b>	fosfato dissódico de dexametasona; 4 mg/mL; solução injetável; ampola ou frasco-ampola.	3390.30.09	UNIDADE 2,5 mL	5.000	R\$ 2,48	R\$ 12.416,50
<b>175</b>	prednisona; 20 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	5.000	R\$ 0,41	R\$ 2.050,00
<b>176</b>	prednisona; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,16	R\$ 470,10
<b>177</b>	succinato de metilprednisolona; 125 mg; pó para suspensão injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	600	R\$ 14,18	R\$ 8.508,00
<b>178</b>	succinato de metilprednisolona; 500 mg; pó para suspensão injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	600	R\$ 27,25	R\$ 16.350,00
<b>179</b>	succinato sódico de hidrocortisona; 100 mg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	600	R\$ 6,00	R\$ 3.600,00
<b>180</b>	succinato sódico de hidrocortisona; 500 mg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	600	R\$ 6,84	R\$ 4.101,00
<b>181</b>	ácido acetilsalicílico; 100 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,49	R\$ 1.470,00
<b>182</b>	dipirona; 500 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	20.000	R\$ 1,86	R\$ 37.134,00
<b>183</b>	dipirona; 500 mg/mL; solução oral; FRASCO Volume: 10 a 30 mL.	3390.30.09	MILILITRO	300	R\$ 2,02	R\$ 606,39
<b>184</b>	dipirona; 500 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,32	R\$ 950,10

<b>185</b>	ibuprofeno; 300 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,84	R\$ 1.008,00
<b>186</b>	ibuprofeno; 50 mg/mL; suspensão oral	3390.30.09	FRASCO 30 mL	100	R\$ 3,58	R\$ 358,33
<b>187</b>	paracetamol; 200 mg/mL; solução oral; FRASCO Volume: 10 a 15 mL.	3390.30.09	FRASCO	50	R\$ 5,95	R\$ 297,50
<b>188</b>	paracetamol; 500 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,37	R\$ 371,00
<b>189</b>	tenoxicam; 20 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	4.000	R\$ 8,30	R\$ 33.200,00
<b>190</b>	tenoxicam; 40 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	1.000	R\$ 13,83	R\$ 13.828,00
<b>191</b>	bisacodil; 5 mg; drágea	3390.30.09	DRÁGEA	1.000	R\$ 0,30	R\$ 300,00
<b>192</b>	bromoprida; 4 mg/mL; solução oral	3390.30.09	FRASCO 20 mL	100	R\$ 6,61	R\$ 661,00
<b>193</b>	butilbrometo de escopolamina; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	600	R\$ 1,08	R\$ 648,00
<b>194</b>	butilbrometo de escopolamina; 20 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	1.200	R\$ 1,86	R\$ 2.228,04
<b>195</b>	carbonato de cálcio; 1.250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio elementar); comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	4.000	R\$ 0,79	R\$ 3.160,00
<b>196</b>	cloridrato de metformina; 850 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,27	R\$ 540,00
<b>197</b>	cloridrato de metoclopramida; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,42	R\$ 1.257,60
<b>198</b>	cloridrato de metoclopramida; 4 mg/mL; solução oral	3390.30.09	FRASCO 10 mL	1.000	R\$ 2,36	R\$ 2.360,00
<b>199</b>	cloridrato de metoclopramida; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	1.000	R\$ 1,06	R\$ 1.060,00
<b>200</b>	cloridrato de ondansetrona; 2 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	8.000	R\$ 1,97	R\$ 15.760,00
<b>201</b>	fosfato de sódio monobásico + fosfato de sódio dibásico; 160 mg/mL + 60 mg/mL; solução retal	3390.30.09	FRASCO 130 mL	800	R\$ 8,60	R\$ 6.880,00
<b>202</b>	glibenclamida; 5 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,11	R\$ 110,00
<b>203</b>	insulina humana NPH (isofana); 100 UI/mL; suspensão injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 10 mL	100	R\$ 56,36	R\$ 5.636,00
<b>204</b>	insulina humana regular; 100 UI/mL; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 10 mL	100	R\$ 55,14	R\$ 5.513,67
<b>205</b>	lactulose; 667 mg/mL; xarope	3390.30.09	FRASCO 120 mL	600	R\$ 7,87	R\$ 4.722,00
<b>206</b>	omeprazol sódico; 40 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	5.000	R\$ 12,50	R\$ 62.500,00
<b>207</b>	pantoprazol sódico; 40 mg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	2.000	R\$ 14,35	R\$ 28.700,00
<b>208</b>	petrolato líquido (óleo mineral); 100%; uso oral e tópico	3390.30.09	FRASCO 100 mL	400	R\$ 4,98	R\$ 1.993,32

<b>209</b>	polivitamínico do complexo B: vitamina B1 (tiamina) + vitamina B2 (riboflavina) + vitamina B3 (nicotinamida) + vitamina B5 (dexpantenol) + vitamina B6 (piridoxina); 4 mg/mL + 1 mg/mL + 20 mg/mL + 3 mg/mL + 2 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	2.000	R\$ 3,46	R\$ 6.926,60
<b>210</b>	Saccharomyces boulardii (bacilos reconstituíntes de flora intestinal); 100 mg; cápsula	3390.30.09	CÁPSULA	500	R\$ 1,47	R\$ 736,65
<b>211</b>	simeticona; 75 mg/mL; suspensão oral	3390.30.09	FRASCO 10 mL	6.000	R\$ 2,79	R\$ 16.740,00
<b>212</b>	sorbitol + laurilsulfato de sódio; 714 mg/g + 7,70 mg/g; solução retal	3390.30.09	BISNAGA 6,5 g	20	R\$ 7,25	R\$ 145,00
<b>213</b>	sulfato de atropina; 0,25 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	8.000	R\$ 2,03	R\$ 16.240,00
<b>214</b>	vitamina A (palmitato de retinol); 300.000 UI/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	100	R\$ 5,31	R\$ 531,00
<b>215</b>	vitamina B1 (cloridrato de tiamina); 100 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	100	R\$ 12,60	R\$ 1.260,00
<b>216</b>	vitamina B12 (cianocobalamina); 2.500 mcg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	100	R\$ 9,01	R\$ 901,08
<b>217</b>	vitamina C (ácido ascórbico); 100 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	300	R\$ 1,49	R\$ 446,01
<b>218</b>	vitamina C (ácido ascórbico); 200 mg/mL; solução oral	3390.30.09	FRASCO 20 mL	250	R\$ 3,01	R\$ 752,50
<b>219</b>	vitamina C (ácido ascórbico); 500 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,36	R\$ 360,00
<b>220</b>	vitamina D (colecalfiferol); 5.600 UI/mL (200 UI/gota); solução oral	3390.30.09	FRASCO 10 mL	50	R\$ 37,79	R\$ 1.889,67
<b>221</b>	polivitamínico do complexo B: vitamina B1 (cloridrato de tiamina) + vitamina B2 (fosfato sódico de riboflavina) + vitamina B6 (cloridrato de piridoxina) + vitamina B3 (nicotinamida) + vitamina B5 (pantenoato de cálcio); 4 mg + 2 mg + 1 mg + 10 mg + 2 mg; drágea	3390.30.09	DRÁGEA	1.500	R\$ 0,28	R\$ 420,00
<b>222</b>	polivitamínico: vitamina A (palmitado de retinol) + vitamina D (colecalfiferol) + vitamina E (acetato de racealfatocoferol) + vitamina B1 (cloridrato de tiamina) + vitamina B2 (fosfato sódico de riboflavina) + vitamina PP (nicotinamida) + vitamina B5 (dexpantenol) + vitamina B6 (cloridrato de piridoxina) + vitamina C (ácido ascórbico) + vitamina B8 (biotina) + vitamina B9 (ácido fólico) + vitamina B12 (cianocobalamina); 3.500 UI + 220 UI + 11,2 UI + 3,51 mg + 4,14 mg + 46 mg + 17,25 mg + 4,53 mg + 125 mg + 69 mcg + 414 mcg + 6 mcg; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	200	R\$ 37,38	R\$ 7.475,34

<b>223</b>	polivitamínico do complexo B: vitamina B1 (cloridrato de tiamina) + vitamina B6 (cloridrato de piridoxina) + vitamina B12 (cianocobalamina); 100 mg + 100 mg + 5.000 mcg; solução injetável. Apresentação: ampola de 1 mL ou 2 mL.	3390.30.09	AMPOLA	500	R\$ 2,63	R\$ 1.315,00
<b>224</b>	digliconato de clorexidina; 0,12%; solução para colutório. Antisséptico bucal. Sem álcool ou corante. Não irritante.	3390.30.09	FRASCO 100 mL	100	R\$ 24,89	R\$ 2.488,50
<b>225</b>	azul de tripan; 0,1% (1 mg/mL); solução oftalmológica estéril	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 1 mL	20	R\$ 20,16	R\$ 403,27
<b>226</b>	carbacol; 0,1 mg/mL (0,01%); solução ocular injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 2 mL	20	R\$ 34,83	R\$ 696,60
<b>227</b>	cloridrato de ciclopentolato; 10 mg/mL (1%); solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	20	R\$ 12,91	R\$ 258,10
<b>228</b>	dexametasona; 1 mg/mL; solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	20	R\$ 13,48	R\$ 269,67
<b>229</b>	dextrana + hipromelose; 1 mg/mL + 3 mg/mL; solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 15 mL	20	R\$ 22,96	R\$ 459,20
<b>230</b>	fluoresceína sódica; 10 mg/mL (1%); solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	20	R\$ 30,98	R\$ 619,67
<b>231</b>	metilcelulose (hipromelose); 20 mg/mL (2%); solução intraocular	3390.30.09	SERINGA PREENCHIDA 1,5 mL	100	R\$ 33,14	R\$ 3.313,67
<b>232</b>	metilcelulose (hipromelose); 40 mg/mL (4%); solução intraocular	3390.30.09	SERINGA PREENCHIDA 1,5 mL	100	R\$ 37,90	R\$ 3.790,00
<b>233</b>	óleo de silicone purificado; 1.000 mPas; óleo intraocular	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 8 mL	10	R\$ 270,00	R\$ 2.700,00
<b>234</b>	óleo de silicone purificado; 5.000 mPas; óleo intraocular	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 8 mL	10	R\$ 371,89	R\$ 3.718,93
<b>235</b>	rosa bengala; 1%; solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	10	R\$ 130,70	R\$ 1.307,00
<b>236</b>	sulfato de atropina; 10 mg/mL (1%); solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	10	R\$ 26,12	R\$ 261,20
<b>237</b>	triancinolona acetona; 40 mg/mL; suspensão ocular injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 1 mL	10	R\$ 114,75	R\$ 1.147,53
<b>238</b>	tropicamida; 10 mg/mL (1%); solução oftálmica	3390.30.09	FRASCO 5 mL	100	R\$ 17,66	R\$ 1.766,07

<b>239</b>	solução salina balanceada: cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de cálcio + cloreto de magnésio + acetato de sódio tri-hidratado + citrato de sódio; 6,371 mg/mL + 0,746 mg/mL + 0,515 mg/mL + 0,305 mg/mL + 3,950 mg/mL + 1,670 mg/mL; solução intraocular	3390.30.09	BOLSA 500 mL	10	R\$ 62,25	R\$ 622,50
<b>240</b>	acetato de dexametasona; 1 mg/g (0,1%); creme dermatológico	3390.30.09	BISNAGA 10 g	100	R\$ 3,97	R\$ 396,50
<b>241</b>	colagenase; 1,2 U/g; pomada	3390.30.09	BISNAGA 30 g	800	R\$ 18,18	R\$ 14.544,00
<b>242</b>	ésteres etílicos dos ácidos graxos do óleo de papoula iodados; 480 mg de iodo por mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	5	R\$ 791,00	R\$ 3.955,00
<b>243</b>	gadoxetato dissódico; 181,43mg/mL (0,25 mmol/mL); solução injetável	3390.30.09	SERINGA PREENCHIDA 10 mL	5	R\$ 422,15	R\$ 2.110,75
<b>244</b>	azul de toluidina; 1%; solução tópica	3390.30.09	FRASCO 30 mL	10	R\$ 50,00	R\$ 500,00
<b>245</b>	álcool etílico; 70% (p/p); solução	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	4.000	R\$ 8,97	R\$ 35.866,80
<b>246</b>	digliconato de clorexidina; 0,5%; solução alcoólica. Antisséptico. Uso externo. Líquido.	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	800	R\$ 24,00	R\$ 19.200,00
<b>247</b>	digliconato de clorexidina; 1%; solução aquosa. Antisséptico. Efeito residual de 4 horas. Uso externo. Líquido.	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	500	R\$ 18,00	R\$ 9.000,00
<b>248</b>	digliconato de clorexidina; 2%; solução com tensoativos. Antisséptico/ degermação da pele com efeito residual. Uso externo. Líquido.	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	1.000	R\$ 30,79	R\$ 30.785,00
<b>249</b>	iodopovidona; 10% (equivale a 1% de iodo ativo); solução aquosa	3390.30.09	FRASCO 100 mL	24	R\$ 28,90	R\$ 693,60
<b>250</b>	iodopovidona; 10% (equivale a 1% de iodo ativo); solução com tensoativos	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	24	R\$ 41,09	R\$ 986,04
<b>251</b>	iodopovidona; 10% (equivale a 1% de iodo ativo); solução hidroalcoólica	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	24	R\$ 85,90	R\$ 2.061,60
<b>252</b>	baclofeno; 10 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	3.000	R\$ 0,34	R\$ 1.020,00
<b>253</b>	cloridrato de flumazenil; 0,1 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	200	R\$ 12,19	R\$ 2.437,34
<b>254</b>	cloridrato de naloxona; 0,4 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	100	R\$ 8,74	R\$ 874,00
<b>255</b>	cloridrato de protamina; 10 mg/mL (1000 UI/mL); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	20	R\$ 6,80	R\$ 135,93

<b>256</b>	folinato de cálcio (ácido folínico); 50 mg (10 mg/mL); pó para solução injetável ou solução injetável.	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	10	R\$ 28,44	R\$ 284,43
<b>257</b>	mesilato de desferroxamina; 500 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 5 mL	10	R\$ 38,98	R\$ 389,83
<b>258</b>	mesna (mercaptoetanossulfonato de sódio); 100 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 4 mL	50	R\$ 13,21	R\$ 660,50
<b>259</b>	sugamadex sódico; 100 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA 2 mL	3.000	R\$ 62,67	R\$ 188.010,00
<b>260</b>	albendazol; 400 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,57	R\$ 566,70
<b>261</b>	ivermectina; 6 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 0,69	R\$ 690,00
<b>262</b>	brometo de piridostigmina; 60 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	1.000	R\$ 1,35	R\$ 1.350,00
<b>263</b>	lactato de biperideno; 5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	300	R\$ 3,31	R\$ 993,63
<b>264</b>	metilsulfato de neostigmina; 0,5 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	6.000	R\$ 2,90	R\$ 17.380,20
<b>265</b>	alopurinol; 100 mg; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,24	R\$ 486,60
<b>266</b>	dantroleno sódico; 20 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	10	R\$ 242,99	R\$ 2.429,90
<b>267</b>	hialuronidase; 20.000 UTR; pó para solução injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	10	R\$ 272,13	R\$ 2.721,27
<b>268</b>	água para injetáveis; solução injetável	3390.30.09	BOLSA 1.000 mL	1.000	R\$ 12,00	R\$ 12.000,00
<b>269</b>	água para injetáveis; solução injetável	3390.30.09	BOLSA 500 mL	3.000	R\$ 8,60	R\$ 25.800,00
<b>270</b>	alanilglutamina; 200 mg/mL; solução injetável	3390.30.09	FRASCO 50 mL	10	R\$ 350,00	R\$ 3.500,00
<b>271</b>	bicarbonato de sódio; 99%; pó para uso em máquina de hemodiálise	3390.30.09	BOLSA 900 g	0	R\$ 59,11	R\$ 0,00
<b>272</b>	cloreto de sódio; 0,9% (0,154 mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	BOLSA 500 mL	31.333	R\$ 6,05	R\$ 189.564,65
<b>273</b>	cloreto de sódio; 0,9% (0,154 mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	BOLSA 1.000 mL	2.000	R\$ 8,46	R\$ 16.910,00
<b>274</b>	cloreto de sódio; 0,9% (0,154 mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	BOLSA 100 mL	2.000	R\$ 5,23	R\$ 10.450,00
<b>275</b>	cloreto de sódio; 0,9% (0,154 mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	BOLSA 250 mL	10.000	R\$ 6,11	R\$ 61.100,00
<b>276</b>	concentrado ácido para hemodiálise - CPHD com glicose: ácido acético + cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de magnésio + cloreto de cálcio + glicose; solução para hemodiálise	3390.30.09	BOMBONA 5.000 mL	8.000	R\$ 21,45	R\$ 171.573,60
<b>277</b>	concentrado básico para hemodiálise - CPHD: bicarbonato de sódio; 8,4%; pó	3390.30.09	BOLSA 650 g	5.000	R\$ 18,00	R\$ 90.000,00

<b>278</b>	concentrado básico para hemodiálise - CPHD: bicarbonato de sódio; 8,4%; solução para hemodiálise	3390.30.09	BOMBONA 5.000 mL	3.000	R\$ 21,07	R\$ 63.210,00
<b>279</b>	glicose; 5%; solução injetável	3390.30.09	FRASCO 250 mL	2.000	R\$ 6,26	R\$ 12.513,40
<b>280</b>	glicose; 50%; solução injetável	3390.30.09	FRASCO 500 mL	100	R\$ 19,18	R\$ 1.918,33
<b>281</b>	água para injetáveis; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	30.000	R\$ 0,88	R\$ 26.280,00
<b>282</b>	bicarbonato de sódio; 100 mg/mL (10%); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	3.000	R\$ 1,26	R\$ 3.780,00
<b>283</b>	cloreto de potássio; 10% (1,34mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	2.000	R\$ 0,83	R\$ 1.660,00
<b>284</b>	cloreto de sódio; 10% (1,71 mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	3.000	R\$ 0,76	R\$ 2.280,00
<b>285</b>	glicerofosfato de sódio; 216 mg/mL; solução injetável especialmente manipulada	3390.30.09	AMPOLA 20 mL	50	R\$ 98,71	R\$ 4.935,65
<b>286</b>	gliconato de cálcio; 100mg/mL (10%); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	600	R\$ 3,48	R\$ 2.088,00
<b>287</b>	glicose; 50%; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	20.000	R\$ 1,10	R\$ 22.000,00
<b>288</b>	sulfato de magnésio; 10% (0,81 mEq/mL); solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 10 mL	2.000	R\$ 1,52	R\$ 3.032,00
<b>289</b>	nutrição parenteral com lipídeos para infusão central: 2.200 a 2.400 kcal/bolsa; aminoácidos: 80 a 108 g/bolsa; carboidratos: 250 a 280 g/bolsa ; lipídeos 75 a 80 g/bolsa; com eletrólitos; osmolaridade: 1.360 a 1.550 mOsmol/L; emulsão injetável	3390.30.09	BOLSA 1.800 a 2.000 mL	200	R\$ 245,00	R\$ 49.000,00
<b>290</b>	nutrição parenteral com lipídeos para infusão central: 900 kcal; aminoácidos 34 g; nitrogênio 5,4 g; lipídios 40 g; glicose 100 g; osmolaridade 1060 mosmol/L; emulsão injetável	3390.30.09	BOLSA 1.026 mL	200	R\$ 179,95	R\$ 35.990,00
<b>291</b>	nutrição parenteral com lipídeos para infusão periférica: 1600 kcal/bolsa; aminoácidos: 32 g/L; glicose: 71 g/L; nitrogênio: 5,1 g/L; relação kcal não ptn/g/n: 110 a 120; osmolaridade: 850 a 900 mosmol/L; com eletrólitos; emulsão injetável	3390.30.09	BOLSA 1.477 mL	200	R\$ 377,25	R\$ 75.450,00
<b>292</b>	oligoelementos adulto: sulfato de zinco + sulfato de manganês + sulfato cúprico + cloreto crômico; 2,5 mg/mL de zinco + 0,8 mg/mL de cobre + 0,4 mg/mL de manganês + 10 mcg/mL de cromo; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 2 mL	50	R\$ 12,50	R\$ 625,00
<b>293</b>	sulfato de zinco; 200 mcg/mL; solução injetável	3390.30.09	AMPOLA 5 mL	300	R\$ 8,95	R\$ 2.685,00

<b>294</b>	vasopressina (argipressina); 20 U/mL; solução injetável intramuscular, endovenosa e subcutânea	3390.30.09	AMPOLA 1 mL	500	R\$ 33,48	R\$ 16.741,25
<b>295</b>	cloridrato de remifentanila; 2 mg; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	1.000	R\$ 36,96	R\$ 36.960,00
<b>296</b>	tiopental sódico; 1 g; pó liofilizado injetável	3390.30.09	FRASCO-AMPOLA	10	R\$ 53,32	R\$ 533,17
<b>297</b>	vitamina D3 (colecalfiferol); 7.000 UI; comprimido	3390.30.09	COMPRIMIDO	200	R\$ 2,00	R\$ 399,00
<b>298</b>	água para injetáveis; solução injetável	3390.30.09	FRASCO 1.000 mL	1.000	R\$ 12,00	R\$ 12.000,00
<b>299</b>	água para injetáveis; solução injetável	3390.30.09	FRASCO 500 mL	2.000	R\$ 9,19	R\$ 18.380,00
<b>300</b>	glicose; 5%; solução injetável; sistema fechado com 500 mL (frasco ou bolsa)	3390.30.09	UNIDADE	2.000	R\$ 10,47	R\$ 20.946,60
<b>301</b>	contraste radiológico não iônico; 350 a 370 mg/mL de iodo; à base de ioexol, iobitridol, ioversol, iopamidol ou iopromida; solução injetável.	3390.30.09	MILILITRO	1.000	R\$ 2,51	R\$ 2.510,30
<b>302</b>	Contraste radiológico à base de gadolínio, macrocíclico; à base de gadoteridol (279,3 mg/mL) ou ácido gadotérico (279,3 mg/mL). Solução injetável 0,5 mmol/mL. Frasco-ampola com 5 a 60 mL.	3390.30.09	FRASCO	300	R\$ 92,50	R\$ 27.750,00
<b>303</b>	Contraste radiológico à base de Sulfato de bário, 1 g/mL (100%); suspensão oral. Frasco 150 a 200 mL.	3390.30.09	FRASCO	20	R\$ 19,65	R\$ 393,00
<b>304</b>	Contraste radiológico à base de gadolínio, linear; à base de Gadopentetato de dimeglumina (469 mg/mL) ou de Gadodiamida (287 mg/mL). Solução injetável 0,5 mmol/mL. Frasco-ampola com 10 a 20 mL.	3390.30.09	FRASCO	200	R\$ 95,67	R\$ 19.134,00
<b>305</b>	água para injetáveis; solução injetável; sistema fechado com 100 mL (frasco ou bolsa).	3390.30.09	UNIDADE 100 mL	1.000	R\$ 7,62	R\$ 7.616,70
<b>306</b>	manitol; 200 mg/mL (20%); solução injetável. sistema fechado com 250 mL (frasco ou bolsa).	3390.30.09	UNIDADE 250 mL	100	R\$ 18,96	R\$ 1.895,67
<b>307</b>	Ringer com lactato: cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de cálcio + lactato de sódio; 6,0 mg/mL + 0,3 mg/mL + 0,2 mg/mL + 3,0 a 3,2 mg/mL; solução injetável; sistema fechado com 500 mL (frasco ou bolsa).	3390.30.09	UNIDADE 500 mL	2.000	R\$ 11,24	R\$ 22.486,60

<b>308</b>	hidroxietilamido; 60 mg/mL (6%); solução injetável; sistema fechado com 500 mL (frasco ou bolsa)	3390.30.09	UNIDADE	30	R\$ 34,70	R\$ 1.040,90
<b>309</b>	cloreto de metiltionínio (azul de metileno); 10 mg/mL (1%); solução injetável especialmente manipulada; ampola ou frasco-ampola 2 a 5 mL	3390.30.09	MILILITRO	400	R\$ 12,63	R\$ 5.053,32
<b>310</b>	cloridrato de fenilefrina; 100 mg/mL (10%); solução oftálmica especialmente manipulada; frasco de 5 a 10 mL	3390.30.09	FRASCO	10	R\$ 40,00	R\$ 400,00
<b>311</b>	iodopovidona; 50 mg/mL (5%); solução oftálmica especialmente manipulada; frasco de 1 a 10 mL	3390.30.09	FRASCO	10	R\$ 59,00	R\$ 590,00
<b>312</b>	Mitomicina; 0,2 mg/mL (0,02%); pó líofilo + diluente; solução oftálmica	3390.30.09	Colírio - frasco 5mL	5	R\$ 370,00	R\$ 1.850,00
<b>313</b>	Alteplase nas concentrações de 50mg	3390.30.09	Frasco-ampola	5	R\$ 2.984,67	R\$ 14.923,33
<b>314</b>	Álcool em gel 70% - FRASCO 500 ML	3390.30.09	Frasco	600	R\$ 14,27	R\$ 8.563,50
<b>315</b>	Alteplase nas concentrações 10mg	3390.30.09	Frasco-ampola	5	R\$ 600,00	R\$ 3.000,00
<b>316</b>	Tirofibana 0,25mg/mL - 50mL	3390.30.09	Frasco-ampola	5	R\$ 874,46	R\$ 4.372,30
<b>317</b>	Tenecteplase frasco-ampola 50mg	3390.30.09	Frasco-ampola	2	R\$ 7.720,51	R\$ 15.441,02
<b>318</b>	Cloridrato De Papaverina 50mg/ML Ampola 2mL.	3390.30.09	Ampola	10	R\$ 19,53	R\$ 195,30
<b>319</b>	POLIDOCANOL 1% AMPOLA 2ML	3390.30.09	Ampola 2mL	190	R\$ 10,20	R\$ 1.938,00
<b>320</b>	POLIDOCANOL 3% AMPOLA 2ML	3390.30.09	Ampola 2mL	200	R\$ 13,01	R\$ 2.602,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 3.379.366,96</b>

**ANEXO XX – MATERIAIS ADMINISTRATIVOS**

<b>ITEM</b>	<b>MATERIAL</b>	<b>NDD</b>	<b>UND</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Total</b>
<b>1</b>	ALMOFADA PARA CARIMBO, CAIXA EM MATERIAL PLÁSTICO RECICLADO, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 12cm E LARGURA APROXIMADA DE 9cm, ESPONJA ABSORVENTE REVESTIDA DE TECIDO NA COR PRETO, TIPO ENTINTADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIPO ALBION, CIS, PILOT COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 5,06	R\$ 25,30
<b>2</b>	APOIO PARA PUNHO/TECLADO, MATERIAL EM ELASTOMERO, TECIDO E GELATINA DE SILICONE, ERGONÔMICO, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 500mm X 92mm, ALTURA APOIO PUNHO 22mm, APLICAÇÃO DIGITAÇÃO, BASE ANTIDERRAPANTE.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 50,34	R\$ 251,70
<b>3</b>	APONTADOR PARA LÁPIS, MATERIAL EM METAL, COR PRATEADA, TAMANHO PEQUENO, TIPO ESCOLAR, 01 FURO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS, SEM DEPÓSITO, INSCRIÇÃO OU MARCA DO FABRICANTE NO PRODUTO. TIPO FABER CASTELL, LYKE, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 0,83	R\$ 8,30
<b>4</b>	BANDEJA EXPEDIENTE/ CAIXA CORRESPONDÊNCIA DUPLA, EM ACRÍLICO, COR FUME, MEDIDAS APROXIMADAS: 360 mm COMPRIMENTO X 260mm LARGURA X 125mm ALTURA. TIPO ACRIMET, WALEU, DELLO, ACRINIL COM O MESMO PADRÃO QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	1	R\$ 37,60	R\$ 37,60
<b>5</b>	BANDEJA EXPEDIENTE/ CAIXA CORRESPONDÊNCIA SIMPLES, EM ACRÍLICO, COR FUME, MEDIDAS APROXIMADAS: 360 mm COMPRIMENTO X 260mm LARGURA X 40mm ALTURA. TIPO ACRIMET, WALEU, DELLO, ACRINIL COM O MESMO PADRÃO QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	1	R\$ 45,90	R\$ 45,90

6	BANDEJA EXPEDIENTE/CAIXA CORRESPONDÊNCIA TRIPLA, EM ACRÍLICO, FUMÊ, MEDIDAS APROXIMADAS: 350MM COMPRIMENTO X 250MM LARGURA X 40MM ALTURA - TIPO PADRÃO ACRIMET, ARANYI, MENNO, DELLO, ACRINIL COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	1	R\$ 40,59	R\$ 40,59
7	BARBANTE ALGODÃO, QUANTIDADE FIOS 8, ACABAMENTO SUPERFICIAL ENCERADO. ROLO COM 250 GRAMAS	3090.30.16	Rolo	5	R\$ 10,64	R\$ 53,20
8	BLOCO PARA RECADO TIPO POST IT, MATERIAL EM PAPEL OFF SET, COR AMARELO, LARGURA DE 76mm, COMPRIMENTO DE 76mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO ADESIVO/GRAMATURA DE 75g/m2, REMOVÍVEL, QUANTIDADE DE 100 FOLHAS, TIPO 3M, MAXPRINT, INFORMS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 4,08	R\$ 20,40
9	BLOCO PARA RECADO TIPO POST-IT SANFONADO, REFIL PARA SUPORTE, MATERIAL EM PAPEL OFF SET, TIPO SANFONADO, COR VERDE, LARGURA DE 76mm, COMPRIMENTO DE 76mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO ADESIVO/GRAMATURA DE 75g/m2, EMOVÍVEL, QUANTIDADE DE 100 FOLHAS, TIPO 3M, MAXPRINT, INFORMS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 5,41	R\$ 27,05
10	BLOCO PARA RECADO TIPO POST-IT, MATERIAL EM PAPEL OFF SET, COR AMARELO, LARGURA DE 38mm, COMPRIMENTO DE 50mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO ADESIVO/GRAMATURA DE 75g/m2, REMOVÍVEL, QUANTIDADE DE 100 FOLHAS, TIPO 3M, MAXPRINT, INFORMS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 6,43	R\$ 32,15

<b>11</b>	BLOCO PARA RECADO TIPO POST-IT, MATERIAL EM PAPEL OFF SET, COR AMARELO, LARGURA DE 76mm, COMPRIMENTO DE 102mm, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO ADESIVO/GRAMATURA DE 75g/m2, REMOVÍVEL, QUANTIDADE DE 100 FOLHAS, TIPO 3M, MAXPRINT, INFORMS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 4,99	R\$ 24,95
<b>12</b>	BORRACHA APAGADORA, MATERIAL EM BORRACHA DE VINIL, PARA ESCRITA OU GRAFITE, COM CINTA PLÁSTICA, COR BRANCA, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 45mm, LARGURA APROXIMADA DE 23mm, ALTURA APROXIMADA DE 12mm. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO FABER CASTELL, MERCUR, MAXPRINT COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 1,50	R\$ 7,50
<b>13</b>	CAIXA ARQUIVO MORTO, MATERIAL EM PLÁSTICO POLIONDA, COR VERDE, AZUL OU PRETA, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 36cm, LARGURA APROXIMADA DE 13,5cm, ALTURA APROXIMADA DE 25cm, COM CAMPO PARA ANOTAÇÕES. TIPO POLIBRÁS, ATCO, DELLO, TILIBRA COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 11,56	R\$ 115,60
<b>14</b>	CALCULADORA ELETRÔNICA DE MESA, ENERGIA SOLAR/BATERIA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 117mm x 143mm x 26mm. OPERAÇÕES BÁSICAS COM 12 DÍGITOS, TIPO ELGIN, CASSIO, SHARP COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	3	R\$ 20,00	R\$ 60,00
<b>15</b>	CANETA ESFEROGRÁFICA, MATERIAL EM PLÁSTICO, COR TINTA AZUL, LATÃO COM ESFERA DE TUGSTENIO, TIPO ESCRITA MÉDIA, MATERIAL TRANSPARENTE E COM ORIFÍCIO LATERAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATÓXICA, CERTIFICADO INMETRO E CORPO HEXAGONAL. TIPO: BIC, COMPACTOR, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 0,67	R\$ 33,50

<b>16</b>	CANETA ESFEROGRÁFICA, MATERIAL EM PLÁSTICO, COR TINTA VERMELHA, LATÃO COM ESFERA DE TUGSTENIO, TIPO ESCRITA MÉDIA, MATERIAL TRANSPARENTE E COM ORIFÍCIO LATERAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATOXICA, CERTIFICADO INMETRO E CORPO HEXAGONAL. TIPO: BIC, COMPACTOR, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 0,80	R\$ 16,00
<b>17</b>	CANETA MARCA TEXTO, MATERIAL EM PLÁSTICO, COR FLUORESCENTE AMARELA, PONTA POROSA/ CHANFRADA DE APROXIMADAMENTE 4mm, NÃO RECARREGÁVEL, CERTIFICADO INMETRO, TIPO BIC, FABER CASTELL, PILOT COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 1,46	R\$ 29,20
<b>18</b>	CANETA MARCA TEXTO, MATERIAL EM PLÁSTICO, COR FLUORESCENTE ROSA, PONTA POROSA/CHANFRADA DE APROXIMADAMENTE 4mm, NÃO RECARREGÁVEL, CERTIFICADO INMETRO, TIPO BIC, FABER CASTELL, PILOT COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 1,37	R\$ 27,40
<b>19</b>	CANETA MARCA TEXTO, MATERIAL EM PLÁSTICO, COR FLUORESCENTE VERDE, PONTA POROSA/ CHANFRADA DE APROXIMADAMENTE 4mm, NÃO RECARREGÁVEL, CERTIFICADO INMETRO, TIPO BIC, FABER CASTELL, PILOT COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 1,94	R\$ 38,80
<b>20</b>	CANETA TIPO USO ELETROCARDIOGRAMA, MATERIAL EM PLÁSTICO, COR AZUL.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 23,41	R\$ 468,20
<b>21</b>	CLIFE NIQUELADO TRANÇADO. TAMANHO 2, METAL INOXIDÁVEL, FORMATO TRANÇADO, CAIXA COM 50 UNIDADES. TIPO: ACC, GASPER, BACHHI, POLY, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 7,65	R\$ 76,50
<b>22</b>	CLIFE NIQUELADO. TAMANHO 2/0, METAL INOXIDÁVEL, FORMATO PARALELO, CAIXA COM 50 UNIDADES.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 2,66	R\$ 26,60

<b>23</b>	CLIQUE NIQUELADO. TAMANHO 3/0, METAL INOXIDÁVEL, FORMATO PARALELO, CAIXA COM 50 UNIDADES. TIPO: ACC, GASPER, BACHHI, POLY, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 2,67	R\$ 26,70
<b>24</b>	CLIQUE NIQUELADO. TAMANHO 4/0, METAL INOXIDÁVEL, FORMATO PARALELO, CAIXA COM 50 UNIDADES.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 2,71	R\$ 27,10
<b>25</b>	CLIQUE NIQUELADO. TAMANHO 6/0, METAL INOXIDÁVEL, FORMATO PARALELO, CAIXA COM 50 UNIDADES. TIPO: ACC, GASPER, BACHHI, POLY, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 3,85	R\$ 38,50
<b>26</b>	CLIQUE NIQUELADO. TAMANHO 8/0, METAL INOXIDÁVEL, FORMATO PARALELO, CAIXA COM 50 UNIDADES.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 4,41	R\$ 44,10
<b>27</b>	COLA EM TUBO. APLICAÇÃO EM PAPEL, ATÓXICA, LAVÁVEL, 40 GRAMAS, MATERIAL POROSO, COR BRANCA, COMPOSIÇÃO ACETATO DE POLIVINILA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BICO APLICADOR, TIPO PASTOSA, VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO, SELO DO INMETRO E SECAGEM RÁPIDA TIPO CASCOLAR, CASCOREZ, ARTI MAX, 3M, TENAZ COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 2,05	R\$ 20,50
<b>28</b>	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 180ml, PACOTE COM 100 UNIDADES.	3090.30.16	pacote	1000	R\$ 3,90	R\$ 3.900,00
<b>29</b>	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 50ml, APLICAÇÃO CAFÉ, PACOTE COM 100 UNIDADES.	3090.30.16	pacote	200	R\$ 2,38	R\$ 476,00
<b>30</b>	CORRETIVO LÍQUIDO, MATERIAL BASE D'ÁGUA, ATÓXICO, LAVÁVEL, INODORO, SECAGEM RÁPIDA, CONSISTENTE, FORMATO FRASCO, APLICAÇÃO PAPEL, CONTEÚDO 18ml, TIPO CARBEX, FABER CASTELL COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 1,96	R\$ 9,80

<b>31</b>	DISCO COMPACTO CD-R, TEMPO DE DURAÇÃO 80MIN, GRAVÁVEL, 700MB DE CAPACIDADE, TIPO LEADERSHIP, SAMSUNG, MULTILASER, MAXELL, EMTEC COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	500	R\$ 2,16	R\$ 1.080,00
<b>32</b>	ELÁSTICO LATEX, COMPOSIÇÃO NATURAL DE BORRACHA, FORMA CIRCULAR, TAMANHO 18, COR AMARELA, PACOTE COM 100 GRAMAS, TIPO MERCUR COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	pacote	30	R\$ 4,35	R\$ 130,50
<b>33</b>	ESTILETE TIPO LARGO. ESPESSURA DE 18mm, MATERIAL CORPO EMBORRACHADO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINA DE AÇO COM TRATAMENTO SUPERFICIAL GALVANIZADO, TIPO FIXAÇÃO LÂMINA EXCAIXE POR PRESSÃO E TRAVA AUTOMÁTICA.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 2,38	R\$ 11,90
<b>34</b>	EXTRATOR DE GRAMPO. MATERIAL EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO ESPÁTULA, COM A INSCRIÇÃO DO FABRICANTE PATENTEADO, DIMENSÃO APROXIMADA DE 150mm X 5mm. TIPO: CIS, CIOBA, CENTRAL COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 1,84	R\$ 9,20
<b>35</b>	FITA ADESIVA CREPE MONOFACE, LARGURA APROXIMADA DE 18mm a 24 mm, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 30m, ESPESSURA APROXIMADA DE 16mm, COR BRANCA, APLICAÇÃO MULTIUSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTÊNCIA TRAÇÃO DE 7kgF. TIPO: 3M, ADERE, COTH, ALDEBRAS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 4,89	R\$ 48,90
<b>36</b>	FITA ADESIVA GOMADA BRANCA, MATERIAL, POLIPROPILENO, MONOFACE, LARGURA APROXIMADA DE 18mm a 24 mm, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 30m, COR BRANCA. APLICAÇÃO MULTIUSO. TIPO 3M, ADERE, SCOTH, ALDEBRAS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 4,36	R\$ 43,60

37	FITA ADESIVA TRANSPARENTE, MATERIAL, POLIPROPILENO, DUPLAFACE, LARGURA APROXIMADA DE 12mm, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 20m, COR INCOLOR/ TRANSPARENTE. APLICAÇÃO MULTIUSO. TIPO 3M, ADERE, SCOTH, ALDEBRAS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 9,68	R\$ 96,80
38	FITA ADESIVA TRANSPARENTE. MATERIAL EM POLIPROPILENO, COR INCOLOR/TRANSPARENTE, TIPO MONOFACE, LARGURA APROXIMADA DE 25mm E COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50m, APLICAÇÃO MULTIUSO, EMPACOTAMENTO/FECHAMENTO DE CAIXA. TIPO DE 3M, ADERE, SCOTH, ALDEBRAS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 2,98	R\$ 29,80
39	FITA ADESIVA TRANSPARENTE. MATERIAL EM POLIPROPILENO, COR INCOLOR/TRANSPARENTE, TIPO MONOFACE, LARGURA APROXIMADA DE 50mm E COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50m, APLICAÇÃO MULTIUSO, EMPACOTAMENTO/FECHAMENTO DE CAIXA. TIPO DE 3M, ADERE, SCOTH, ALDEBRAS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 3,82	R\$ 38,20
40	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, COR VERMELHA, COMPRIMENTO 20 METROS, LARGURA 19 CM.	3090.30.16	rolo	2	R\$ 27,36	R\$ 54,72
41	FOLHA DE CARBONO, 1 FACE PRETA, LARGURA APROX. DE 21 cm, COMPRIMENTO APROX. DE 29cm, CAIXA COM 100 FOLHAS.	3090.30.16	caixa	2	R\$ 29,99	R\$ 59,98
42	GRAMPEADOR MATERIAL METAL E PLÁSTICO, TIPO MESA, PINTADO, COR PRETA, CAPACIDADE 100 FOLHAS, PAPEL, GRAMPO 23/6, 23/8, 23/10, E 23/13. TIPO HELIOS, CARBEX SUPER, RET LIT, CIS, EAGLE, KANGARO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	2	R\$ 67,50	R\$ 135,00
43	GRAMPEADOR MATERIAL METAL E PLÁSTICO, TIPO MESA, PINTADO, COR PRETA, CAPACIDADE ATÉ 20 FOLHAS, PAPEL, GRAMPO 26/6. TIPO HELIOS, CARBEX SUPER, RET LIT, CIS, EAGLE, KANGARO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 8,27	R\$ 41,35

44	GRAMPO COM TRILHO (ROMEU E JULIETA), MATERIAL EM METAL, CAPACIDADE DE 200 FOLHAS, MEDIDA APROXIMADA DE 8cm CADA HASTE, HASTES INTEGRADAS.	3090.30.16	pacote c/ 50 unid	10	R\$ 7,80	R\$ 78,00
45	GRAMPO PARA GRAMPEADOR, MATERIAL METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL GALVANIZADO, TAMANHO 26/6, CAIXA COM 5.000 UNIDADES, TIPO: ACC, BACCHI, CIS, GRAMP LINE, CARBEX COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	caixa	10	R\$ 4,92	R\$ 49,20
46	GRAMPO PARA GRAMPEADOR, MATERIAL METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL GALVANIZADO, TAMANHO 23/13, CAIXA COM 5.000 UNIDADES, TIPO: ACC, BACCHI, CIS, GRAMP LINE, CARBEX COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	caixa	5	R\$ 65,02	R\$ 325,10
47	LÁPIS GRAFITE Nº 2, EM MADEIRA REFLORESTADA COM CERTIFICAÇÃO FSC, CARGA GRAFITE Nº 2, DIMENSÃO APROXIMADA DE 7,2mm X 175mm, DESCRIÇÃO HB NO CORPO. TIPO FABER CASTELL, CIS, LABRA COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 0,80	R\$ 40,00
48	LIVRO ATA, MATERIAL PAPEL RECICLADO, 100 FOLHAS, 75 GRAMAS, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 320mm, LARGURA APROXIMADA DE 220mm, CAPA DURA EM PAPELÃO. REVESTIDO EM PAPEL KRAFT PRETO, PAUTADO, FOLHAS NUMERADAS SEQUENCIALMENTE, COSTURA REFORCAADA. TIPO: TILIBRA, GRAFSET, COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 19,48	R\$ 97,40
49	LIVRO DE PROTOCOLO, MATERIAL PAPEL OFF SET, 100 FOLHAS, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 220mm E LARGURA APROXIMADA DE 150mm, CAPA DURA EM PAPELÃO REVESTIDO POR PAPEL OFF-SET, PAUTADO, FOLHAS NUMERADAS SEQUENCIALMENTE, TIPO TILIBRA, GRAFSET COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 9,83	R\$ 49,15

50	MARCADOR DE PÁGINAS, REPOSICIONÁVEL, SORTIDO COM 4 CORES, COM 50 FOLHAS CADA COR, MEDIDAS APROXIMADAS DE 12,7mm X 44,4 mm. TIPO 3M, ADELBRAS, POST-IT, EAGLE COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 7,20	R\$ 72,00
51	MASTER PARA DUPLICADOR DIGITAL, MODELO RISOGRAPH RC 6300, REFERÊNCIA FABRICANTE S-132, TIPO ORIGINAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 200 MATRIZES.	3090.30.16	unidade	1	R\$ 365,96	R\$ 365,96
52	PAPEL PARA IMPRESSÃO FORMATADO, TIPO:SULFITE/APERGAMINHADO/OFFÍCIO, TAMANHO (C X L):297 X 210 MM, GRAMATURA:75 G/M2, COR:BRANCO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ALVURA SUPERIOR	3090.30.16	resma	718	R\$ 28,46	R\$ 20.434,28
53	PAPEL A4, PAPEL PARA IMPRESSÃO FORMATADO, TIPO:SULFITE/APERGAMINHADO/OFFÍCIO, TAMANHO (C X L):297 X 210 MM, GRAMATURA:75 G/M2, COR: AZUL	3090.30.16	100 fls	5	R\$ 8,85	R\$ 44,25
54	PAPEL A4, PAPEL PARA IMPRESSÃO FORMATADO, TIPO:SULFITE/APERGAMINHADO/OFFÍCIO, TAMANHO (C X L):297 X 210 MM, GRAMATURA:75 G/M2, COR: AMARELO	3090.30.16	100 fls	5	R\$ 8,85	R\$ 44,25
55	EMBALAGEM PLÁSTICA, FORMA:BOBINA, LARGURA:30 CM, MATERIAL:POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, ESPESSURA:0,08 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PLÁSTICO TUBULAR TRANSPARENTE COM ABERTURA LATERAL	3090.30.16	unidade	10	R\$ 42,96	R\$ 429,60
56	PAPEL TERMOSENSÍVEL, LARGURA:57 MM, COMPRIMENTO:300 M, TIPO IMPRESSORA:TÉRMICA, USO:RELÓGIO DE PONTO, DIÂMETRO:EXTERNO 14 MM, INTERNO 13 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM PICOTE, IMPRESSÃO PRETA, TIQUETE AMARELO	3090.30.16	rolo 100m	10	R\$ 36,00	R\$ 360,00
57	PASTA ARQUIVO AZ. MATERIAL PAPELÃO, LOMBADA ESTREITA, Prensado, OFFÍCIO, PRENDEDOR INTERNO, MOLA COM ALAVANCA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 350 X 280 X 45mm, REVESTIDA EM PAPEL E VISOR DE PVC CRISTAL (55 X 115mm), COR PRETA.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 16,27	R\$ 162,70

58	PASTA ARQUIVO AZ. MATERIAL PAPELÃO, LOMBADA LARGA, PRENSADO, OFÍCIO, PRENDEDOR INTERNO, MOLA COM ALAVANCA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 350 X 280 X 80mm, REVESTIDA EM PAPEL E VISOR DE PVC CRISTAL (55 X 115mm), COR PRETA.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 15,71	R\$ 157,10
59	PASTA ARQUIVO DOCUMENTO. MATERIAL EM PLÁSTICO, COM ABA, ELÁSTICO, ALTURA APROXIMADA DE 350mm, LARGURA APROXIMADA DE 235mm, ESPESSURA APROXIMADA DE 40 mm, TIPO: POLYCARD, ACP, MARCARI, DELLO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR. INCOLOR OU FUME.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 3,60	R\$ 36,00
60	PASTA ARQUIVO DOCUMENTO. MATERIAL EM PLÁSTICO, SEM ABA, ALTURA APROXIMADA DE 350mm, LARGURA APROXIMADA DE 235mm, TIPO: POLYCARD, ACP, MARCARI, DELLO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR. INCOLOR	3090.30.16	unidade	10	R\$ 2,69	R\$ 26,90
61	PASTA DE APRESENTAÇÃO PERSONALIZADA, COM 1 ENCAIXE INTERNO DE FOLHAS DO LADO DIREITO, MEDIDAS APROXIMADAS: 330mm COMPRIMENTO X 240mm LARGURA, PAPEL CARTÃO DUO, GRAMATURA 250/M2, COM A LOGOMARCA DA EBSEH, 4 CORES, MODELO DISPONIBILIZADO PELA EBSEH.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 2,66	R\$ 26,60
62	PASTA PLÁSTICA/ DOCUMENTO TIPO L, MATERIAL EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 220mmX 310mm X 4mm. TAMANHO A4. ANTIREFLEXO, COR INCOLOR/CRISTAL. TIPO POLIBRAS, YES, DAC, PLASTIPARK COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 5,07	R\$ 50,70
63	PASTA SANFONADA EM PLÁSTICO COM 31 DIVISÓRIAS.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 53,26	R\$ 266,30

64	PASTA SUSPENSA PENDULAR. MATERIAL CARÃO FIBRA/ MARMO, LARGURA APROXIMADA DE 240mm, ALTURA APROXIMADA DE 360mm, GRAMATURA DE 350, COR CASTANHA, PLASTIFICADA, ESPESSURA APROXIMADA DE 0,30mm, COM GANCHO/ TRLHO PLASTICO, VISOR E ETIQUETA BRANCA, PONTEIRA PLASTICA E ARAME COM ILHOS. TIPO POLYCART, DELLO, MARCARI, COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 3,50	R\$ 70,00
65	PERFURADOR DE PAPEL. BASE E CABO EM AÇO FUNDIDO, TAMANHO GRANDE TIPO MESA PARA 100 FOLHAS, COR PRETA, NOME DO FABRICANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MARGINADOR E ESCALA, 2 FUROS. TIPO ADECK, GENMES, CENTRAL, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	5	R\$ 52,00	R\$ 260,00
66	PERFURADOR DE PAPEL. CARÇA METÁLICA TIPO CHAPA, TAMANHO PEQUENO PARA 30 FOLHAS, COR PRETA, NOME DO FABRICANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MARGINADOR E ESCALA, 2 FUROS. TIPO ADECK, GENMES, CENTRAL, CIS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	20	R\$ 20,27	R\$ 405,40
67	PILHA MÉDIA ALCALINA. NÃO RECARREGÁVEL, NÃO CONTÉM MERCÚRIO E CADMIO, SISTEMA ELETROQUÍMICO ALCALINA, TENSÃO NOMINAL 1,5. TIPO DURACELL, PANASONIC, ENERGIZER COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	100	R\$ 6,68	R\$ 668,00
68	PILHA PEQUENA ALCALINA AA. NÃO RECARREGÁVEL, NÃO CONTÉM MERCÚRIO E CADMIO, SISTEMA ELETROQUÍMICO ALCALINA, TENSÃO NOMINAL 1,5. TIPO DURACELL, PANASONIC, ENERGIZER COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	100	R\$ 7,00	R\$ 700,00

<b>69</b>	PILHA PEQUENA ALCALINA AAA. NÃO RECARREGÁVEL, NÃO CONTÉM MERCÚRIO E CADMIO, SISTEMA ELETROQUÍMICO ALCALINA, TENSÃO NOMINAL 1,5. TIPO DURACELL, PANASONIC, ENERGIZER COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	100	R\$ 6,34	R\$ 634,00
<b>70</b>	PINCEL ATÔMICO COM TINTA PERMANENTE. MATERIAL PLÁSTICO, CORPO COMPOSTO POR RESINA TERMOPLÁSTICA, FELTRO, DESCARTÁVEL, COR AZUL, PONTA CHANFRADA, PERMITE DOIS TRAÇOS: FINO E GROSSO. TIPO: PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 6,45	R\$ 322,50
<b>71</b>	PINCEL ATÔMICO COM TINTA PERMANENTE. MATERIAL PLÁSTICO, CORPO COMPOSTO POR RESINA TERMOPLÁSTICA, FELTRO, DESCARTÁVEL, COR PRETA, PONTA CHANFRADA, PERMITE DOIS TRAÇOS: FINO E GROSSO. TIPO: PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 6,64	R\$ 332,00
<b>72</b>	PINCEL ATÔMICO COM TINTA PERMANENTE. MATERIAL PLÁSTICO, CORPO COMPOSTO POR RESINA TERMOPLÁSTICA, FELTRO, DESCARTÁVEL, COR VERMELHA, PONTA CHANFRADA, PERMITE DOIS TRAÇOS: FINO E GROSSO. TIPO: PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 6,87	R\$ 343,50
<b>73</b>	PINCEL MARCADOR PERMANENTE, MATERIAL PLÁSTICO, CORPO COM RESINA TERMOPLASTICA, FELTRO, COR PRETA, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 142mm, DIAMETRO APROXIMADO DE 100mm, PONTA FELTRO REDONDA MEDIA DE 1,00mm. TIPO: PILOT, FABER ASTEM, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 5,25	R\$ 262,50
<b>74</b>	PINCEL MARCADOR PERMANENTE, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PONTA FELTRO, COR TINTA AZUL.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 4,57	R\$ 228,50
<b>75</b>	PINCEL MARCADOR PERMANENTE, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PONTA FELTRO, COR TINTA PRETO.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 5,25	R\$ 262,50

<b>76</b>	PINCEL MARCADOR PERMANENTE, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PONTA FELTRO, COR TINTA VERMELHA.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 5,25	R\$ 262,50
<b>77</b>	PINCEL PARA QUADRO BRANCO MAGNÉTICO, MATERIAL PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, PONTA FELTRO/OGIVA, COR PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA PROTETORA E PRESILHA FIXAÇÃO BOLSO. TIPO PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 2,00	R\$ 100,00
<b>78</b>	PINCEL PARA QUADRO BRANCO MAGNÉTICO, MATERIAL PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, PONTA FELTRO/OGIVA, COR VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA PROTETORA E PRESILHA FIXAÇÃO UNBOLSO. TIPO PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	50	R\$ 2,14	R\$ 107,00
<b>79</b>	PORTA FOLHAS DE PAREDE VERTICAL, TIPO DISPLAY, TAMANHO A4, EM ACRÍLICO CRISTAL , MEDIDAS APROXIMADAS: 23,8cm (LARGURA) X 30,4cm (ALTURA)X4cm (PROFUNDIDADE).	3090.30.16	unidade	50	R\$ 26,30	R\$ 1.315,00
<b>80</b>	PORTA LÁPIS/CLIQUE/LEMBRETE. MATERIAL CONJUGADO EM ACRÍLICO, COR FUME, MEDIDAS APROXIMADAS DE 140mm X 120mm X 70mm, TIPO ACRIMET, ACRINIL, MENNO, DELLO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 11,36	R\$ 113,60
<b>81</b>	PRANCHETA PORTÁTIL OFÍCIO, MATERIAL EM ACRÍLICO, MEDIDAS APROXIMADAS DE 233mm X 320mm X 3mm. COR FUME, PRETO OU TRANSPARENTE, COM PRENDEDOR INOXIDÁVEL OU PLÁSTICO, LATERIAIS ARREDONDADAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RÉGUA LATERAL DE 30CM. TIPO: ACRIMET, ARANYI, MENNO, DELLO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 26,97	R\$ 269,70

82	RÉGUA COMUM. MATERIAL EM PLÁSTICO CRISTAL RECICLADO, TRANSPARENTE, RÍGIDO COM APOIO DE DEDOS, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 30cm, LARGURA APROXIMADA DE 3cm. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRADUAÇÃO MILIMETRADA. TIPO ACRIMET, BANDEIRANTE, DELLO COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 1,57	R\$ 15,70
83	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE 30 LITROS. FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). ESPESSURA: 0,08MM OU 80 MICRA.	3090.30.16	unidade	500	R\$ 2,78	R\$ 1.390,00
84	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE COM CAPACIDADE PARA 3KG LARGURA 12CM X ALTURA DE 24CM	3090.30.16	unidade	1.000	R\$ 7,99	R\$ 7.990,00
85	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE COM CAPACIDADE PARA 5KG. LARGURA DE 16CM X ALTURA DE 32CM.	3090.30.16	unidade	1000	R\$ 28,89	R\$ 28.890,00
86	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE DE LARGURA APROX. DE 6 CM E ALTURA APROX. DE 23 CM.	3090.30.16	unidade	1.000	R\$ 14,32	R\$ 14.320,00
87	TESOURA 20cm. MATERIAL EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO EM PLIPROPILENO, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 20cm, TIPO TRAMONTINA, STYLO, ADECK, MUNDIAL COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	unidade	10	R\$ 12,45	R\$ 124,50
88	LACRE PARA CARRINHO DE PARADA COM NUMERAÇÃO NÃO REPETIDA. MATERIAL PLÁSTICO, POLIPROPILENO, COM FECHAMENTO PELO SISTEMA DE ENCAIXE E RETENÇÃO COM TRIPLO TRAVAMENTO, PROTEÇÃO CONTRA FALSAS LACRAÇÕES E BLOQUEIO DE PASSAGEM DO RABICHO PELO LADO OPOSTO AO INDICADO, FIO DE SELAGEM TIPO ESCADA (OU ESCADINHA) OU TIPO ESPINHA DE PEIXE, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 27CM. Pacote com 1000.	3090.30.16	pacote	2	R\$ 230,0000	R\$ 460,00

89	<p>MOUSE ÓTICO, MÍNIMO 800 DPI, PADRÃO USB, 3 BOTÕES INCLUINDO BOTÃO SCROLL, ERGONÔMICO, TAMANHO NORMAL, COMPATÍVEL COM WINDOWS E LINUX; - RESOLUÇÃO MÍNIMA 800 DPI. - TECNOLOGIA DE SENSOR ÓTICO SEM ESFERA - CONECTOR USB. - 2 (DOIS) BOTÕES. - RODA DE ROLAGEM (SCROLL) PARA ROLAGEM DA TELA MANUAL OU AUTOMÁTICA, SELECIONÁVEL POR CLICK NA RODA DE ROLAGEM. (NÃO SERÁ ACEITO MINI MOUSE), DESENHO SIMÉTRICO PARA USO POR DESTROS E CANHOTOS. - COMPATIBILIDADE COM WINDOWS PARA TODAS AS VERSÕES A PARTIR DO WINDOWS 7 E LINUX. - INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO E INSTALAÇÃO EM PORTUGUÊS. - GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES. ATENDER A (S) NORMA (S) ABNT VIGENTE(S). CONECTIVIDADE COM FIO 1,5M. CABO DE 1,5M</p>	3090.30.16	Unidade	5	R\$ 18,3033	R\$ 91,52
90	<p>PAPEL LENÇOL HOSPITALAR NEVE, ROLO MEDINDO 70cm X 50m, EMBALADO INDIVIDUALMENTE.</p>	3090.30.16	Unidade	302,000	R\$ 11,5000	R\$ 3.473,00
91	<p>TECLADO PARA MICROCOMPUTADOR PC, NA COR PRETA, LAYOUT PADRÃO ABNT-2 (PORTUGUÊS DO BRASIL, COM 'Ç'); ESTENDIDO, CONECTOR USB. - LAYOUT ABNT-2 ESTENDIDO COM TECLAS PARA WINDOWS, COMPATÍVEL COM WINDOWS 7 OU SUPERIOR; DEVE POSSUIR TECLADO NUMÉRICO; - CONECTOR USB; PLUG AND PLAY; - CONSTRUÍDO EM TERMOPLÁSTICO DE COR ÚNICA - MÍNIMO DE 107 TECLAS EM ÂNGULO RETO, COM GRAVAÇÃO PERMANENTE (A LASER OU TRANSFERÊNCIA A QUENTE) DAS LETRAS E SÍMBOLOS.; - TECLAS BACKSPACE E ENTER DE TAMANHO DUPLO; - BLOCO NUMÉRICO SEPARADO DAS DEMAIS; - TECLAS ALTGR, INSERT E DELETE. - REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.; - INDICATIVO LUMINOSO NO TECLADO DO STATUS DAS FUNCIONALIDADES NUM LOCK E CAPS LOCK - GARANTIA DE 1 ANO. ATENDER A (S) NORMA (S) ABNT VIGENTE(S).</p>	3090.30.16	Unidade	30	R\$ 33,7546	R\$ 1.012,64

92	DESCANSO PÉS, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL BANDEJA AÇO, TIPO AJUSTÁVEL, COR BANDEJA PRETA, AJUSTE ALTURA 10 NÍVEIS -140/410, LARGURA 31, COMPRIMENTO 47, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BASE ANTIDERRAPANTE. DEVE POSSUIR REGULAGEM DE ALTURA DA PLATAFORMA; REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DA PLATAFORMA; SUPERFÍCIE DA PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE; BASE ANTIDESLIZANTE.	3090.30.16	Unidade	2	R\$ 114,7750	R\$ 229,55
93	COLA, COMPOSIÇÃO: ACETATO DE POLIVINILA, COR: VERMELHA, APLICAÇÃO: ENCADERNAÇÃO, TIPO: GLOGEM	3090.30.16	Kilo	5	R\$ 35,5200	R\$ 177,60
94	PINCEL PARA QUADRO BRANCO MAGNÉTICO, MATERIAL PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, PONTA FELTRO/OGIVA, COR AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA PROTETORA E PRESILHA FIXAÇÃO BOLSO. TIPO PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	Unidade	5	R\$ 5,0575	R\$ 25,29
95	TINTA CARIMBO. MATERIAL EM FRASCO COM 28ml, BASE, COR AZUL, PIGMENTOS LÍQUIDO CONSISTENTE, ALMOFADA, TIPO PILOT, FABER CASTELL, HELIOS COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	Frasco	20	R\$ 4,0300	R\$ 80,60
96	ETIQUETA ADESIVA, MATERIAL PAPEL, COR BRANCA, LARGURA 33,9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RETANGULAR, ALTURA 101,60, APRESENTAÇÃO 14 ETIQUETAS POR FOLHA. Caixa com 100 folhas	3090.30.16	CAIXA	10	R\$ 48,5250	R\$ 485,25
97	GRAMPO PASTA, MATERIAL PLÁSTICO, APRESENTAÇÃO TRILHO . PACOTE COM 50 UNIDADES	3090.30.16	PACOTE	50	R\$ 19,6000	R\$ 980,00

<b>98</b>	FITILHO, COR VARIADA, MATERIAL POLIPROPILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LARGURA 10MM. É fornecido em rolos, pesando aproximadamente 1 quilo, que equivale a 280 metros de fita, com uma largura de aproximadamente 10mm, podendo variar 2 mm para menos ou para mais, não interferindo na resistência do fitilho.	3090.30.16	ROLO	5	R\$ 17,8100	R\$ 89,05
<b>99</b>	PASTA CONGRESSO COM DOIS BOLSOS INTERNOS, TAMANHO 340 X 240MM, 0,35 MM DE ESPESSURA , TRANSPARENTE, IMPERMEÁVEL	3090.30.16	UNIDADE	20	R\$ 11,2867	R\$ 225,73
<b>100</b>	BOBINA DE PAPEL 300X57MM	3090.30.16	UNIDADE	10	R\$ 26,2800	R\$ 262,80
<b>101</b>	ENVELOPE PARA CD/DVD, ENVELOPE DE PAPEL RECICLADO, COR NATURAL, INDIVIDUAL, GRAMATURA DE 90, TAMANHO APROXIMADO DE 12,5cm X 12,5cm, COM VISOR TRANSPARENTE DE ACETATO (REDONDO).	3090.30.16	Unidade	500,000	R\$ 0,5500	R\$ 275,00
<b>102</b>	ENVELOPE PARA CORRESPONDÊNCIA, MATERIAL PAPEL KRAFT, GRAMATURA DE 110, SACO COMUM, COR NATURAL, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 410mm, LARGURA APROXIMADA DE 310mm. MODELO OFÍCIO, IMPRESSÃO NA COR PRETA, FRENTE BRASÃO E TIMBRE SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL, VERSO “ REMETENTE”.	3090.30.16	Unidade	10,000	R\$ 0,6339	R\$ 6,34
<b>103</b>	ENVELOPE PARA CORRESPONDÊNCIA. MATERIAL PAPEL KRAFT, GRAMATURA DE 90, COR BRANCA, COMPRIMENTO DE APROXIMADO DE 360MM, LARGURA APROXIMADA DE 260MM.	3090.30.16	Unidade	20,000	R\$ 0,4150	R\$ 8,30
<b>104</b>	ENVELOPE PARA CORRESPONDÊNCIA. MATERIAL PAPEL KRAFT, GRAMATURA DE 90, COR PARDA, COMPRIMENTO DE APROXIMADO DE 410MM, LARGURA APROXIMADA DE 310MM.	3090.30.16	Unidade	10,000	R\$ 0,6250	R\$ 6,25
<b>105</b>	FRASCO OU BISNAGA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE DE 30g. COM TAMPA.	3090.30.16	Unidade	50	R\$ 2,2000	R\$ 110,00
<b>106</b>	PAPEL A3, 297MM, 420MM, 75G/M2, BRANCA, REPROGRAFIA.	3090.30.16	Resma	1,000	R\$ 53,8200	R\$ 53,82

<b>107</b>	PAPEL A3, PAPEL ALCALINO, 297MM, 420MM, 75G/M2, AMARELO CANÁRIO.	3090.30.16	Resma	5	R\$ 53,8200	R\$ 269,10
<b>108</b>	PAPEL A3, PAPEL ALCALINO, 297MM, 420MM, 75G/M2, AZUL.	3090.30.16	Resma	5	R\$ 53,8200	R\$ 269,10
<b>109</b>	PAPEL A3, PAPEL ALCALINO, 297MM, 420MM, 75G/M2, ROSA.	3090.30.16	Resma	5	R\$ 53,8200	R\$ 269,10
<b>110</b>	PAPEL A3, PAPEL ALCALINO, 297MM, 420MM, 75G/M2, VERDE.	3090.30.16	Resma	5	R\$ 54,4100	R\$ 272,05
<b>111</b>	PAPEL CHAMBRIL, COMPRIMENTO: 660MM, LARGURA: 960MM, GRAMATURA: 150/GM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALCALINO, OFFSET.	3090.30.16	Pacote	1	R\$ 130,7500	R\$ 130,75
<b>112</b>	PAPEL COUCHÊ, COR BRANCA, GRAMATURA 170, TIPO BRILHANTE, COMPRIMENTO 297, APLICAÇÃO CONFECÇÃO DE FOLDERS E CONVITES, LARGURA 210, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO A4. PACOTE COM 100 FOLHAS.	3090.30.16	Pacote	1	R\$ 49,5600	R\$ 49,56
<b>113</b>	PAPEL COUCHÊ, MATERIAL CELULOSE VEGETAL, COR BRANCA, GRAMATURA 170, COMPRIMENTO 297, APLICAÇÃO ARTES GRÁFICAS, TRATAMENTO SUPERFICIAL BRILHANTE, LARGURA 420. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO A3. PACOTE COM 100 FOLHAS.	3090.30.16	Pacote	1	R\$ 50,4000	R\$ 50,40
<b>114</b>	PAPEL FORMA Z, MODELO GT5183 FOLD 215 X 280X 1000, A4 PARA ELETROCARDIOGRAMA.	3090.30.16	Folha	5,000	R\$ 0,1943	R\$ 0,97
<b>115</b>	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE COM CAPACIDADE PARA 1KG. LARGURA 10CM X ALTURA DE 20CM.	3090.30.16	Unidade	10,000	R\$ 0,0600	R\$ 0,60
<b>116</b>	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE COM CAPACIDADE PARA 10KG. LARGURA 27CM X ALTURA DE 45CM	3090.30.16	Unidade	10,000	R\$ 0,8000	R\$ 8,00
<b>117</b>	GRAMPO PARA GRAMPEADOR, MATERIAL METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL GALVANIZADO, TAMANHO 23/13, CAIXA COM 5.000 UNIDADES, TIPO: ACC, BACCHI, CIS, GRAMP LINE, CARBEX COM O MESMO PADRÃO DE QUALIDADE OU SUPERIOR.	3090.30.16	Caixa	5	R\$ 18,4000	R\$ 92,00
<b>118</b>	TONER PRETO PARA IMPRESSORA HP LASERJET PRO MFP M428FDW	3090.30.16	Unidade	2	R\$ 128,4550	R\$ 256,91
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 100.012,76</b>

**ANEXO XXI – GASES MEDICINAIS**

<b>ITEM</b>	<b>MATERIAL</b>	<b>NDD</b>	<b>UND</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Total</b>
<b>1</b>	Oxigênio medicinal criogênico	3090.30.16	m <sup>3</sup>	68000	R\$ 3,79	R\$ 257.720,00
<b>2</b>	Oxigênio medicinal gasoso	3090.30.16	m <sup>3</sup>	2000	R\$ 9,00	R\$ 18.000,00
<b>3</b>	Nitrogênio gás com 99,8% de pureza	3090.30.16	m <sup>3</sup>	1008	R\$ 14,40	R\$ 14.515,20
<b>4</b>	Nitrogênio líquido com 99,5% de pureza	3090.30.16	m <sup>3</sup>	140	R\$ 18,00	R\$ 2.520,00
<b>5</b>	Oxigênio medicinal gasoso para transferência de pacientes	3090.30.16	m <sup>3</sup>	500	R\$ 30,00	R\$ 15.000,00
<b>6</b>	Dióxido de carbono medicinal	3090.30.16	Kg	801	R\$ 25,00	R\$ 20.025,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 327.780,20</b>

**ANEXO XXII – MATERIAIS HOSPITALARES**

ITEM	MATERIAL	NDD	UND	QUANTIDADE	Valor Unitário	Valor Total
<b>1</b>	Abaixador de LÍNGUA DE MADEIRA, DIMENSÕES: aproximadamente, 14 (+/- 02) cm de comprimento, 1,4 (+/- 0,2) cm de largura e 0,2 (+/- 0,05) cm de espessura; apresenta cor NATURAL; com superfície lisa e insípida; formato convencional, com extremidades arredondadas, superfícies e bordas perfeitamente acabadas; espessura e largura uniformes em toda a sua extensão; atóxica, livre de resíduos e impurezas e com resistência que propicie manuseio seguro. Não estéril, descartável. Embalagem externa segura, com identificação do produto, validade e lote. Embalado individualmente; pacote contendo 100 unidades.	3390.30.36	pacote	150	R\$ 7,00	R\$ 1.050,00
<b>2</b>	ADESIVO CIRÚRGICO, PRINCÍPIO ATIVO DE POLIETILENO GLICOL (PEG), POLIETILENIMINA (PEI), ASPECTO FÍSICO PÓ LIOFILIZADO TÓPICO + DILUENTE, ADICIONAL COM APLICADOR, TIPO USO ÚNICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM CONJUNTO.	3390.30.36	unidade	40	R\$ 5.284,00	R\$ 211.360,00
<b>3</b>	AGE (ácidos graxos essenciais) + TCM (triglicerídeos de cadeia média) + vitaminas A (retinol) + vitamina E (tocoferol). Embalagem resistente e segura, de fácil manuseio, com identificação do produto, validade e lote. Deve apresentar RMS. Apresentação: LOÇÃO, CERCA DE 100 ml.	3390.30.36	frasco	150	R\$ 10,32	R\$ 1.548,00
<b>4</b>	Agulha (cânula) PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES TIPO TRUCUT 16 G x 200 mm - descartável, mandril com gaveta para armazenamento do fragmento (guilhotina), semi automática, AÇO INOXIDÁVEL, com protetor, estéril, com duas opções de disparo, cânula centimetrada com marcação ecogênica de um em um centímetro e PONTA ECOGÊNICA. Embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 96,00	R\$ 96,00

5	Agulha DE BIÓPSIA CORE 14 G x 120 a 150 mm, uso em pistola especificada em edital. Aplicação: BIÓPSIA MAMÁRIA. Cânula EM AÇO INOXIDÁVEL, ponta cortante. ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com abertura asséptica e identificação do produto conforme a legislação vigente. Possuir registro Anvisa.	3390.30.36	unidade	14	R\$ 96,00	R\$ 1.344,00
6	Agulha DE BIÓPSIA DE MEDULA ÓSSEA 11 G X 10 cm. AGULHA EM AÇO INOX. Extremidade distal cônica, empunhadura anatômica, conexão para seringa tipo luer lock. Estéril. Embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação do produto e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 64,15	R\$ 320,75
7	Agulha DE BIÓPSIA PLEURAL, tipo COPE, REUTILIZÁVEL. MEDIDA 11 G x 3" ou 80 x 3,0 mm, composta por 5 peças: uma cânula externa em aço inoxidável 11 G, um delimitador de profundidade, uma agulha interna de 13 G com estilete, um mandril de 13 G com gancho para coleta de amostra, um mandril para retirada de amostra. Haste de sustentação propiciando firmeza e segurança ao procedimento, conexão para seringa luer lock. Embalagem com dados de identificação e procedência e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	2	R\$ 1.850,00	R\$ 3.700,00
8	Agulha DE BIÓPSIA, TAMANHO 18 G x 20 cm DE COMPRIMENTO, com disparador semi-automático. Aplicação: biópsia RENAL. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL, corte preciso, centimetrada e RADIOPACA. Empunhadura ergonômica e de fácil manuseio. Embalagem individual com abertura asséptica e identificação do produto conforme legislação vigente. Possuir registro Anvisa.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 127,00	R\$ 1.270,00

9	<p>Agulha DE CORTE AUTOMÁTICO PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES, 14 G x 08 cm - descartável, estéril, MANDRIL COM GAVETA DE 08 mm para armazenamento do fragmento (guilhotina), AÇO INOXIDÁVEL, com protetor, estéril, cânula centimetrada com marcação ecogênica de um em um centímetro e ponta ecogênica para melhor visualização pela ultrassonografia. Compatível com instrumento automático de biópsia (pistola especificada em edital). Embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.36	unidade	10	R\$ 118,00	R\$ 1.180,00
10	<p>Agulha DE FÍSTULA ARTÉRIO VENOSA 15 G, com dispositivos: SEGURANÇA, CORTA FLUXO E BACK EYE. ADULTO, cânula em aço reta siliconizada, paredes finas, bisel trifacetado e afiado com orifício em face posterior, e capa protetora. Aleta anatômica, leves e firmes facilitando a punção, tubo extensor transparente, em PVC, incolor, flexível, com 30 cm DE COMPRIMENTO (+/-3 cm) e DIÂMETRO DE 25 mm, pinça corta fluxo. Conector fêmea rígido rosqueável com tampa protetora. Material resistente, atóxico, isento de resíduos e impurezas, de manuseio fácil e seguro. ESTÉRIL, biocompatível, de uso único. Embalagem resistente, com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	6000	R\$ 4,11	R\$ 24.660,00
11	<p>Agulha DE FÍSTULA ARTÉRIO VENOSA 16 G, com dispositivos: SEGURANÇA, CORTA FLUXO E BACK EYE. Cânula em aço reta siliconizada, paredes finas, bisel trifacetado e afiado com orifício em face posterior, e capa protetora. Aleta anatômica, tubo extensor, transparente, PVC, incolor, flexível, com 30 cm DE COMPRIMENTO (+/-3 cm) e DIÂMETRO DE 25 mm (+/-3 cm), pinça corta fluxo. Conector fêmea rígido rosqueável com tampa protetora. Material resistente, atóxico, isento de resíduos e impurezas, de manuseio fácil e seguro. ESTÉRIL, biocompatível, de uso único. Embalagem resistente, com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	6000	R\$ 4,12	R\$ 24.720,00

12	<p>Agulha DE FÍSTULA ARTÉRIO VENOSA 17 G, com dispositivos: SEGURANÇA, CORTA FLUXO E BACK EYE. Cânula em aço reta siliconizada, paredes finas, bisel trifacetado e afiado com orifício em face posterior, e capa protetora. Aleta anatômica, tubo extensor, transparente, em PVC, incolor, flexível, com 30 cm DE COMPRIMENTO (+/-3 cm) e DIÂMETRO DE 25 mm, pinça corta fluxo. Conector fêmea rígido rosqueável com tampa protetora. Material resistente, atóxico, isento de resíduos e impurezas, de manuseio fácil e seguro. ESTÉRIL, biocompatível, de uso único. Embalagem resistente, com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 4,38	R\$ 4.380,00
13	<p>Agulha DE MIELOGRAMA 11 G (cânula para aspirado de medula óssea). AGULHA EM AÇO INOX MEDINDO 15 cm. Extremidade distal cônica, empunhadura anatômica, com dispositivo para ajuste de profundidade, cânula e mandril COM PONTA BISELADA. Conexão para seringa tipo luer lock. Estéril. Embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação do produto e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.36	unidade	10	R\$ 129,00	R\$ 1.290,00
14	<p>Agulha DE MIELOGRAMA 16 G x 50 mm (biópsia de medula óssea). AGULHA EM AÇO INOX. Tipo ROSENTHAL. Conexão para seringa tipo luer lock. ESTÉRIL. Tipo uso reusável, esterilidade autoclavável. Embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação do produto e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.36	unidade	10	R\$ 124,00	R\$ 1.240,00

15	<p>Agulha HIPODÉRMICA 13 x 0,45 mm ou 26 G 1/2. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. COM SISTEMA DE SEGURANÇA acoplado à agulha e segundo NR32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	12300	R\$ 0,10	R\$ 1.230,00
16	<p>Agulha HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm ou 22 G 1. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. COM SISTEMA DE SEGURANÇA acoplado à agulha e segundo NR32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	25000	R\$ 0,10	R\$ 2.500,00
17	<p>Agulha HIPODÉRMICA 30 x 0,8 mm ou 21 G 1 1/4. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. COM SISTEMA DE SEGURANÇA acoplado à agulha e segundo NR32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	41133	R\$ 0,10	R\$ 4.113,30

18	<p>Agulha HIPODÉRMICA 40 x 1,2 mm ou 18 G 1 1/2. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. COM SISTEMA DE SEGURANÇA acoplado à agulha e segundo NR32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	19000	R\$ 0,31	R\$ 5.890,00
19	<p>Agulha para ANESTESIA PERIDURAL COM ALETAS, calibre 16 G com comprimento de 3 1/2 em aço inox; com ponta CURVA e calcanhar cego (tipo TUOHY), isenta de rebarbas ou imperfeições; cânula demarcada em cm; canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	120	R\$ 34,30	R\$ 4.116,00
20	<p>Agulha para ANESTESIA PERIDURAL COM ALETAS, calibre 18 G com comprimento de 3 1/2 em aço inox; com ponta CURVA e calcanhar cego (tipo TUOHY), isenta de rebarbas ou imperfeições; cânula demarcada em cm; canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	72	R\$ 38,60	R\$ 2.779,20

21	<p>Agulha para ANESTESIA RAQUIDIANA CALIBRE 27 G COM COMPRIMENTO DE 3 1/2 polegadas, em aço inox, com ponta TIPO LÁPIS (whitacre) com mandril metálico, orifício lateral, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	30	R\$ 31,71	R\$ 951,30
22	<p>Agulha para ANESTESIA RAQUIDIANA E PUNÇÃO LIQUÓRICA (coleta de líquido), CALIBRE 20 G COM COMPRIMENTO DE 3 1/2 polegadas, em aço inox, com ponta tipo QUINCKE com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	150	R\$ 17,60	R\$ 2.640,00
23	<p>Agulha para ANESTESIA RAQUIDIANA E PUNÇÃO LIQUÓRICA (coleta de líquido), CALIBRE 22 G COM COMPRIMENTO DE 7 polegadas (aproximadamente 07 mm de diâmetro), longa, PRÓPRIA PARA OBESIDADE, em aço inox, com ponta tipo QUINCKE com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	584	R\$ 4,77	R\$ 2.785,68

<b>24</b>	Agulha para ANESTESIA RAQUIDIANA E PUNÇÃO LIQUÓRICA (coleta de líquido), CALIBRE 25 G COM COMPRIMENTO DE 3 1/2 polegadas, em aço inox, com ponta tipo QUINCKE com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	3000	R\$ 11,38	R\$ 34.140,00
<b>25</b>	Agulha para ANESTESIA RAQUIDIANA E PUNÇÃO LIQUÓRICA (coleta de líquido), CALIBRE 26 G COM COMPRIMENTO DE 3 1/2 polegadas, em aço inox, com ponta tipo QUINCKE com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	500	R\$ 14,20	R\$ 7.100,00
<b>26</b>	AGULHA PARA PUNÇÃO COM ACESSO PERCUTÂNEO. CALIBRE 18 G X 20 CM (+/- 2 MM), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. EMBALAGEM COM INFORMAÇÕES DE LOTE, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE, REGISTRO NO MS.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 29,90	R\$ 598,00
<b>27</b>	Agulha PARA PUNÇÃO TIPO VERESS, COMPRIMENTO 120 mm, esterilidade ESTÉRIL, tipo uso descartável, com indicador de punção, material AÇO INOXIDÁVEL, uso sistema de informação de cavidade por esfera. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 127,00	R\$ 1.270,00

28	<p>Agulha tipo HUBER com angulação de 90 graus, 20 G x 15 mm, para punção de reservatório de infusão de longa duração, estéril, apirogênica, isenta de aspereza, siliconizado, devendo proporcionar punção precisa sem traumatismo dos tecidos e do silicone do reservatório; com tubo em PVC transparente de 20 cm (+/- 2 cm), com clamp e conector luer lock; com suporte em plástico flexível que permita fixação rente a pele. Com DISPOSITIVO DE SEGURANÇA conforme a NR 32.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 169,99	R\$ 849,95
29	<p>Algodão HIDRÓFILO - EMBALAGEM ROLO com 500 gramas. COM FIBRAS 100% ALGODÃO, macio e absorvente, não estéril, em camada em forma de rolo com espessura uniforme mínima de 1,5 cm regularmente compacto com capacidade de retração de aspecto homogêneo, o rolo deverá receber um segundo envoltório que ofereça completa proteção contra poeira e outras sujidades. O algodão deverá apresentar: boa absorvência, inodoro, ausência de grumos ou quaisquer impurezas, cor BRANCA. Embalagem individual. Dados de identificação e procedência, lote, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.</p>	3390.30.36	unidade	1200	R\$ 15,80	R\$ 18.960,00
30	<p>Anuscópio FECHADO, composto por três partes: corpo, êmbolo e ponteira do êmbolo, com fenestra e sem rebarbas. Constituído por material transparente, EM POLIESTIRENO CRISTAL atóxico. Dimensões: diâmetro proximal: 35 (+/-5 mm), diâmetro distal 18 (+/-2 mm), comprimento do corpo 90 (+/-2 mm), comprimento do êmbolo: 130 (+/-5 mm). NÃO ESTÉRIL. Descartável. Extremidade distal em forma de ogiva, extremidade proximal em argola. Embalagem individual estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde/Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	100	R\$ 4,20	R\$ 420,00

31	Atadura de ALGODÃO ORTOPÉDICO, MEDINDO 20 cm DE LARGURA E COMPRIMENTO DE 150 A 180 cm - elaborado a partir de fibras 100% ALGODÃO CRU, transformada em rolos de mantas uniformes, possuem camada de goma aplicada em uma das faces, sem impurezas e farpas. Não estéril. Embalagem individual. Dados de identificação e procedência, lote, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	4000	R\$ 5,00	R\$ 20.000,00
32	Atadura de CREPE MEDINDO 10 cm DE LARGURA X 1,8 m (+/-5 cm) EM REPOUSO - COR NATURAL, COM 13 FIOS, constituído de fios 100% algodão cru de alta torção, bordas devidamente acabadas com linha de delineamento visível, elasticidade de 75% do tamanho em repouso. Utilização segura sem provocar garroteamento, material macio, resistente, propiciar conforto e fácil manuseio. Uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, embalagem contendo dados de identificação do produto, do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Registro MS/Anvisa.	3390.30.36	unidade	10000	R\$ 0,54	R\$ 5.400,00
33	Atadura de CREPE MEDINDO 15 cm DE LARGURA X 1,8 m (+/-5 cm) EM REPOUSO - COR NATURAL, COM 13 FIOS, constituído de fios 100% algodão cru de alta torção, bordas devidamente acabadas com linha de delineamento visível, elasticidade de 75% do tamanho em repouso. Utilização segura sem provocar garroteamento, material macio, resistente, propiciar conforto e fácil manuseio. Uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, embalagem contendo dados de identificação do produto, do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Registro MS/Anvisa.	3390.30.36	unidade	12000	R\$ 1,65	R\$ 19.800,00

<p><b>34</b></p>	<p>Atadura de CREPE MEDINDO 20 cm DE LARGURA X 1,8 m (+/-5 cm) EM REPOUSO - COR NATURAL, COM 13 FIOS, constituído de fios 100% algodão cru de alta torção, bordas devidamente acabadas com linha de delineamento visível, elasticidade de 75% do tamanho em repouso. Utilização segura sem provocar garroteamento, material macio, resistente, propiciar conforto e fácil manuseio. Uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, embalagem contendo dados de identificação do produto, do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Registro MS/Anvisa.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>unidade</p>	<p>10000</p>	<p>R\$ 1,10</p>	<p>R\$ 11.000,00</p>
<p><b>35</b></p>	<p>Atadura GESSADA, ROLO MEDINDO 10 cm X 3 m, confeccionada em tecido/gaze 100% algodão, impregnada com sulfato de cálcio seco (GESSO COLOIDAL), com componentes químicos na proporção adequada, com lateral de corte sinuoso para evitar desfiamento e conseqüentemente garroteamento na aplicação, cor BRANCA, temperatura da água de saturação 20 a 25 graus centígrados, tempo de imersão de 02 segundos, secagem de 05 a 06 minutos, enrolada em forma contínua, em tubo plástico, embalada em saco plástico e acondicionada em caixa de papelão, atender NBR 14852. Dados de identificação e procedência, lote, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde/Anvisa.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>rolo</p>	<p>3000</p>	<p>R\$ 2,69</p>	<p>R\$ 8.070,00</p>

<p><b>36</b></p>	<p>Atadura GESSADA, ROLO MEDINDO 15 cm X 3 m, confeccionada em tecido/gaze 100% algodão, impregnada com sulfato de cálcio seco (GESSO COLOIDAL), com componentes químicos na proporção adequada, com lateral de corte sinuoso para evitar desfiamento e conseqüentemente garroteamento na aplicação, cor BRANCA, temperatura da água de saturação 20 a 25 graus centígrados, tempo de imersão de 02 segundos, secagem de 05 a 06 minutos, enrolada em forma contínua, em tubo plástico, embalada em saco plástico e acondicionada em caixa de papelão, atender NBR 14852. Dados de identificação e procedência, lote, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde/Anvisa.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>rolo</p>	<p>2000</p>	<p>R\$ 3,28</p>	<p>R\$ 6.560,00</p>
<p><b>37</b></p>	<p>Atadura GESSADA, ROLO MEDINDO 20 cm X 4 m, confeccionada em tecido/gaze 100% algodão, impregnada com sulfato de cálcio seco (GESSO COLOIDAL), com componentes químicos na proporção adequada, com lateral de corte sinuoso para evitar desfiamento e conseqüentemente garroteamento na aplicação, cor BRANCA, temperatura da água de saturação 20 a 25 graus centígrados, tempo de imersão de 02 segundos, secagem de 05 a 06 minutos, enrolada em forma contínua, em tubo plástico, embalada em saco plástico e acondicionada em caixa de papelão, atender NBR 14852. Dados de identificação e procedência, lote, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde/Anvisa.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>rolo</p>	<p>2000</p>	<p>R\$ 4,81</p>	<p>R\$ 9.620,00</p>

38	<p>Avental CIRÚRGICO, ESTÉRIL, IMPERMEÁVEL. Confeccionado em não-tecido SMS, 100% polipropileno, grau médico, antiestático. Possuir GRAMATURA MÍNIMA de 50 g/m<sup>2</sup>. MEDIDAS de 175 cm de largura, 120 cm de comprimento. Mangas longas de 70 cm de comprimento mínimo. Reforço impermeável em polietileno no tórax, abdômen e membros inferiores e mangas. Repelente a fluidos corporais, antialérgico, atóxico, livre de látex, resistente à abrasão (baixo desprendimento de partículas, reduz risco de contaminação), resistência microbiológica, confortável ao usuário, transpirável, descartável. Gola tipo raglan, mangas longas, punhos em 100% poliéster e/ ou algodão, canelado em malha para maior segurança, com adequado ajuste, e alça fixadora para dedo polegar (dedal). Fechamento nas costas ajustável por velcro ou tiras. Faixa de amarração na cintura com transpasse lateral (tipo opa) e costuras seladas. Acompanha 01 toalha absorvente em não tecido. Possuir dobradura asséptica, acondicionado em envoltório de não tecido SMS. Todo material acondicionado em embalagem de papel grau cirúrgico e filme de polietileno. Apresentar registro no Ministério da Saúde/Anvisa, e laudo comprobatório de eficiência de filtração bacteriana (BFE) do produto acabado. Aceita-se variação nas medidas de comprimento e largura de 5 cm para mais ou menos.</p>	3390.30.36	unidade	300	R\$ 3,20	R\$ 960,00
----	---	------------	---------	-----	-------------	---------------

39	<p>Avental CIRÚRGICO, ESTÉRIL, IMPERMEÁVEL. Confeccionado em não-tecido SMS, 100% polipropileno, grau médico, antiestático. Possuir GRAMATURA MÍNIMA de 50 g/m<sup>2</sup>. MEDIDAS de 190 cm de largura, 175 cm de comprimento. Mangas longas de 70 cm de comprimento mínimo. Reforço impermeável em polietileno no tórax, abdômen e membros inferiores e mangas. Repelente a fluidos corporais, antialérgico, atóxico, livre de látex, resistente à abrasão (baixo desprendimento de partículas, reduz risco de contaminação), resistência microbiológica, confortável ao usuário, transpirável, descartável. Gola tipo raglan, mangas longas, punhos em 100% poliéster e/ ou algodão, canelado em malha para maior segurança, com adequado ajuste, e alça fixadora para dedo polegar (dedal). Fechamento nas costas ajustável por velcro ou tiras. Faixa de amarração na cintura com transpasse lateral (tipo opa) e costuras seladas. Acompanha 01 toalha absorvente em não tecido. Possuir dobradura asséptica, acondicionado em envoltório de não tecido SMS. Todo material acondicionado em embalagem de papel grau cirúrgico e filme de polietileno. Apresentar registro no Ministério da Saúde/Anvisa, e laudo comprobatório de eficiência de filtração bacteriana (BFE) do produto acabado. Aceita-se variação nas medidas de comprimento e largura de 5 cm.</p>	3390.30.36	unidade	5000	R\$ 18,00	R\$ 90.000,00
----	--	------------	---------	------	--------------	------------------

40	<p>Avental HOSPITALAR PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. Confeccionado em NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, GRAMATURA MÍNIMA DE 40 g/m<sup>2</sup>, tecnologia SMS. MANGAS LONGAS com elástico nos punhos, abertura nas costas com tiras para fixação e cinto para melhor ajuste. Repelente a água e a fluidos orgânicos, com barreira contra agentes biológicos com baixa liberação de partículas. ISENTO DE LÁTEX, não inflamável. TAMANHO 120 x 145 cm, descartável. Embalagem segura e resistente, contendo identificação do produto conforme legislação vigente. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. Laudo comprobatório de eficiência de filtração bacteriana (BFE) do produto acabado e Certificado de Aprovação no Ministério do Trabalho e Emprego. Aceita-se variação nas medidas de comprimento e largura de 5 cm para mais ou menos.</p>	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 2,71	R\$ 2.710,00
41	<p>Avental HOSPITALAR PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. Confeccionado em NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, GRAMATURA MÍNIMA DE 50 g/m<sup>2</sup>, TECNOLOGIA SMS. Mangas longas com elástico nos punhos, abertura nas costas com tiras para fixação e cinto para melhor ajuste. Repelente a água e a fluidos orgânicos. Isento de látex, não inflamável. TAMANHO (MEDIDAS MÍNIMAS DEFINIDAS EM EDITAL PELO HUF), descartável. Embalagem segura e resistente, contendo identificação do produto conforme legislação vigente. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	3920	R\$ 3,63	R\$ 14.229,60
42	<p>Avental HOSPITALAR PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. Confeccionado em NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, GRAMATURA MÍNIMA DE 50 g/m<sup>2</sup>, TECNOLOGIA SMS. Mangas longas com elástico nos punhos, abertura nas costas com tiras para fixação e cinto para melhor ajuste. Repelente a água e a fluidos orgânicos. Isento de látex, não inflamável. TAMANHO G: 1,40 (L) x 1,10 (A) m (aceita-se variação de +/- 5 cm), descartável. Embalagem segura e resistente, contendo identificação do produto conforme legislação vigente. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	3430	R\$ 3,63	R\$ 12.450,90

43	Avental HOSPITALAR PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. Confeccionado em NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, GRAMATURA MÍNIMA DE 50 g/m <sup>2</sup> , TECNOLOGIA SMS. Mangas longas com elástico nos punhos, abertura nas costas com tiras para fixação e cinto para melhor ajuste. Repelente a água e a fluidos orgânicos. Isento de látex, não inflamável. TAMANHO GG: 1,50 (L) x 1,20 (A) m (aceita-se variação de +/- 5 cm), descartável. Embalagem segura e resistente, contendo identificação do produto conforme legislação vigente. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.	3390.30.36	unidade	400	R\$ 3,58	R\$ 1.432,00
44	BAINHA INTRODUTORA URETERAL, flexível, para URETEROSCOPIA. DIÂMETRO EXTERNO ENTRE 11-14 FR, COMPRIMENTO ENTRE 25-36 cm, resistente à dobra e a laser, com marca radiopaca e cobertura hidrofílica de fácil progressão, material polímero reforçado, ponta com duplo afinilamento, componentes compatíveis com FIO GUIA 0,035 polegadas. ESTÉRIL, uso único, descartável.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 709,66	R\$ 3.548,30
45	BALÃO DE DILATAÇÃO, aplicação URETERAL, material POLÍMERO. DIMENSÃO do balão (diâmetro x comprimento): 5 x 60 mm; cateter CERCA DE 75 cm (comprimento). Com 2 marcações RADIOPACAS, ponta AFILADA. ESTÉRIL, de uso único. Embalagem individual, resistente com abertura asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 1.197,00	R\$ 5.985,00
46	Balão dilatação, aplicação ureteral, material polímero, dimensão balão de 4 a 7FR x 70, comprimento do cateter cerca de 70cm, com 02 marcas radiopacas, compatível com fio guia 0,035, estéril, descartável.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 1.200,00	R\$ 12.000,00

47	<p>Bobina para ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 20 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 g/m<sup>2</sup> (+/- 5 g/m<sup>2</sup>) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 g/m<sup>2</sup> (+/- 1 g/m<sup>2</sup>), composto por duas camadas unidas por adesivo atóxico sendo uma de poliéster e outra de polipropileno, transparente, permeável a vapor, gás óxido de etileno; e impermeável a microrganismo, material hidrorrepelente, isento de amido, alvejantes e corantes, resistente ao calor (até 160 °C), livre de resíduos e impurezas. Sem liberação de partículas devendo permitir termoselagem e manter-se íntegra durante e após a esterilização. Possuir borda com tripla selagem de no mínimo 6 mm de largura, garantindo maior segurança ao material esterilizado, indicador químico que muda de cor após ser submetido ao processo de esterilização. Com impressão de identificação do produto a cada 10 cm contendo lote e RMS. Possuir indicação de sentido de abertura da embalagem. Produto deverá atender as normas ABNT NBR vigente. Deve acompanhar documento em português com informações/características do produto.</p>	3390.30.36	unidade	150	R\$ 110,00	R\$ 16.500,00
----	---	------------	---------	-----	---------------	------------------

48	<p>Bobina para ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 30 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 g/m<sup>2</sup> (+/- 5 g/m<sup>2</sup>) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 g/m<sup>2</sup> (+/- 1 g/m<sup>2</sup>), composto por duas camadas unidas por adesivo atóxico sendo uma de poliéster e outra de polipropileno, transparente, permeável a vapor, gás óxido de etileno; e impermeável a microrganismo, material hidrorrepelente, isento de amido, alvejantes e corantes, resistente ao calor (até 160 °C), livre de resíduos e impurezas. Sem liberação de partículas devendo permitir termoselagem e manter-se íntegra durante e após a esterilização. Possuir borda com tripla selagem de no mínimo 6 mm de largura, garantindo maior segurança ao material esterilizado, indicador químico que muda de cor após ser submetido ao processo de esterilização. Com impressão de identificação do produto a cada 10 cm contendo lote e RMS. Possuir indicação de sentido de abertura da embalagem. Produto deverá atender as normas ABNT NBR vigente. Deve ACOMPANHAR DOCUMENTO EM PORTUGUÊS com informações/características do produto.</p>	3390.30.36	unidade	300	R\$ 196,00	R\$ 58.800,00
49	<p>BOLSA PARA ESTOMA URINÁRIO (urostomia). Confeccionada EM PLÁSTICO TRANSPARENTE COM RECORTE INICIAL DE 10 a 13 mm, flexível, composta por UMA PEÇA de formato anatômico, com barreira protetora da pele em hidrocoloide ou similar, RECORTÁVEL ATÉ 50 mm, com uma peça em resina sintética, adesivo microporoso, com válvula anti-refluxo e válvula para esvaziamento. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, prazo de validade e atender à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	20	R\$ 46,00	R\$ 920,00

50	<p>BOLSA PARA OSTOMIA, ADULTO, COM 50 a 64 mm, composta por UMA PEÇA de formato anatômico. Confeccionada EM PLÁSTICO TRANSPARENTE COM RECORTE INICIAL ENTRE 10 e 20 mm, flexível, com barreira protetora da pele em hidrocoloide ou similar, recoberta por papel protetor com guia de medição impressa, RECORTÁVEL ATÉ 64 mm, margem de segurança na adesividade entre 1,5 e 2,0 cm. DRENÁVEL com clip de selagem individual. As bolsas devem vir acondicionadas com o número de cliques equivalente ao número de bolsas. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, prazo de validade e atender à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	252	R\$ 40,15	R\$ 10.117,80
51	<p>Bota DE UNNA 9 a 11 cm (L) x 9 a 10 m (C). Atadura impregnada com pasta à base de zinco, com trama e acabamento regular. Todo material deve conter impregnação segura de pasta, atóxico, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, proporcionar aplicação e utilização segura e fácil manuseio. NÃO ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 1 (baixo risco).</p>	3390.30.36	unidade	20	R\$ 19,65	R\$ 393,00
52	<p>CAL SODADA absorvente de CO2, granulada, branca, (com indicador que muda de cor, BRANCO PARA VIOLETA, quando saturado em CO2). Isenta de hidróxido de potássio (KOH) e hidróxido de sódio (NAOH), para aparelhos de anestesia. O produto deve apresentar a FISPQ (ficha de informações de segurança de produtos químicos), ficha técnica e registro na Anvisa. Apresentação: galão com 4,3 +/- 0,2 kg.</p>	3390.30.36	galão	300	R\$ 154,67	R\$ 46.401,00

53	<p>Campo cirúrgico, INCISIONAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 90 cm (largura) x 60 cm (comprimento). ÁREA INCISIONAL (diâmetro aproximado de 5 a 7 cm) coberta por película adesiva (área aproximada 60 x 3,5 a 7 cm) à base de resina acrílica hipoalergênica. Desenvolvido para cirurgias de pequeno, médio e grande porte, procedimentos urológicos e ginecológicos. Possui barreira microbiana, atóxico. Embalagem individual deve: garantir a integridade do produto, permitir a sua fácil retirada e conter dados de identificação, lote, data de esterilização, procedência, validade e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	350	R\$ 130,00	R\$ 45.500,00
54	<p>CAPA DE PROTEÇÃO PARA MICROSCÓPIO, ESTÉRIL, descartável, MEDINDO APROXIMADAMENTE 100 cm (largura) x 200 cm (comprimento), material PLÁSTICO. Com visor de vidro, atóxica, alogênica. Embalagem em abertura asséptica, registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	350	R\$ 28,20	R\$ 9.870,00
55	<p>CAPA PARA CÂMARA DE VÍDEO E FIBRA ÓTICA, para cabos utilizados em vídeo cirurgias 12,5 cm x 2,50 m, ESTÉRIL, uso único, PLÁSTICO TRANSPARENTE, flexível, com dispositivo fixação segura em uma das extremidades. Todo material deve ser resistente, isento de resíduos e impurezas, propiciar manuseio fácil e seguro, e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente, segura, com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	4000	R\$ 3,19	R\$ 12.760,00
56	<p>Cassete com AMPOLAS PARA ESTERILIZAÇÃO POR PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO. Cassetes com ampolas plásticas internas, lacradas de solução de peróxido de hidrogênio. A conformação do cassete permite a injeção automática do agente esterilizante no equipamento, bem como leitura óptica a fim de verificar sua validade. Cada cassete deve conter esterilizante suficiente para CINCO CICLOS. Cada cassete deve ser embalado individualmente e possuir um indicador químico na embalagem que permite a visualização de vazamentos ou danos. O produto deverá ter registro no MS.</p>	3390.30.36	unidade	15	R\$ 936,00	R\$ 14.040,00

57	Cateter (DORMIA) EXTRATOR DE CÁLCULO, material: NITINOL, 3 FR, para USO EM URETRO-RENOSCÓPIO 10 FR, compatível com equipamento especificado em edital, ESTÉRIL, descartável. Embalagem com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização, tempo de validade e registro Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	2	R\$ 532,72	R\$ 1.065,44
58	Cateter DE HEMODIÁLISE INFANTIL, DE CURTA PERMANÊNCIA: DIÂMETRO DE 10 FR (+/- 0,5), COMPRIMENTO: 15 cm (+/-1), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE. Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos e ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 484,00	R\$ 2.420,00

59	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE INFANTIL, DE CURTA PERMANÊNCIA: DIÂMETRO DE 6,5 FR (- 0,5), COMPRIMENTO: 9 cm (-1), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE.</p> <p>Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos e ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 602,50	R\$ 3.012,50
60	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE INFANTIL, DE CURTA PERMANÊNCIA: DIÂMETRO DE 8 FR (+/- 0,5), COMPRIMENTO: 12 cm (+/-1), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE.</p> <p>Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos e ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 484,00	R\$ 2.420,00

61	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE INFANTIL, DE CURTA PERMANÊNCIA: DIÂMETRO DE 9 FR (+/- 0,5), COMPRIMENTO: 12 cm (+/-1), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE.</p> <p>Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos e ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 484,00	R\$ 2.420,00
62	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE INFANTIL, DE CURTA PERMANÊNCIA: DIÂMETRO DE 9 FR (+/- 0,5), COMPRIMENTOS: 15 cm (+/-1), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE.</p> <p>Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos e ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 484,00	R\$ 2.420,00

63	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, ADULTO, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 12 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 28 cm (+/- 1) e COMPRIMENTO TOTAL DE 45 cm (+/- 1), contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	6	R\$ 833,04	R\$ 4.998,24
64	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, ADULTO, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 13 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 19 cm (+/- 1) e COMPRIMENTO TOTAL DE 36 cm (+/- 1), contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	2	R\$ 1.057,20	R\$ 2.114,40
65	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, ADULTO, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 13 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 23 cm (+/- 1) e COMPRIMENTO TOTAL DE 40 cm (+/- 1). Contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	2	R\$ 1.114,00	R\$ 2.228,00

66	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, ADULTO, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 14 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 40 cm (+/- 1) e COMPRIMENTO TOTAL DE 50 cm (+/- 1), contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	2	R\$ 2.300,00	R\$ 4.600,00
67	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, DE CURTA PERMANÊNCIA, DIÂMETRO DE 11 a 12 FR, COMPRIMENTO: 15 cm (+/- 1 cm), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE. Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos, ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	30	R\$ 181,29	R\$ 5.438,70

68	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, DE CURTA PERMANÊNCIA, DIÂMETRO DE 11 a 12 FR, COMPRIMENTO: 20 cm (+/- 1 cm), cateter de DUPLO LÚMEN; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE.</p> <p>Demarcação segura, ramos arterial e venoso identificados com clamps de segurança em cada ramo, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada ramo, guia metálico, dilatador e dispositivo para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos, ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 222,56	R\$ 1.112,80
69	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, INFANTIL, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 10 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 18 cm (+/- 1), contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 2.539,00	R\$ 12.695,00

70	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, INFANTIL, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 10 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 24 cm (+/- 1), contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 2.519,00	R\$ 12.595,00
71	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, INFANTIL, LONGA PERMANÊNCIA, tipo PERMCATH: DIÂMETRO DE 8 FR (+/-0,5), COMPRIMENTO IMPLANTÁVEL 18 cm (+/- 1), contendo: 01 (um) introdutor vascular percutâneo; 01 (um) fio guia metálico ponta J; 01 (uma) agulha de punção; 01 (um) tunelizador; 01 (um) dilatador de vasos; 01 (uma) seringa; 01 (um) bisturi; 01 (um) cartão de identificação do paciente; 02 (duas) tampas protetoras de vedação; EM SILICONE RADIOPACO; fixador. Produto ISENTO DE LÁTEX. Embalagem segura, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 2.106,11	R\$ 10.530,55
72	<p>Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 16 G, com comprimento cerca de 45 mm. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	700	R\$ 2,06	R\$ 1.442,00

73	<p>Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 18 G, com comprimento cerca de 45 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	2500	R\$ 1,78	R\$ 4.450,00
74	<p>Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 20 G, com comprimento de 32 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	4000	R\$ 1,70	R\$ 6.800,00

75	Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 22 G com comprimento de 25 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	4000	R\$ 1,75	R\$ 7.000,00
76	Cateter RETAL COM BALÃO 10 FR x 34 a 38 cm (C) PARA AVALIAÇÃO URODINÂMICA (medição pressão abdominal). Em PVC ou similar. Ponta proximal com conector e tampa protetora segura, e ponta distal com balão de borracha com capacidade aproximada de 4 ml. Material resistente, biocompatível, atóxico, isento de irritantes dérmicos, resíduos, impurezas, com flexibilidade segura. Deve propiciar introdução atraumática e fluxo seguro. Biocompatível, e de uso único. Embalagem individual segura, com identificação do produto, validade e lote.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 77,00	R\$ 1.540,00
77	Cateter URETERAL PARA PIELOGRAFIA, ADULTO, 5 FR, 70 cm DE COMPRIMENTO, EM POLIURETANO, PONTA RETA e atraumática, com orifício lateral, centimetrado, revestimento RADIOPACO, com adaptador e FIO GUIA 0.38. Material resistente, manuseio fácil e seguro. Atóxico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, resistente e segura, abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização, registro Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	2	R\$ 132,07	R\$ 264,14

<b>78</b>	Cateter URETERAL PARA PIELOGRAFIA, ADULTO, 5 FR, 70 cm DE COMPRIMENTO, EM POLIURETANO, PONTA RETA e atraumática, com orifício lateral, centimetrado, revestimento RADIOPACO, com adaptador e FIO GUIA 0.40. Material resistente, manuseio fácil e seguro. Atóxico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, resistente e segura, abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização, registro Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	2	R\$ 179,00	R\$ 358,00
<b>79</b>	Cateter URETERAL PARA PIELOGRAFIA, ADULTO, 6 FR, 70 cm DE COMPRIMENTO, EM POLIURETANO, ponta reta e atraumática, com orifício lateral, centimetrado, revestimento RADIOPACO, com adaptador e FIO GUIA 0.38. Material resistente, manuseio fácil e seguro. Atóxico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, resistente e segura, abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização, registro Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	3	R\$ 122,48	R\$ 367,44
<b>80</b>	Cateter URETERAL PARA PIELOGRAFIA, ADULTO, 7 FR, 70 cm DE COMPRIMENTO, EM POLIURETANO, PONTA RETA e atraumática, com orifício lateral, centimetrado, revestimento RADIOPACO, com adaptador e FIO GUIA 0.38. Material resistente, manuseio fácil e seguro. Atóxico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, resistente e segura, abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização, registro Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 116,12	R\$ 116,12
<b>81</b>	Cateter URETERAL PARA PIELOGRAFIA, ADULTO, 7 FR, 70 cm DE COMPRIMENTO, EM POLIURETANO, PONTA RETA e atraumática, com orifício lateral, centimetrado, revestimento RADIOPACO, com adaptador e FIO GUIA 0.38. Material resistente, manuseio fácil e seguro. Atóxico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, resistente e segura, abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização, registro Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 155,44	R\$ 155,44

<b>82</b>	Cera PARA OSSO, composição CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, tipo USO HEMOSTÁTICO, envelope com 2,5 gr. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	250	R\$ 4,90	R\$ 1.225,00
<b>83</b>	Cesta para extração de cálculo RENAL (DORMIA). Em NITINOL, TAMANHO DE 1.7 FR, com COMPRIMENTO DE 115 cm. DIÂMETRO EXTERNO DE 11 mm. Composta de 4 fios. ESTÉRIL. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	3	R\$ 1.000,00	R\$ 3.000,00
<b>84</b>	Cesta para extração de cálculo RENAL (DORMIA). Em NITINOL, TAMANHO DE 3.0 FR, com COMPRIMENTO DE 120 cm. DIÂMETRO EXTERNO DE 16 mm. Composta de 4 fios. ESTÉRIL. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 536,72	R\$ 2.683,60
<b>85</b>	Clip de polímero com sistema de travamento Tamanho: Extra Large (XL) - Cor: Dourado, Para vasos de aproximadamente 10,0mm a 13,0mm. Caixa com 14 blisters (06 clips por blister).	3390.30.36	caixa	15	R\$ 3.250,00	R\$ 48.750,00
<b>86</b>	Clip de polímero com sistema de travamento Tamanho: Grande/Large (G/L) - Cot: Roxo, Para vasos de aproximadamente 10,0mm a 13,0mm. Caixa com 14 blisters (06 clips por blister).	3390.30.36	caixa	10	R\$ 3.250,00	R\$ 32.500,00
<b>87</b>	Clip de polímero com sistema de travamento Tamanho: Medium Large (ML) - Cor: Verde Para vasos de aproximadamente 7mm a 10,0mm. Caixa com 14 blisters (06 clips por blister).	3390.30.36	caixa	5	R\$ 3.250,00	R\$ 16.250,00
<b>88</b>	CLIQUE METÁLICO, material TITÂNIO, tamanho MÉDIO, compatível com clipador laparoscópico. ESTÉRIL, descartável. Caixa com 30 cartuchos de 06 unidades.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 950,00	R\$ 4.750,00
<b>89</b>	CLIQUE METÁLICO, material TITÂNIO, tamanho MÉDIO-GRANDE, compatível com clipador laparoscópico. ESTÉRIL, descartável. Caixa com 30 cartuchos de 06 unidades.	3390.30.36	unidade	500	R\$ 20,00	R\$ 10.000,00

<b>90</b>	CLIPE uso cirúrgico, material POLÍMERO, tipo com SISTEMA DE TRAVA, tamanho EXTRA-GRANDE 16 mm, aplicação: uso ENDOSCÓPICO. ESTÉRIL, descartável. Material deve ser compatível com clipador utilizado na instituição e/ou especificado em edital.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 525,00	R\$ 5.250,00
<b>91</b>	CLIPE uso cirúrgico, material POLÍMERO, tipo com SISTEMA DE TRAVA, tamanho GRANDE 13 mm, aplicação: uso ENDOSCÓPICO. ESTÉRIL, descartável. Material deve ser compatível com clipador utilizado na instituição e/ou especificado em edital.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 525,00	R\$ 5.250,00
<b>92</b>	CLIPE uso cirúrgico, material TITÂNIO, tipo HEMOSTÁTICO, tamanho GRANDE 11,4 mm. ESTÉRIL, descartável. Material deve ser compatível com clipador utilizado na instituição e/ou especificado em edital.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 176,00	R\$ 880,00
<b>93</b>	CLIPE uso cirúrgico, material TITÂNIO, tipo LIGADURA, tamanho MÉDIO-GRANDE, COM RANHURAS LONGITUDINAIS. ESTÉRIL, descartável. Material deve ser compatível com clipador utilizado na instituição e/ou especificado em edital.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 176,00	R\$ 880,00
<b>94</b>	Cobertura PARA CURATIVO, TIPO FILME TRANSPARENTE EM ROLO, TAMANHO 10 CM X 10 M, ação: fixar e impermeabilizar curativos. Material poliuretano, transparente, hipoalergênica, livre de látex, não estéril, permeável ao oxigênio, a vapor de gases úmidos; à prova d'água, com barreira bacteriana, flexível e moldável para oferecer maior conforto ao paciente. Contendo escala centimetrada em toda extensão, com bordas sem adesivo para facilitar a aplicação. Todo material deve ser resistente, maleável, isento de agentes alergizantes, resíduos e impurezas, propiciar aplicação e adesividade segura, durabilidade, fácil manuseio. Uso único. Embalagem segura com identificação do produto, data de fabricação, validade e lote de fácil visualização. Deve apresentar RMS classe 1 (baixo risco).	3390.30.36	rolo	15	R\$ 58,00	R\$ 870,00

95	Coletor de URINA ADULTO, SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE DE 2000 ml, bolsa plástica resistente, com a parte anterior transparente e a parte posterior opaca, com local para identificação de paciente, atóxico, com escala graduada e numerada, com alça confeccionada em plástico resistente do tipo cabide para fixação no leito, local de fixação da alça na bolsa coletora reforçado, com válvula antirefluxo, com tubo extensor de drenagem em PVC de no mínimo 120 cm, com pinça para clampagem na extensão de PVC, com câmara de pasteur, ponto de punção para coleta de urina com membrana autocicatrizante, conector com protetor, extensão de drenagem inferior com pinça para clampagem, protetor e local para encaixe do tubo de drenagem, estéril.	3390.30.36	unidade	866	R\$ 5,10	R\$ 4.416,60
96	Coletor de URINA PEDIÁTRICO, UNISSEX, tipo SACO DESCARTÁVEL. Em plástico, com adesivo hipoalérgico para fixação, sistema aberto, capacidade de 100 ml, com escala graduada nítida e resistente. Campo para preenchimento e identificação do paciente. ESTÉRIL e uso único. Embalagem segura com abertura asséptica, com identificação do produto, lote e validade.	3390.30.36	unidade	604	R\$ 0,47	R\$ 283,88
97	Compressa CAMPO OPERATÓRIO (TIPO I) MEDINDO APROXIMADAMENTE: 50 X 45 CM, composta de 4 camadas de gaze hidrófila (100% puro algodão), 15 FIOS/CM <sup>2</sup> . FIO RADIOPACO. Bordas rebatidas com acabamento uniforme e cantos arredondados, trama regular e sem desprendimento de fios; textura macia e alta capacidade de absorção. Isenta de impurezas, amido, alvejantes, ópticos ou substância alergênica. Com dispositivo para fixação em formato de alça de segurança. NÃO ESTÉRIL. Descartável. Embalagem com identificação do produto, validade e lote. Embalagem com 50 UNIDADES dobradas e ordenadas.	3390.30.36	pacote	5000	R\$ 66,98	R\$ 334.900,00

98	Compressa DE GAZE TIPO QUEIJO (bobina de gaze) de 91 cm x 91 m, COM 13 FIOS/cm <sup>2</sup> , 8 CAMADAS e pelo menos 3 DOBRAS, NÃO ESTÉRIL, compressa e/ou atadura de gaze hidrófila tipo queijo, para fins de absorção de sangue, secreções líquidas em cirurgias e/ou na confecção de gaze vaselinada, furacinada, dissectores ou torundas, cor BRANCA, elaborada COM TECIDO 100% ALGODÃO, altamente absorvente, macio e sem impurezas, dobras das laterais para dentro evitando desfiamento, enrolada de forma contínua, embalagem contendo 1 peça de 91 cm de largura por 91 metros de comprimento, PESO MÉDIO APROXIMADO 1700 GRAMAS, constando externamente dos dados de identificação, procedência, data de validade e registro no MS/Anvisa.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 50,45	R\$ 5.045,00
99	COMPRESSA HOSPITALAR, ESTÉRIL, MEDINDO 30 X 40 CM, MATERIAL SINTÉTICO NÃO TECIDO (TNT) COMPOSTO 70% A 75% EM FIBRAS DE VISCOSE (RAYON) E 25% A 30% EM FIBRAS DE POLIÉSTER PURIFICADAS, NÃO ADERENTE, ISENTA DE IMPUREZAS, ALVEJANTES ÓTICOS, CORANTE CORRETIVOS, SUBSTÂNCIAS GORDURAS E AMIDOS. TRAMA REGULAR, CORTADA E DOBRADA E DISPOSTA DE FORMA UNIFORME. ACABAMENTO REGULAR, SEM DESPRENDIMENTO DE FIOS. APRESENTAR ALTA ABSORÇÃO. EMBALAGEM RESISTENTE, SEGURA, COM ABERTURA EM PÉTALA, ASSÉPTICA E SEM LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ ANVISA.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,95	R\$ 4,75
100	COMPRESSA NEUROCIRÚRGICA DE ALGODÃO (cotonóide) para proteção cerebral, ESTÉRIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 13 mm (largura) x 38 mm (comprimento), com cordão identificador. Embalagem individual adequada, resistente, segura, compatível com o processo de esterilização e que propicie abertura e transferência asséptica, com identificação do produto, procedência, data e tipo da esterilização, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/Anvisa. pacote COM 10 unidades.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 20,00	R\$ 2.000,00

<b>101</b>	COMPRESSA NEUROCIRÚRGICA DE ALGODÃO (cotonóide) para proteção cerebral, ESTÉRIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 25 mm (largura) x 25 mm (comprimento), com cordão identificador. Embalagem individual adequada, resistente, segura, compatível com o processo de esterilização e que propicie abertura e transferência asséptica, com identificação do produto, procedência, data e tipo da esterilização, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/Anvisa. pacote COM 10 unidades.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 20,40	R\$ 2.040,00
<b>102</b>	COMPRESSA NEUROCIRÚRGICA DE ALGODÃO (cotonóide) para proteção cerebral, ESTÉRIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 25 mm (largura) x 75 mm (comprimento), com cordão identificador. Embalagem individual adequada, resistente, segura, compatível com o processo de esterilização e que propicie abertura e transferência asséptica, com identificação do produto, procedência, data e tipo da esterilização, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/Anvisa. pacote COM 10 unidades.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 20,80	R\$ 2.080,00
<b>103</b>	CONJUNTO CISTOSTOMIA 14 FR (CISTOCATH), composição: 1 cateter 14 FR, 1 TROCATER, 1 cateter de suporte. trocarte, aplicação: CISTOSTOMIA, apresentação: conjunto com sonda 14 – 16 FR, material: aço inoxidável, tipo cânula, superfície lisa, com obturador ponta distal piramidal cortante, tipo reutilizável. embalagem individual, em material que garanta a integridade do produto, com dados de identificação, data de fabricação e validade, procedência e Registro na ANVISA/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 421,63	R\$ 2.108,15
<b>104</b>	Curativo COM ALGINATO DE CÁLCIO + CARVÃO ATIVADO + FILME POLIETILENO, TAMANHO: 10 x 10 cm. Permeável a líquidos, não aderente, cobertura ESTÉRIL.	3390.30.36	unidade	192	R\$ 62,83	R\$ 12.063,36

105	<p>Curativo COM HIDROCOLOIDE (gelatina, carboximetilcelulose sódica e pectina) EM ESPUMA DE POLIURETANO. PLACA GROSSA, TAMANHO: 15 cm x 15 cm. Para feridas com moderada exsudação, com barreira protetora contra bactérias e água, permeável ao vapor/gases. Todo o material deve ser atóxico, macio, maleável, indolor, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação asséptica, adesividade segura, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma, sem liberação de resíduos na pele. Biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	3390.30.36	unidade	15	R\$ 20,00	R\$ 300,00
106	<p>Curativo COM HIDROCOLOIDE (gelatina, carboximetilcelulose sódica e pectina) EM ESPUMA DE POLIURETANO. TAMANHO: 10 cm x 10 cm, PLACA GROSSA. Para feridas com moderada exsudação, com barreira protetora contra bactérias e água, permeável ao vapor/gases. Todo o material deve ser atóxico, macio, maleável, indolor, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação asséptica, adesividade segura, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma, sem liberação de resíduos na pele. Biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	3390.30.36	unidade	111	R\$ 10,65	R\$ 1.182,15

107	<p>Curativo EM ESPUMA DE POLIURETANO REVESTIDO COM SILICONE. TAMANHO: 10 a 11 cm x 20 a 21 cm. COM BORDA ADESIVA afilada, para pele sensível. Para tratamento de feridas planas, de moderada a alta exsudação. Espuma de poliuretano ou similar, com absorção vertical de exsudato, bordas adesivas de silicone que propicie aderência e retirada suave, com o mínimo de tração em peles sensíveis, e película externa semipermeável a vapores/gases e impermeável à bactérias e água. Todo material deve ser atóxico, indolor, macio, maleável, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação de forma asséptica, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma. Biocompatível, ESTÉRIL, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	3390.30.36	unidade	50	R\$ 39,00	R\$ 1.950,00
108	<p>Curativo EM ESPUMA DE POLIURETANO REVESTIDO COM SILICONE. TAMANHO: 10 a 12 cm x 10 a 12 cm. COM BORDA ADESIVA afilada, para pele sensível. Para tratamento de feridas planas, de moderada a alta exsudação. Espuma de poliuretano ou similar, com absorção vertical de exsudato, bordas adesivas de silicone que propicie aderência e retirada suave, com o mínimo de tração em peles sensíveis, e película externa semipermeável a vapores/gases e impermeável à bactérias e água. Todo material deve ser atóxico, indolor, macio, maleável, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação de forma asséptica, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma. Biocompatível, ESTÉRIL, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	3390.30.36	unidade	150	R\$ 29,00	R\$ 4.350,00

109	<p>Curativo EM ESPUMA DE POLIURETANO REVESTIDO COM SILICONE.  TAMANHO: 11 a 15 cm x 14 a 18 cm. COM BORDA ADESIVA afilada, formato OVAL PARA ARTICULAÇÕES. Para pele sensível. Para tratamento de feridas planas, de moderada a alta exsudação. Espuma de poliuretano ou similar, com absorção vertical de exsudato, bordas adesivas de silicone que propicie aderência e retirada suave, com o mínimo de tração em peles sensíveis, e película externa semipermeável a vapores/gases e impermeável à bactérias e água. Todo material deve ser atóxico, indolor, macio, maleável, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação de forma asséptica, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma. Biocompatível, ESTÉRIL, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	3390.30.36	envelope	146	R\$ 114,00	R\$ 16.644,00
110	<p>Curativo EM ESPUMA DE POLIURETANO REVESTIDO COM SILICONE.  TAMANHO: 15 a 17 cm x 15 a 17 cm. COM BORDA ADESIVA afilada, para pele sensível. Para tratamento de feridas planas, de moderada a alta exsudação. Espuma de poliuretano ou similar, com absorção vertical de exsudato, bordas adesivas de silicone que propicie aderência e retirada suave, com o mínimo de tração em peles sensíveis, e película externa semipermeável a vapores/gases e impermeável à bactérias e água. Todo material deve ser atóxico, indolor, macio, maleável, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação de forma asséptica, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma. Biocompatível, ESTÉRIL, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	3390.30.36	unidade	50	R\$ 111,00	R\$ 5.550,00

<p><b>111</b></p>	<p>Curativo EM ESPUMA DE POLIURETANO REVESTIDO COM SILICONE. TAMANHO: 15 cm x 20 cm. COM BORDA ADESIVA afilada, para pele sensível. Para tratamento de feridas planas, de moderada a alta exsudação. Espuma de poliuretano ou similar, com absorção vertical de exsudato, bordas adesivas de silicone que propicie aderência e retirada suave, com o mínimo de tração em peles sensíveis, e película externa semipermeável a vapores/gases e impermeável à bactérias e água. Todo material deve ser atóxico, indolor, macio, maleável, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação de forma asséptica, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma. Biocompatível, ESTÉRIL, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>unidade</p>	<p>40</p>	<p>R\$ 146,00</p>	<p>R\$ 5.840,00</p>
<p><b>112</b></p>	<p>Curativo EM ESPUMA DE POLIURETANO REVESTIDO COM SILICONE. TAMANHO: 16 a 20 cm x 22 a 26 cm. COM BORDA ADESIVA afilada, formato CALCÂNEO. Para pele sensível. Para tratamento de feridas planas, de moderada a alta exsudação. Espuma de poliuretano ou similar, com absorção vertical de exsudato, bordas adesivas de silicone que propicie aderência e retirada suave, com o mínimo de tração em peles sensíveis, e película externa semipermeável a vapores/gases e impermeável à bactérias e água. Todo material deve ser atóxico, indolor, macio, maleável, isento de irritantes dérmicos, propiciar conforto, fácil aplicação de forma asséptica, absorção e umidade segura no leito da ferida, permitir retirada sem trauma. Biocompatível, ESTÉRIL, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS classe 3 (alto risco).</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>unidade</p>	<p>20</p>	<p>R\$ 254,00</p>	<p>R\$ 5.080,00</p>

113	Desinfetante de ALTO NÍVEL, solução química a base de ORTOFTALALDEÍDO, em concentração de 0,55%, para uso em materiais médico-hospitalares, pronta para uso, com estabilidade de 14 a 30 dias. Solução de pH neutro compatível com diversos tipos de materiais (como metais, plásticos, elastômeros, adesivos, endoscópios rígidos e flexíveis), sem causar danos ou corrosão. Possuir odor leve não causando irritabilidade, toxicidade aguda ou sensibilidade dérmica. Embalagem com dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro no MS (Anvisa). Deve acompanhar o inativador do produto. O tempo de imersão deve ser de no máximo 15 minutos. Será vencedor a empresa que ofertar o menor valor por litro do produto levando ainda em conta, a estabilidade do produto.	3390.30.36	litro	600	R\$ 150,00	R\$ 90.000,00
114	Desinfetante ESTERILIZANTE, ÁCIDO PERACÉTICO 3,5%; SOLUÇÃO, USO HOSPITALAR EM GERAL e, especialmente, indicado para a esterilização química de máquinas de hemodiálise. Embalagem individual com identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Deve apresentar RMS. Apresentação: FRASCO COM CERCA DE 5.000 ml.	3390.30.36	frasco	32	R\$ 185,98	R\$ 5.951,36
115	Desinfetante ESTERILIZANTE, ÁCIDO PERACÉTICO 4 A 5%; SOLUÇÃO CONCENTRADA, USO HOSPITALAR EM GERAL, superfícies fixas e artigos semi-críticos, reprocessamento de dialisadores e linhas de hemodiálise, com ação fungicida, viricida e bactericida. Constituído por ácido peracético na concentração de 2% a 5%, peróxido de hidrogênio, ácido acético e veículo estabilizante. Solúvel em água. APRESENTAÇÃO: GALÃO DE 5 LITROS. A embalagem deve ser resistente, com identificação do produto, permitir vedação segura e rotulagem de acordo com a legislação vigente. deve apresentar data de fabricação, validade, lote e RMS.	3390.30.36	Galão	25	R\$ 227,14	R\$ 5.678,50

116	<p>Detergente ENZIMÁTICO CONTENDO NO MÍNIMO 4 ENZIMAS (protease, lipase, amilase e carbohidrase). Tensoativo não iônico, estabilizante, com pH neutro quando concentrado e levemente alcalino após diluído, biodegradável, não corrosivo para aço, alumínio, borrachas, polímeros de alta densidade e não irritante para a pele e mucosas. Atua na redução de matéria orgânica e biofilme nos artigos em até 5 minutos. Utilizado para remover sangue e fluidos corpóreos de materiais de aço inoxidável, látex, silicone, PVC, vidraria, fibroscópios, endoscópios, canulados. Agindo em rugosidades, fissuras, ranhuras, articulações e lúmen dos objetos. Deve possibilitar o uso manual e em lavadoras automáticas e ultrassônicas, não espumante, apresentando eficácia na ação seguindo as instruções de diluição do fabricante. Uso hospitalar. Deve apresentar a FISPQ (ficha de informações de segurança de produtos químicos), ficha técnica e registro na Anvisa. Análise de rendimento será realizada considerando o menor custo por solução diluída por litro do produto.</p>	3390.30.36	litro	300	R\$ 75,00	R\$ 22.500,00
117	<p>Dialisador capilar COM FIBRA DE POLISSULFONA OU VARIAÇÕES, compatível com todos os modelos de máquinas de hemodiálise. SUPERFÍCIE DE 0.8 m<sup>2</sup> (+/- 0.1); COEFICIENTE DE ULTRAFILTRAÇÃO DE 20 (+/- 5.0) mL/h mmHg; CLEARANCE DE FOSFATO (fluxo de 300 mL/min) DE 135 (+/- 5). Rótulo e embalagem resistente com identificação do produto, validade e lote; ESTÉRIL e SEM PROIBIÇÃO DE REPROCESSAMENTO.</p>	3390.30.36	unidade	10	R\$ 149,02	R\$ 1.490,20
118	<p>Dialisador capilar COM FIBRA DE POLISSULFONA OU VARIAÇÕES, compatível com todos os modelos de máquinas de hemodiálise. SUPERFÍCIE DE 1.8 m<sup>2</sup> (+/- 0.1); COEFICIENTE DE ULTRAFILTRAÇÃO DE 65 (+/- 10) mL/h mmHg; CLEARANCE DE FOSFATO (fluxo de 300 mL/min) DE 240 (+/10). Rótulo e embalagem resistente com identificação do produto, validade e lote; ESTÉRIL e SEM PROIBIÇÃO DE REPROCESSAMENTO.</p>	3390.30.36	unidade	10	R\$ 355,14	R\$ 3.551,40

119	Dialisador capilar PARA HEMODIÁLISE ALTO FLUXO, alta eficiência, ÁREA 1.8 m <sup>2</sup> . MEMBRANA 100% SINTÉTICA. COEFICIENTE DE ULTRAFILTRAÇÃO em torno de 53 ml/h mmHg, PRIMING de 95 ml. Esterilizado em processos livre de agentes residuais químicos e físicos. Material apirogênico, isento de agentes tóxicos, alergizantes, resíduos, impurezas, com conectores rosqueáveis e seguros. ESTÉRIL, biocompatível. Rótulo e embalagem resistente com identificação do produto, registro de prime e coeficiente de ultrafiltração, validade e lote, com indicação de "PROIBIDO REPROCESSAR".	3390.30.36	unidade	10	R\$ 355,14	R\$ 3.551,40
120	Dialisador capilar PARA HEMODIÁLISE ALTO FLUXO, ÁREA 1.3 m <sup>2</sup> a 1.5 m <sup>2</sup> . Membrana 100% SINTÉTICA. Tamanho ADULTO. Cuff 40 a 50 ml e PRIMING 82 a 90 ml. Corpo em policarbonato, fixação em poliuretano, esterilizado em processo livre de agentes residuais químicos e físicos. Contendo: tampas removíveis para entrada e saída de sangue com adaptações para linha arterial e venosa e para a máquina. Material isento de agentes tóxicos, apirogênico e alergizantes, resíduos e impurezas, com conectores rosqueáveis para ajustes às linhas de sangue arterial e venosa e garras de hansen. ESTÉRIL, biocompatível. Rótulo e embalagem resistente com identificação do produto, registro de prime e coeficiente de ultrafiltração, validade e lote, e SEM PROIBIÇÃO DE REPROCESSAMENTO.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 123,59	R\$ 1.235,90

121	Dialisador capilar PARA HEMODIÁLISE ALTO FLUXO, ÁREA 1.8 m <sup>2</sup> a 2.0 m <sup>2</sup> . MEMBRANA 100% SINTÉTICA. Tamanho ADULTO. Cuff 55 ml e PRIMING 110 ml. Corpo em policarbonato, fixação em poliuretano, esterilizado em processo livre de agentes residuais químicos e físicos. Material isento de agentes tóxicos, apirogênico e alergizantes, resíduos e impurezas, com conectores rosqueáveis para ajustes às linhas de sangue arterial e venosa e garras de hansen. ESTÉRIL, biocompatível. Rótulo e embalagem resistente com identificação do produto, registro de prime e coeficiente de ultrafiltração, validade e lote, e SEM PROIBIÇÃO DE REPROCESSAMENTO.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 355,14	R\$ 3.551,40
122	Dialisador capilar PARA HEMODIÁLISE MÉDIA E ALTA PERFORMANCE, ÁREA 1.7 a 1.8 m <sup>2</sup> . MEMBRANA 100% SINTÉTICA. Esterilizado em processos livre de agentes residuais químicos e físicos. Material apirogênico, isento de agentes tóxicos, alergizantes, resíduos, impurezas, com conectores rosqueáveis para ajustes às linhas de sangue arterial e venosa e garras de Hansen. ESTÉRIL, biocompatível e de uso único. Rótulo e embalagem resistente com identificação do produto, registro de prime e coeficiente de ultrafiltração, validade e lote, com indicação de "PROIBIDO REPROCESSAR".	3390.30.36	unidade	10	R\$ 355,14	R\$ 3.551,40

123	<p>Dispositivo intrauterino de cobre (DIU) com formato em "T" com pontas arredondadas. Confeccionado em polietileno branco de baixa densidade. Possui DIMENSÕES de 36 mm na direção vertical (haste) e 32 mm na direção horizontal (braço horizontal). Apresenta aproximadamente 175 mg (395 mm x 0,25 mm) de FIO DE COBRE PURO ENROLADO NA HASTE, (cerca de 320 mm<sup>2</sup> de cobre) e 70 mg de cobre puro afixado em cada braço horizontal, (cerca de 30 mm<sup>2</sup> em cada braço), apresentando aproximadamente 380 mm<sup>2</sup> de cobre. Na extremidade inferior da haste há um bulbo com um fio duplo de polietileno de alta densidade na cor branca, para auxiliar a remoção do dispositivo. Indicado como contraceptivo PARA MULHERES COM PROFUNDIDADE UTERINA ENTRE 6 e 9 cm. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, tipo de esterilização, número do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	44	R\$ 150,00	R\$ 6.600,00
124	<p>Dispositivo intravenoso periférico (ESCALPE) nº 19, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, COM SISTEMA DE SEGURANÇA segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em PVC, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,50	R\$ 2,50

125	Dispositivo intravenoso periférico (ESCALPE) nº 21, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, COM SISTEMA DE SEGURANÇA segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em PVC, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 0,61	R\$ 61,00
126	Dispositivo intravenoso periférico (ESCALPE) nº 23, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, COM SISTEMA DE SEGURANÇA segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em PVC, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	371	R\$ 0,50	R\$ 185,50
127	Dispositivo intravenoso periférico (ESCALPE) nº 25, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, COM SISTEMA DE SEGURANÇA segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em PVC, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 0,70	R\$ 70,00

<b>128</b>	Dispositivo intravenoso periférico (escalpe) nº 27, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo nr 32. aletas de plástico flexível e resistente. tubo em pvc, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,50	R\$ 2,50
<b>129</b>	Eletrodo BIPOLAR, para USO EM RTU, ponta ALÇA, ANGULADA, 24/26 CH, com dois pinos para uso com elemento de trabalho BIPOLAR. ESTÉRIL, de uso único. Embalagem individual com data de fabricação, lote, validade do produto. Possuir registro na Anvisa. Compatível com equipamento especificado em edital.	3390.30.36	unidade	200	R\$ 2.500,00	R\$ 500.000,00
<b>130</b>	Eletrodo BIPOLAR, para USO EM RTU, ponta BOLA, ANGULADA, DIÂMETRO 5 mm, 24/26 CH, com dois pinos para uso com elemento de trabalho BIPOLAR. ESTÉRIL, de uso único. Embalagem individual com data de fabricação, lote, validade do produto. Possuir registro na Anvisa. Compatível com equipamento especificado em edital: aparelho Karl Storz.	3390.30.36	unidade	120	R\$ 2.684,00	R\$ 322.080,00
<b>131</b>	Eletrodo COM PINO DE CARBONO PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, DESCARTÁVEL, ADULTO: hipoalergênico, impermeável; com superfície auto-colante de espuma de polietileno ou rayon de viscose; com pino totalmente em carbono, possibilitando a utilização em exames de imagens e proporcionando alta condutividade dos impulsos elétricos; dispositivo de conexão universal; gel condutor sólido; com boa aderência, resistente a sudorese e ao esforço de estresse físico; termossensível, que suporte permanência de 24 horas.	3390.30.36	unidade	22362	R\$ 0,35	R\$ 7.826,70

132	<p>Embalagem para ESTERILIZAÇÃO, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – PEAD (tipo tyvek), COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, para esterilização por PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ROLO, termosselante, TAMANHO 10 cm (largura) x 70 m (comprimento), tripla selagem (10 mm); indicador químico impresso do lado de fora da embalagem na cor intensa, medindo 2 cm no máximo, o qual muda de cor após processo de esterilização por plasma de peróxido de hidrogênio de forma a evidenciar a realização do processo. A tinta presente no indicador químico não deve conter metais pesados em sua composição, devido ao efeito carcinogênico dessas substâncias (NORMA ISO 11140-1); todas as embalagens devem estar acondicionadas em dispensadoras que protejam os indicadores químicos dos efeitos da luz, devem ser forte, resistente ao rasgo, perfuração e água.</p>	3390.30.36	rolo	1	R\$ 358,65	R\$ 358,65
133	<p>Embalagem para ESTERILIZAÇÃO, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – PEAD (tipo tyvek), COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, para esterilização por PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ROLO, termosselante, TAMANHO 15 cm (largura) x 70 m (comprimento), tripla selagem (10 mm); indicador químico impresso do lado de fora da embalagem na cor intensa, medindo 2 cm no máximo, o qual muda de cor após processo de esterilização por plasma de peróxido de hidrogênio de forma a evidenciar a realização do processo. A tinta presente no indicador químico não deve conter metais pesados em sua composição, devido ao efeito carcinogênico dessas substâncias (NORMA ISO 11140-1); todas as embalagens devem estar acondicionadas em dispensadoras que protejam os indicadores químicos dos efeitos da luz, devem ser forte, resistente ao rasgo, perfuração e água.</p>	3390.30.36	rolo	1	R\$ 428,00	R\$ 428,00

134	<p>Embalagem para ESTERILIZAÇÃO, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – PEAD (tipo tyvek), COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, para esterilização por PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ROLO, termosselante, TAMANHO 20 cm (largura) x 70 m (comprimento), tripla selagem (10 mm); indicador químico impresso do lado de fora da embalagem na cor intensa, medindo 2 cm no máximo, o qual muda de cor após processo de esterilização por plasma de peróxido de hidrogênio de forma a evidenciar a realização do processo. A tinta presente no indicador químico não deve conter metais pesados em sua composição, devido ao efeito carcinogênico dessas substâncias (NORMA ISO 11140-1); todas as embalagens devem estar acondicionadas em dispensadoras que protejam os indicadores químicos dos efeitos da luz, devem ser forte, resistente ao rasgo, perfuração e água.</p>	3390.30.36	rolo	1	R\$ 571,00	R\$ 571,00
135	<p>Embalagem para ESTERILIZAÇÃO, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – PEAD (tipo tyvek), COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, para esterilização por PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ROLO, termosselante, TAMANHO 25 cm (largura) x 70 m (comprimento), tripla selagem (10 mm); indicador químico impresso do lado de fora da embalagem na cor intensa, medindo 2 cm no máximo, o qual muda de cor após processo de esterilização por plasma de peróxido de hidrogênio de forma a evidenciar a realização do processo. A tinta presente no indicador químico não deve conter metais pesados em sua composição, devido ao efeito carcinogênico dessas substâncias (NORMA ISO 11140-1); todas as embalagens devem estar acondicionadas em dispensadoras que protejam os indicadores químicos dos efeitos da luz, devem ser forte, resistente ao rasgo, perfuração e água.</p>	3390.30.36	rolo	6	R\$ 716,00	R\$ 4.296,00

136	<p>Embalagem para ESTERILIZAÇÃO, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – PEAD (tipo tyvek), COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, para esterilização por PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ROLO, termosselante, TAMANHO 35 cm (largura) x 70 m (comprimento), tripla selagem (10 mm); indicador químico impresso do lado de fora da embalagem na cor intensa, medindo 2 cm no máximo, o qual muda de cor após processo de esterilização por plasma de peróxido de hidrogênio de forma a evidenciar a realização do processo. A tinta presente no indicador químico não deve conter metais pesados em sua composição, devido ao efeito carcinogênico dessas substâncias (NORMA ISO 11140-1); todas as embalagens devem estar acondicionadas em dispensadoras que protejam os indicadores químicos dos efeitos da luz, devem ser forte, resistente ao rasgo, perfuração e água.</p>	3390.30.36	rolo	1	R\$ 1.021,00	R\$ 1.021,00
137	<p>Embalagem para ESTERILIZAÇÃO, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – PEAD (tipo tyvek), COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, para esterilização por PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ROLO, termosselante, TAMANHO 50 cm (largura) x 70 m (comprimento), tripla selagem (10 mm); indicador químico impresso do lado de fora da embalagem na cor intensa, medindo 2 cm no máximo, o qual muda de cor após processo de esterilização por plasma de peróxido de hidrogênio de forma a evidenciar a realização do processo. A tinta presente no indicador químico não deve conter metais pesados em sua composição, devido ao efeito carcinogênico dessas substâncias (NORMA ISO 11140-1); todas as embalagens devem estar acondicionadas em dispensadoras que protejam os indicadores químicos dos efeitos da luz, devem ser forte, resistente ao rasgo, perfuração e água.</p>	3390.30.36	rolo	1	R\$ 1.431,00	R\$ 1.431,00

138	<p>Equipo de HEMOTRANSFUSÃO GRAVITACIONAL. Tipo PONTA PERFURANTE, em PVC cristal, macrogotas, com câmara de gotejamento dupla, flexível. Primeira câmara com filtro de sangue para retenção de coágulo e a segunda câmara transparente permitindo a visualização do gotejamento. Filtro de retenção de coágulos com no mínimo 170 micra, tampa protetora. Tubo extensor em PVC, atóxico, transparente, flexível com medida mínima de 150 cm, pinça rolete que não apresente excessiva resistência, assegurando precisão da dosagem do volume infundido permitindo o controle de infusão de pequenos volumes. Corta-fluxo e terminal luer lock com protetor, descartável e estéril. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote, validade e registro no MS/Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	2000	R\$ 2,90	R\$ 5.800,00
139	<p>Equipo GRAVITACIONAL DE INFUSÃO COM BURETA, CONFECCIONADO EM PVC transparente. Ponta perfurante com tampa, bureta transparente, GRADUADA DE 0 a 150 ml, com marcação a cada 1 ml, e numeração a cada 5 ml, gota (1 ml = 20 gotas), COM FILTRO DE AR BACTERIOLÓGICO DE 0,2 MICRAS, e válvula injetora autocicatrizante na parte superior. Câmara gotejadora flexível COM FILTRO PARTÍCULA DE 15 MICRAS. Pinça rolete para controle do fluxo de infusão. Tubo extensor com no mínimo 150 cm. Injetor lateral autocicatrizante. Conector luer lock rotativo, com tampa. Clamp para controle de enchimento da bureta. Estéril, atóxico, apirogênico. Descartável. Embalagem individual que permita abertura em pétala e asséptica.</p>	3390.30.36	unidade	200	R\$ 9,39	R\$ 1.878,00

140	<p>Equipo GRAVITACIONAL MACROGOTAS PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS. Com entrada de ar com filtro, injetor lateral com membrana autocicatrizante, filtro, ponta perfurante bifacetado com tampa de proteção, câmara de gotejamento flexível e transparente, com tubo de extensão em PVC transparente e flexível, com COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,5 m, com pinça rolete que não apresente excessiva resistência permitindo o controle de infusão de pequenos volumes e para fechamento, conector de plástico tipo luer lock, com tampa de proteção. Informações adicionais: câmara de macrogotas flexível liberando 20 gotas/ml com filtro de 15 micra para fluido e filtro bacteriano para ar e conector macho com protetor que permita a retirada do ar de forma asséptica, sem a retirada da tampa protetora. Material atóxico, apirogênico, biocompatível, estéril e de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	4000	R\$ 2,00	R\$ 8.000,00
141	<p>Equipo GRAVITACIONAL MICROGOTAS FOTOSSENSÍVEL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS. Com suspiro, filtro, bico perfurante bifacetado com tampa de proteção, câmara de gotejamento flexível e transparente, com tubo de extensão em PVC AMBAR com COMPRIMENTO DE 1,5 (+/-0,05) m, com pinça rolete que não apresente excessiva resistência e pinça e clamp para fechamento, permitindo o controle de infusão de pequenos volumes, conector de plástico tipo luer lock, com tampa de proteção. Estéril. Acompanha capa para frasco que contenham soluções fotossensíveis. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e registro no MS/Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	300	R\$ 2,85	R\$ 855,00

142	<p>Equipo PARA BOMBA DE INFUSÃO, FOTOSENSÍVEL, PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS, com segmento ou não de silicone ajustável a bomba infusora, EM PVC OU SIMILAR, translúcido e ISENTO DE LÁTEX. Ponta perfurante multiajustável e capa protetora. Câmara de macrogotas flexível com liberação de 20 gotas/mL, com filtro para partículas de 15 micra (no mínimo), entrada de ar COM FILTRO BACTERIOLÓGICO DE 0,2 MICRA (no mínimo) e tampa protetora reversível. Tubo extensor flexível COM 2 METROS (NO MÍNIMO), com roldana reguladora de fluxo e segmento para adaptação à bomba. Conector luer lock que propicie a retirada asséptica de ar sem desconexão da tampa protetora. Deve POSSUIR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (trava/clamp) para evitar fluxo livre da solução. Material resistente que propicie fluxo e manuseio seguro, ajuste seguro aos dispositivos de infusão. Atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Deve ser compatível com bomba de infusão da instituição.</p>	3390.30.36	unidade	800	R\$ 30,00	R\$ 24.000,00
143	<p>Equipo PARA BOMBA DE INFUSÃO, PARA ADMINISTRAÇÃO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, adaptável a dieta com ponta cruz, tubo ou extremidades coloridas na cor ROXA; com diâmetro externo da extremidade terminal maior que 4 mm no ponto de conexão com a sonda, que não possibilite conexão em dispositivos de acesso endovenoso; macrogotas, câmara gotejadora flexível. Tubo extensor COM 2 METROS (NO MÍNIMO), com roldana reguladora de fluxo. Deve POSSUIR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (trava/clamp) para evitar fluxo livre da solução. Material resistente, que propicie fluxo e manuseio seguro, ajuste seguro aos dispositivos de infusão. Atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Deve ser compatível com bomba de infusão da instituição.</p>	3390.30.36	unidade	800	R\$ 38,86	R\$ 31.088,00

144	<p>Equipo PARA BOMBA DE INFUSÃO, PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS, EM PVC OU SIMILAR, com segmento ou não de silicone ajustável a bomba infusora. Transparente, incolor, ISENTO DE LÁTEX. Ponta perfurante multiajustável e capa protetora. Câmara de macrogotas flexível com liberação de 20 gotas/mL, com filtro para partículas de 15 micra (no mínimo), entrada de ar COM FILTRO BACTERIOLÓGICO DE 0,2 MICRA (no mínimo) e tampa protetora reversível. Tubo extensor flexível COM 2 METROS (NO MÍNIMO) com roldana reguladora de fluxo, segmento para adaptação à bomba e ponto de injeção lateral autosselante. Conector macho que propicie a retirada asséptica de ar sem desconexão da tampa protetora. Deve POSSUIR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (trava/clamp) para evitar fluxo livre da solução. Material resistente, que propicie fluxo e manuseio seguro, ajuste seguro aos dispositivos de infusão. Atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Deve ser compatível com bomba de infusão da instituição.</p>	3390.30.36	unidade	6000	R\$ 34,46	R\$ 206.760,00
145	<p>Equipo PARA PERFUSÃO/IRRIGAÇÃO DE ALTO FLUXO, (abordagem artroscópica e cirurgias urológicas), em PVC cristal, DUAS VIAS, com diâmetro de ¼ cada via com ponta perfuradora (luz interna com diâmetro de 6 mm a 8 mm x 240 cm no mínimo), com cata bolhas, pinça corta fluxo central e todas as vias, conector LUER LOCK em PVC cristal em sua extremidade, esterilizado em ETO. Estéril, embalagem individual, grau cirúrgico, que permita abertura e transferência com técnica asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e atender a legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.</p>	3390.30.36	unidade	100	R\$ 15,70	R\$ 1.570,00

<b>146</b>	Equipo PARA PERFUSÃO/IRRIGAÇÃO DE ALTO FLUXO, (abordagem artroscópica e cirurgias urológicas), em PVC, cristal, QUATRO VIAS, com diâmetro de ¼ cada via com ponta perfuradora, com cata bolhas, pinça corta fluxo central e todas as vias, conector LUER LOCK em PVC cristal em sua extremidade, esterilizado em ETO. Estéril, embalagem individual, grau cirúrgico, que permita abertura e transferência com técnica asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e atender a legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	3390.30.36	unidade	71	R\$ 19,80	R\$ 1.405,80
<b>147</b>	Equipo PARA PRESSÃO VENOSA CENTRAL, em PVC ou similar, flexível, transparente, INCOLOR, COM NO MÍNIMO 170 cm DE COMPRIMENTO. Linha de suprimento com ponta perfurante multiajustável com tampa protetora, câmara de gotejamento flexível COM FILTRO DE 15 MICRA e regulador de fluxo tipo roldana, junção em Y em plástico rígido transparente. Linha de leitura com pinça reguladora ou corta-fluxo com tampa protetora. Linha do paciente com pinça corta-fluxo e conector macho que permita retirada de ar de forma asséptica sem desconectar a tampa protetora. Acompanha ESCALA ADESIVA GRADUADA DE 0 a 40 cm. Material atóxico, apirogênico, biocompatível, estéril, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 5,43	R\$ 27,15
<b>148</b>	Escova para limpeza de CANULADOS. Características: cerdas em NYLON com espaçamento mínimo de 1 mm, haste flexível em aço inox retorcido, diâmetro de 5 mm e comprimento mínimo de 30 cm.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 21,92	R\$ 1.315,20
<b>149</b>	Escova PARA LIMPEZA DE CANULADOS. Características: cerdas flexíveis e cilíndricas EM NYLON, com espaçamento mínimo de 1 mm, haste flexível EM AÇO INOX RETORCIDO, DIÂMETRO DE 10 a 12 mm e COMPRIMENTO MÍNIMO DE 30 cm.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 34,00	R\$ 170,00

<b>150</b>	Escova para limpeza de CANULADOS. Características: escova circular, cerdas em NYLON, haste flexível em aço inox retorcido, diâmetro de 10 mm e comprimento mínimo de 40 cm.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 19,90	R\$ 1.194,00
<b>151</b>	Esparadrapo IMPERMEÁVEL, TAMANHO: 10 CM X 4,5 M CONFECCIONADO EM TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, cor BRANCA, isento de substâncias alérgicas, de germes patogênicos, impermeabilidade dorsal. Flexibilidade suficiente para adaptar-se as dobras da pele sem que ocorra excessiva pressão ou fácil desprendimento, massa uniformemente distribuída, adequada fixação de camada adesiva no pano base, fácil remoção sem deixar resíduos ou manchas na superfície, bordas devidamente moldadas a fim de evitar soltura dos fios, (apresentar adesividade por mínimo 24 horas, e em presença de pilosidade), enrolado em carretel plástico com capa de proteção. Dados de identificação e procedência, lote, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	6000	R\$ 9,88	R\$ 59.280,00
<b>152</b>	Espéculo VAGINAL DESCARTÁVEL PARA CAF: TAMANHO MÉDIO; composto por duas valvas articuladas por encaixe deslizante; espéculo com 116 mm no eixo longitudinal dos elementos articulados; 33 mm de largura máxima distal e 30 mm em sua maior largura proximal(+/- 5% em todas as medidas); utilizado para cirurgias de alta frequência (CAF); produto estéril; embalagem unitária em papel grau cirúrgico e filme polietileno/polipropileno.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 3,07	R\$ 92,10
<b>153</b>	Espéculo VAGINAL DESCARTÁVEL PARA CAF: TAMANHO PEQUENO; composto por duas valvas articuladas por encaixe deslizante; espéculo com 116 mm no eixo longitudinal dos elementos articulados; 33 mm de largura máxima distal e 30 mm em sua maior largura proximal (+/- 5% em todas as medidas); utilizado para cirurgias de alta frequência (CAF); produto estéril; embalagem unitária em papel grau cirúrgico e filme polietileno/polipropileno.	3390.30.36	unidade	16	R\$ 2,97	R\$ 47,52

<b>154</b>	EVACUADOR DE ELLIK, material COLETADOR COMPLETO, bulbo de plástico, com sistema de sucção em borracha e silicone ergonômico, com conector metálico, copo coletor de resíduos de no MÍNIMO 80 ml, com adaptador para camisa ressectoscópica. ESTÉRIL, uso único, descartável. Compatível com equipamento especificado em edital.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 219,87	R\$ 13.192,20
<b>155</b>	Extensor EQUIPO SORO, aplicação para perfusão, material PVC cristal, COMPRIMENTO MÍNIMO 120 cm, tipo pinça corta fluxo, tipo conector luer lock macho e luer fêmea com tampas rosqueáveis, estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	600	R\$ 2,00	R\$ 1.200,00
<b>156</b>	FACA FRIA DE SACKS (faca sacks) monopolar, reta, fria, COM UM POLO FABRICADO EM AÇO INOX. COMPRIMENTO DE 28 a 28,5 cm. Deve ser compatível com o elemento de trabalho da marca especificada em edital. RESTERELIZÁVEL. Embalagem individual resistente, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 325,76	R\$ 32.576,00
<b>157</b>	FIBRA DE LASER, 270 µm, DIÂMETRO FINO, 300 cm COMPRIMENTO, uso em ureterorrenoscópio flexível. Aplicação: UROLÓGICA. Reutilizável. Compatível com equipamento especificado em edital.	3390.30.36	unidade	15	R\$ 2.775,00	R\$ 41.625,00

<b>158</b>	Filtro BACTERIANO E VIRAL TIPO HME, ESTÉRIL, USO ADULTO, eficiência de retenção de contaminantes maior que 99%. Com umidificador, condensador com membranas hidrofóbicas e higroscópica, eletrostático, com adaptação para tubo endotraqueal ou cânula de traqueostomia, ventilador mecânico e uma via para capnógrafo luer lock. ISENTO DE LÁTEX. TRAQUEIA CORRUGADA COM NO MÍNIMO 14 cm, de material maleável. VOLUMES CORRENTES DE 200-1000 ml, aproximadamente, ESPAÇO MORTO PADRÃO. Todo o sistema deve ser resistente, atóxico, livre de resíduos e impurezas, propiciar ajuste seguro nas conexões, filtragem segura, manuseio fácil, segurança na utilização e atender à legislação vigente. Embalagem contendo identificação do produto, lote e validade.	3390.30.36	unidade	1500	R\$ 5,17	R\$ 7.755,00
<b>159</b>	Filtro PIROGÊNICO, BACTERIOLÓGICO E PARA ENDOTOXINAS para produção de dialisado ultra puro, COM POLISSULFONA. Embalagem individual resistente, com abertura asséptica, com identificação do produto, validade e lote. Obs.: material deve ser compatível com máquina utilizada na instituição.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 260,00	R\$ 260,00
<b>160</b>	Fio de SUTURA, tipo ALGODÃO (30%) e POLIÉSTER (70%) 0, TORCIDO, não absorvível, cor AZUL. SEM AGULHA. COMPRIMENTO DO FIO DE 15 x 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	757	R\$ 2,30	R\$ 1.741,10
<b>161</b>	Fio de SUTURA, tipo ALGODÃO (30%) e POLIÉSTER (70%) 2-0, TORCIDO, não absorvível, cor AZUL. SEM AGULHA. COMPRIMENTO DO FIO DE 15 x 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	484	R\$ 2,89	R\$ 1.398,76
<b>162</b>	Fio de SUTURA, tipo ALGODÃO (30%) e POLIÉSTER (70%) 3-0, TORCIDO, não absorvível, cor AZUL. SEM AGULHA. COMPRIMENTO DO FIO DE 15 x 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	609	R\$ 2,40	R\$ 1.461,60
<b>163</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT CROMADO 0, absorvível, TORCIDO, cor MARROM. AGULHA DE 30 a 32 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	96	R\$ 6,22	R\$ 597,12

<b>164</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT CROMADO 1, absorvível. AGULHA DE 90 mm, ponta ROMBA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	96	R\$ 9,98	R\$ 958,08
<b>165</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT CROMADO 2-0, absorvível, TORCIDO, cor MARROM. AGULHA DE 30 a 32 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	108	R\$ 6,20	R\$ 669,60
<b>166</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT CROMADO 3-0, absorvível, TORCIDO, cor MARROM. AGULHA DE 30 a 32 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	13	R\$ 5,52	R\$ 71,76
<b>167</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 0, absorvível. AGULHA DE 30 a 31 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	5	R\$ 5,83	R\$ 29,15
<b>168</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 2-0, absorvível. AGULHA DE 20 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	96	R\$ 6,80	R\$ 652,80
<b>169</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 2-0, absorvível. AGULHA DE 30 a 31 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	48	R\$ 5,82	R\$ 279,36
<b>170</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 2-0, absorvível. AGULHA DE 40 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	96	R\$ 5,30	R\$ 508,80
<b>171</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 3-0, absorvível. AGULHA DE 30 a 31 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	96	R\$ 6,76	R\$ 648,96
<b>172</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 4-0, absorvível. AGULHA DE 20 a 22 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	156	R\$ 5,52	R\$ 861,12
<b>173</b>	Fio de SUTURA, tipo CATGUT SIMPLES 5-0, absorvível. AGULHA DE 15 a 17 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	150	R\$ 6,90	R\$ 1.035,00

<b>174</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 0-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 30 mm, cortante e COM CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	2018	R\$ 3,47	R\$ 7.002,46
<b>175</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 10-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. DUAS (02) AGULHAS ESPATULADAS DE 6,5 mm e CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 30 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	24	R\$ 47,59	R\$ 1.142,16
<b>176</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 2-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 19 a 20 mm, cortante e COM CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	12	R\$ 3,51	R\$ 42,12
<b>177</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 2-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 30 mm, cortante e COM CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO, ponta e corpo TRIANGULARES CORTE REVERSO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	486	R\$ 2,50	R\$ 1.215,00
<b>178</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 3-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 29 a 30 mm cortante e CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	4393	R\$ 2,95	R\$ 12.959,35
<b>179</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 4-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 30 mm, CILÍNDRICA e CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO, CORTE REVERSO, ponta e corpo TRIANGULARES. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	2149	R\$ 3,37	R\$ 7.242,13
<b>180</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 5-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 19 a 20 mm, cortante, triangular e CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	400	R\$ 3,48	R\$ 1.392,00
<b>181</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 9-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. DUAS (02) AGULHAS ESPATULADAS de 6,4 a 6,5 mm e CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 25 a 30 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	288	R\$ 51,15	R\$ 14.731,20
<b>182</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIDIOXANONA 1-0, monofilamento sintético absorvível, cor VIOLETA. AGULHA DE 64 a 66 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO LAÇADO DE 125 (+/- 5) cm LOOP. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	131	R\$ 38,55	R\$ 5.050,05

<b>183</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIÉSTER 2-0, TRANÇADO, não absorvível, cor VERDE. AGULHA CORTANTE DE 39 a 41 mm, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	150	R\$ 7,08	R\$ 1.062,00
<b>184</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIÉSTER 2-0, TRANÇADO, não absorvível, cor VERDE. DUAS (02) AGULHAS DE 25 a 26 mm, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO ponta CILÍNDRICA e corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	24	R\$ 16,88	R\$ 405,12
<b>185</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIÉSTER 3-0, TRANÇADO, não absorvível, cor VERDE. AGULHA CILÍNDRICA DE 26 mm, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	72	R\$ 15,89	R\$ 1.144,08
<b>186</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIÉSTER 5-0, TRANÇADO, não absorvível, cor VERDE. AGULHA DE 47 a 48 mm, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, ponta TRIANGULAR e corpo CILÍNDRICO. COMPRIMENTO DO FIO DE 4 x 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	96	R\$ 21,46	R\$ 2.060,16
<b>187</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 0, sintético absorvível, cor VIOLETA. AGULHA DE 35 a 37 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	829	R\$ 8,60	R\$ 7.129,40
<b>188</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 1-0, sintético absorvível, cor VIOLETA. AGULHA DE 48 a 50 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 90 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	1036	R\$ 10,88	R\$ 11.271,68
<b>189</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 2-0, sintético absorvível, TRANÇADO, cor VIOLETA. AGULHA DE 40 a 41 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	1494	R\$ 9,05	R\$ 13.520,70
<b>190</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 3-0, sintético absorvível, TRANÇADO, cor VIOLETA. AGULHA DE 30 a 31 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	288	R\$ 10,06	R\$ 2.897,28
<b>191</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 4-0, sintético absorvível, TRANÇADO, cor VIOLETA. AGULHA DE 25 a 26 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	5	R\$ 9,50	R\$ 47,50

<b>192</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 7-0, sintético absorvível, TRANÇADO, cor VIOLETA. DUAS (02) AGULHAS DE 6 a 7 mm, ESPATULADA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	156	R\$ 71,23	R\$ 11.111,88
<b>193</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLECAPRONE 4-0, absorvível, monofilamentar, cor INCOLOR. AGULHA DE 19 a 20 mm, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO CORTANTE, ponta e corpo TRIANGULAR E CORTE REVERSO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	73	R\$ 12,56	R\$ 916,88
<b>194</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 2-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS DE 20 a 22 mm, CILÍNDRICAS E CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	298	R\$ 13,66	R\$ 4.070,68
<b>195</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 3-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS 20 a 22 mm, CILÍNDRICA E CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	235	R\$ 8,42	R\$ 1.978,70
<b>196</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 3-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS DE 15 a 17 mm, CILÍNDRICA E CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	172	R\$ 10,40	R\$ 1.788,80
<b>197</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 4-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS 20 a 22 mm, CILÍNDRICA E CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	504	R\$ 14,10	R\$ 7.106,40
<b>198</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 5-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS 15 a 17 mm, CILÍNDRICA E CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	155	R\$ 14,95	R\$ 2.317,25
<b>199</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 6-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS 12 a 13 mm, CILÍNDRICA E CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO, corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	177	R\$ 16,34	R\$ 2.892,18

<b>200</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 7-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS DE 13 mm, CILÍNDRICAS E CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO, corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 60 a 70 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	52	R\$ 33,14	R\$ 1.723,28
<b>201</b>	Fio de SUTURA, tipo SEDA 0, TRANÇADO, não absorvível, cor PRETO. AGULHA 30 a 32 mm CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	450	R\$ 3,00	R\$ 1.350,00
<b>202</b>	Fio de SUTURA, tipo SEDA 2-0, TRANÇADO, não absorvível, cor PRETO/BRANCO/ AZUL. AGULHA 30 a 32 mm CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	506	R\$ 3,00	R\$ 1.518,00
<b>203</b>	Fio de SUTURA, tipo SEDA 3-0, TRANÇADO, não absorvível, cor PRETO/BRANCO/ AZUL. AGULHA 30 a 32 mm CILÍNDRICA, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 a 75 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	340	R\$ 3,79	R\$ 1.288,60
<b>204</b>	Fio de SUTURA, tipo SEDA 6-0, TRANÇADO, não absorvível, cor PRETO. DUAS (02) AGULHAS ESPATULADAS de 6,5 mm, CURVATURA DE 3/8 DE CÍRCULO, ponta ESPATULADA (oftalmologia). COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	133	R\$ 51,99	R\$ 6.914,67
<b>205</b>	FIO GUIA EM NITINOL PARA USO EM UROLOGIA. DIÂMETRO 0,032 polegadas, COM TAMANHO DE 150 cm com revestimento hidrofílico e RADIOPACO sobre toda a superfície do fio. Resistente à torção. Corpo padrão e PONTA RETA DE 3 cm. ESTÉRIL. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 240,54	R\$ 2.405,40
<b>206</b>	FIO GUIA EM NITINOL PARA USO EM UROLOGIA. DIÂMETRO 0,035 polegadas, COM TAMANHO DE 150 cm com revestimento hidrofílico e RADIOPACO sobre toda a superfície do fio. Resistente à torção. Corpo padrão e PONTA ANGULADA DE 3 cm. ESTÉRIL. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	3	R\$ 280,00	R\$ 840,00

<b>207</b>	FIO GUIA EM NITINOL PARA USO EM UROLOGIA. DIÂMETRO 0,035 polegadas, tipo BENTSON, COM TAMANHO DE 150 cm com revestimento hidrofílico e RADIOPACO sobre toda a superfície do fio. Resistente à torção. Corpo padrão e PONTA RETA DE 8 cm. ESTÉRIL. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 149,92	R\$ 1.499,20
<b>208</b>	Fita ADESIVA ZEBRADA INDICADORA DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (indicador químico classe I): dimensões mínimas de 18 mm x 30 m, cor BEGE, indicada para aderir a uma variedade de pacotes, incluindo tecido não tecido (SMS), tecidos de algodão e papel, resistente à temperatura de autoclavagem de 121 até 134 °C e após a autoclavagem apresentar no mínimo 3 listras bem identificáveis a cada 5 cm de fita, apresentar consistência em sua fixação antes e após o processo de esterilização. Embalagem individual, com identificação do produto, validade e lote. Apresentação rolo de no mínimo 30 metros.	3390.30.36	unidade	489	R\$ 16,87	R\$ 8.249,43
<b>209</b>	Fita CARDÍACA, EM ALGODÃO, BRANCO, trançado, não absorvível. MEDIDA DE 0,30 x 0,35 x 80 cm (+/- 5 cm de variação). Embalagem individual com abertura asséptica, contendo lote, validade conforme legislação vigente. ESTÉRIL, uso único.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 4,16	R\$ 416,00
<b>210</b>	Fita indicadora QUÍMICA, tipo USO EXTERNO, tira PLÁSTICA, monitoração da concentração de ÁCIDO PERACÉTICO, (indicador químico).	3390.30.36	unidade	5	R\$ 100,00	R\$ 500,00
<b>211</b>	Fita indicadora QUÍMICA, tipo USO EXTERNO, TIRA PLÁSTICA, monitoração da concentração de ORTOFTALALDEÍDO, para concentração mínima efetiva 0,55% (indicador químico).	3390.30.36	unidade	80	R\$ 5,00	R\$ 400,00
<b>212</b>	Fixador citológico. Composição básica: propilenoglicol e álcool. Aplicação: uso em esfregaço de material biológico estendidos em lâminas de vidro. Apresentação: frasco spray com 100 mL.	3390.30.36	frasco	62	R\$ 18,48	R\$ 1.145,76

<b>213</b>	Fixador PARA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO ADULTO, CONFECCIONADO EM 100% POLIAMIDA OU EM MALHA DE ALGODÃO acolchoado e sistema de fechamento em velcro. MEDIDA DE 28 a 30 cm de comprimento x 1,5 cm de largura. Não estéril, uso único. Embalagem individual.	3390.30.36	unidade	200	R\$ 7,68	R\$ 1.536,00
<b>214</b>	Fixador PARA TUBO ENDOTRAQUEAL, CONFECCIONADO EM 100% POLIAMIDA OU EM MALHA DE ALGODÃO com elástico regulador e sistema de fechamento em velcro. MEDIDA DE 48 cm (+/-2 cm) de comprimento x 1,5 cm de largura. Não estéril, uso único. Embalagem individual.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 11,73	R\$ 58,65
<b>215</b>	FRASCO COLETOR DE URINA 24 HORAS. Material PLÁSTICO OPACO; com tampa rosqueável; graduado; descartável; com conversante; CAPACIDADE 2.000 ml.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 6,71	R\$ 671,00
<b>216</b>	Frasco COLETOR PARA ASPIRAÇÃO BRONQUIO ALVEOLAR (bronquinho): recipiente ESTÉRIL, graduado, CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 70 ml E NO MÁXIMO 120 ml. Com tubo de sucção em PVC maleável, tampa em polipropileno com rosca total (evita vazamento e a contaminação do ambiente ao abrir o frasco), alça para fixação e transporte. Local para identificação da paciente. Contendo 1 extensor com flexibilidade segura para adaptação ao broncoscópio e sonda de aspiração, 1 dispositivo de saída (adaptador macho em forma de cone) para adaptação ao aspirador e alça. Embalagem segura e resistente, com abertura asséptica, contendo identificação do produto, data da fabricação, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	150	R\$ 9,40	R\$ 1.410,00
<b>217</b>	Frasco DE ALMOTOLIA 250 ml, BICO RETO, LONGO, estreito, frasco em plástico COR ÂMBAR, tampa rosqueada com vedação segura, ponteira com que propicie saída do jato de forma fácil e segura, tampa protetora fixa ao bico. Material resistente e seguro, compatível com solução alcoólica, formato anatômico que facilite o manuseio.	3390.30.36	unidade	74	R\$ 3,44	R\$ 254,56

<b>218</b>	Frasco DE ALMOTOLIA 250 ml, BICO RETO, LONGO, estreito, frasco em plástico TRANSLÚCIDO OU TRANSPARENTE, INCOLOR, tampa rosqueada com vedação segura, ponteira com que propicie saída do jato de forma fácil e segura, tampa protetora fixa ao bico. Material resistente e seguro, compatível com solução alcoólica, formato anatômico que facilite o manuseio.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 3,44	R\$ 206,40
<b>219</b>	Frasco de ALMOTOLIA 500 ml, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, FRASCO EM PLÁSTICO translúcido ou transparente, INCOLOR, tampa rosqueada com vedação segura, ponteira com que propicie saída do jato de forma fácil e segura, tampa protetora fixa ao bico. Material resistente e seguro, compatível com solução alcoólica, formato anatômico que facilite o manuseio.	3390.30.36	unidade	170	R\$ 5,05	R\$ 858,50
<b>220</b>	Frasco PARA COLETA DE MATERIAL ORGÂNICO (ESTÉRIL): confeccionado em plástico resistente, atóxico, apirogênico, transparente, CAPACIDADE DE 80 (+/- 30) ml, graduado com escala variando de 10 em 10 ml, com tampa rosqueável de polietileno e/ou polipropileno que seja de fácil adaptação e vedação total, resistente a rompimentos acidentais, embalagem individual.	3390.30.36	unidade	1689	R\$ 0,51	R\$ 861,39
<b>221</b>	Frasco PARA COLETA DE MATERIAL ORGÂNICO (NÃO ESTÉRIL): confeccionado em plástico resistente, atóxico, apirogênico, transparente, CAPACIDADE DE 80 (+/- 30) ml, graduado com escala variando de 10 em 10 ml, com tampa rosqueável de polietileno e/ou polipropileno que seja de fácil adaptação e vedação total, resistente a rompimentos acidentais, embalagem individual.	3390.30.36	unidade	3200	R\$ 0,50	R\$ 1.600,00

222	<p>Gaze em COMPRESSA, ESTÉRIL, MEDINDO 7,5 X 7,5 CM, 13 FIOS POR CM<sup>2</sup>, 05 dobras, 08 camadas. Cor BRANCA, EM TECIDO 100% ALGODÃO. Isenta de impurezas, alvejantes óticos, corante corretivos, substâncias gorduras e amidos. Trama regular, cortada e dobrada e disposta de forma uniforme. Acabamento regular, sem desprendimento de fios. Apresentar alta absorção, COM FIO RADIOPACO. Embalagem resistente, segura, com abertura em pétala, asséptica e sem liberação de partículas, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. Apresentação: pacote com 10 compressas.</p>	3390.30.36	envelope	130000	R\$ 0,80	R\$ 104.000,00
223	<p>Gaze em COMPRESSA DE 7,5 X 7,5 CM, NÃO ESTÉRIL, 13 FIOS POR CM<sup>2</sup>, 05 dobras, 08 camadas, cor BRANCA, 100% ALGODÃO, isenta de resíduo e impurezas e produtos tóxicos, promover absorção segura, trama regular, cortada, dobrada e disposta de forma uniforme, acabamento regular e sem desprendimento de fios. Embalagem resistente, segura, de fácil abertura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. Obs.: que as folhas venham distribuídas de forma ordenada dentro do pacote. Apresentação: pacote com 500 compressas.</p>	3390.30.36	pacote	4562	R\$ 15,85	R\$ 72.307,70
224	<p>Gaze em COMPRESSA HIDRÓFILA, ESTÉRIL, MEDINDO 15 X 10 CM (dimensão fechada e 10 x 60 cm (dimensão aberta), composta por uma camada de algodão hidrófilo BRANQUEADO, purificado, envolvida por uma camada de gaze confeccionada EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, branqueado, purificado, com no mínimo 13 FIOS/CM<sup>2</sup>, livre de amido, alvejante óptico, falhas ou fios soltos, cobrindo toda a extensão do algodão. Embalagem individual, resistente, segura, com abertura asséptica e sem liberação de partículas, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.36	pacote	1000	R\$ 2,60	R\$ 2.600,00

<b>225</b>	Gaze em COMPRESSA, ESTÉRIL, MEDINDO 7,5 X 7,5 CM, 13 FIOS POR CM <sup>2</sup> , 05 dobras, 08 camadas. Cor BRANCA, EM TECIDO 100% ALGODÃO. Isenta de impurezas, alvejantes óticos, corante corretivos, substâncias gorduras e amidos. Trama regular, cortada e dobrada e disposta de forma uniforme. Acabamento regular, sem desprendimento de fios. Apresentar alta absorção, COM FIO RADIOPACO. Embalagem resistente, segura, com abertura em pétala, asséptica e sem liberação de partículas, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. Apresentação: pacote com 10 compressas.	3390.30.36	pacote	27770	R\$ 0,93	R\$ 25.826,10
<b>226</b>	GEL CONDUTOR, a base de água, pH neutro, ISENTO DE CLORETO DE SÓDIO. Aplicação ULTRASSONOGRRAFIA. 100 g.	3390.30.36	frasco	300	R\$ 2,52	R\$ 756,00
<b>227</b>	GEL CONDUTOR, a base de água, pH neutro. Aplicação ELETROCARDIOGRAFIA. 100 g.	3390.30.36	frasco	200	R\$ 2,26	R\$ 452,00
<b>228</b>	Hemostático ABSORVÍVEL, a partir de CELULOSE OXIDADA regenerada, de alta densidade, MALHA ESPESSA. MEDIDAS DE 100 mm x 100 mm (+/- 5 mm de variação). Proteção bactericida, absorção rápida de no máximo 4 minutos e tempo de absorção completa de no máximo 14 dias. Estéril, uso único. Embalagem individual, resistente, com abertura em pétala e asséptica, contendo dimensões do produto, lote, validade. Apresentar procedência e registro, conforme a legislação vigente.	3390.30.36	unidade	170	R\$ 300,00	R\$ 51.000,00
<b>229</b>	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, MATERIAL CELULOSE OXIDADA REGENERADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EM PÓ, ADICIONAL COM APLICADOR, TIPO USO ÚNICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 756,00	R\$ 15.120,00
<b>230</b>	Hemostático DE GELATINA ABSORVÍVEL, a partir de tecido de origem bovina ou porcina. Aplicação tópica de ação mecânica. Matriz dobrável, EM FORMATO RETANGULAR, POROSA. MEDIDAS DE 50 mm x 75 mm x 10 mm (+/- 5 mm de variação). Atóxico, liofilizado, pH neutro. Estéril, uso único. Embalagem individual, resistente, contendo lote, validade, procedência do produto e registro, conforme a legislação vigente.	3390.30.36	unidade	300	R\$ 57,20	R\$ 17.160,00

231	<p>Indicador BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE A VAPOR, do tipo AUTO-CONTIDO, com tempo de resposta final negativa EM 03 (TRÊS) HORAS, por método de fluorescência, para monitoramento biológico de ciclos de esterilização a vapor saturado sob pressão em autoclaves assistidas à vácuo.</p> <p>Apresentação: composto por uma câmara contendo uma população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) esporos secos e padronizados de Geobacillus stearothermophilus, tira contendo os esporos, que deverá estar acondicionada em uma ampola plástica transparente e termorresistente, contendo uma ampola de vidro lacrada, com caldo nutriente próprio para crescimento dos microrganismos. A ampola plástica deve estar fechada por tampa com aberturas laterais e protegida por papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o nome do produto, procedência, nº do lote, prazo de validade, data de fabricação e documento de isenção de Registro Anvisa. Campos para informações sobre carga, esterilizador e data e um indicador químico de exposição, que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Pacotes para teste desafio. Prazo de validade mínima: 02 anos. Compatível com equipamento em uso ou a ser comodatado/ locado/ adquirido pelo HUF.</p>	3390.30.36	unidade	600	R\$ 16,00	R\$ 9.600,00
232	<p>Indicador BIOLÓGICO PARA ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, tipo SEGUNDA GERAÇÃO, do tipo AUTO-CONTIDO, ampola com meio de cultura espécie Bacillus stearothermophilus. Informações adicionais: no mínimo 15 cavidades para incubação e visor com informação de temperatura. Deve ser compatível com equipamento especificado em edital.</p>	3390.30.36	caixa	3	R\$ 190,95	R\$ 572,85
233	<p>Indicador QUÍMICO CLASSE I, tipo USO EXTERNO, apresentação FITA ADESIVA, para esterilização por PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, que após a exposição sua cor é alterada. Controle visual de mudança de coloração. Informações adicionais: compatível com equipamento especificado em edital. Apresentação: rolo de 50 metros.</p>	3390.30.36	unidade	6	R\$ 195,00	R\$ 1.170,00

<b>234</b>	Indicador QUÍMICO CLASSE I, tipo USO INTERNO, apresentação TIRA PLÁSTICA, para esterilização por PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, que após a exposição sua cor é alterada. Controle visual de mudança de coloração. Informações adicionais: compatível com equipamento especificado em edital.	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 1,52	R\$ 1.520,00
<b>235</b>	Indicador QUÍMICO CLASSE V, do tipo INTEGRADOR, para CONTROLE DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA COM RESPOSTA IMEDIATA AOS PARÂMETROS CRÍTICOS DA ESTERILIZAÇÃO (vapor, temperatura e tempo). Produto em conformidade com a norma ABNT ISO 11.140. Permeável ao vapor que contenha um substrato termorreagente, de visualização em uma tira de papel ou outro suporte, não exigindo interpretação de cor. Integrador com performance equivalente ou superior à curva de morte do microrganismo Geobacillus stearotemophilus, deverá contemplar os valores declarados da temperatura 121°C e 134°C, com mudança de limite e mudança de forma do substrato à reação na temperatura de 121°C deve ser igual ou maior a 16,5 minutos. Que propicie arquivamento sem alteração das características por no mínimo 5 (cinco) anos, conforme norma ISO 11.140. O produto deverá ser acondicionado conforme praxe do fabricante, contendo número do lote, data de fabricação/validade e procedência. Informações complementares: uso interno e único.	3390.30.36	unidade	14080	R\$ 0,29	R\$ 4.083,20
<b>236</b>	Isolador DE PRESSÃO PARA MÁQUINA DE HEMODIÁLISE, COM ESTRUTURA EM ACRÍLICO, adaptador em rosca. Embalagem individual resistente, com abertura asséptica, com identificação do produto, validade e lote. Obs.: material deve ser compatível com máquina utilizada na instituição.	3390.30.36	unidade	20000	R\$ 0,49	R\$ 9.800,00
<b>237</b>	Kit CAIXA COLETORA DE CASSETE, sistema de caixa coletora para receber cassetes utilizados no processo de plasma de peróxido de hidrogênio, contendo caixa de papelão montável com CAPACIDADE para 30 cassetes, rolos (bobina) para impressão de registro 7 cm de largura, pratos de coleta de resíduos de peróxido de hidrogênio e cartuchos de impressão.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 2.544,00	R\$ 2.544,00

<b>238</b>	Kit DE NEFROSTOMIA. Composto por: CATETER DE DRENAGEM TIPO MALECOT 14 FR, COM BALÃO de 5 mm. Agulha de punção 18 G x 20 cm, agulha de chiba 22 G x 20 cm, guia metálico 0,038 polegadas x 90 cm, fio guia com ponta J, bolsa de drenagem externa, dilatadores faciais 6 FR, 7 FR, 8 FR, 9 FR, 10 FR, 12 FR, 14 FR, 16 FR por 20 cm de COMPRIMENTO, com disco fixador a pele. Atóxico, apirogênico, ESTÉRIL, descartável. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	6	R\$ 597,70	R\$ 3.586,20
<b>239</b>	Kit DE NEFROSTOMIA. Composto por: CATETER DE DRENAGEM tipo PIGTAIL 14 FR. AGULHA DE PUNÇÃO 18 G x 15 cm, AGULHA DE CHIBA 22 x 20 cm, FIO GUIA 0.035 com ponta J, bolsa de drenagem externa, DILATADORES FACIAIS 6 FR, 8 FR, 10 FR, 12 FR, 14 FR e 15 FR. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	6	R\$ 476,76	R\$ 2.860,56
<b>240</b>	Kit DILATADORES AMPLATZ PARA CIRURGIA RENAL PERCUTÂNEA. Composto por fio guia, dilatadores fasciais. Dilatadores sequenciais (7 FR a 30 FR x 40 cm). Com ranhuras para fixação das bainhas de amplatz de APROXIMADAMENTE 15 cm. Camisas de amplatz. Aplicação: dilatação progressiva do trato urinário. ESTÉRIL, descartável. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	2	R\$ 864,34	R\$ 1.728,68
<b>241</b>	Kit DILATADORES AMPLATZ PARA CIRURGIA RENAL PERCUTÂNEA. Composto por fio guia, dilatadores fasciais. Dilatadores sequenciais (7 FR a 30 FR x 40 cm). Com ranhuras para fixação das bainhas de amplatz de APROXIMADAMENTE 15 cm. Camisas de amplatz. Aplicação: dilatação progressiva do trato urinário. ESTÉRIL, descartável. Embalagem individual resistente com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	2	R\$ 890,00	R\$ 1.780,00

<b>242</b>	KIT GINECOLÓGICO COMPOSTO PO: 1 ESPÉCULO JÁ PARAFUSADO, 1 ESCOVA CERVICAL (CERDAS EM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO, FABRICADA EM FIOS DE NYLON E HASTE PLÁSTICA FACETADA), 1 ESPÁTULA DE AYRE (FABRICADA EM MADEIRA) 1 CAIXA PORTA-LÂMINAS (2.8 X 8.4CM, COM 1 LÂMINA DE VIDRO, 2.5 X 7.5CM, 1.0MM DE ESPESSURA, COM PEQUENA PARTE FOSCA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE) E 1 PAR DE LUVAS (POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE). TAMANHO "P" (PEQUENO).	3390.30.36	unidade	100	R\$ 3,68	R\$ 368,00
<b>243</b>	KIT GINECOLÓGICO COMPOSTO PO: 1 ESPÉCULO JÁ PARAFUSADO, 1 ESCOVA CERVICAL (CERDAS EM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO, FABRICADA EM FIOS DE NYLON E HASTE PLÁSTICA FACETADA), 1 ESPÁTULA DE AYRE (FABRICADA EM MADEIRA) 1 CAIXA PORTA-LÂMINAS (2.8 X 8.4CM, COM 1 LÂMINA DE VIDRO, 2.5 X 7.5CM, 1.0MM DE ESPESSURA, COM PEQUENA PARTE FOSCA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE) E 1 PAR DE LUVAS (POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE). TAMANHO "M" (MÉDIO).	3390.30.36	unidade	196	R\$ 3,70	R\$ 725,20
<b>244</b>	Kit PARA DRENAGEM URETERAL CATETER DUPLO J (rabo de porco) 6 FR x 26 cm. CONFECCIONADO EM POLIURETANO com fio guia hidrofílico ponta J MÍNIMO DE 150 cm. Empurrador COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 cm. Embalagem com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização, tempo de validade e registro em órgão competente.	3390.30.36	unidade	3	R\$ 150,00	R\$ 450,00
<b>245</b>	Kit PARA DRENAGEM URETERAL CATETER DUPLO J (rabo de porco) 6 FR x 28 cm. Confeccionado EM POLIURETANO com fio guia hidrofílico ponta J MÍNIMO DE 150 cm. Empurrador com tamanho mínimo de 40 cm. Embalagem com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização e tempo de validade e registro em órgão competente.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 282,85	R\$ 282,85

<b>246</b>	Kit PARA DRENAGEM URETERAL CATETER DUPLO J (rabo de porco) 6 FR x 32 cm. Confeccionado EM POLIURETANO com fio guia hidrofílico ponta J MÍNIMO DE 150 cm. Empurrador com tamanho mínimo de 40 cm. Embalagem com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização e tempo de validade e registro em órgão competente.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 240,54	R\$ 2.405,40
<b>247</b>	Kit PARA DRENAGEM URETERAL CATETER DUPLO J (rabo de porco) 7 FR x 28 cm. Confeccionado EM POLIURETANO com fio guia hidrofílico ponta J MÍNIMO DE 150 cm. Empurrador com tamanho mínimo de 40 cm. Embalagem com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização e tempo de validade e registro em órgão competente.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 400,00	R\$ 4.000,00
<b>248</b>	Kit TRANSDUTOR DE PRESSÃO PARA MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL INVASIVA, SISTEMA FECHADO, com 02 TRANSDUTORES de pressão com cabo de interface, permitindo aferição simultâneas de duas pressões. Composto por: duas torneiras, uma para coleta de sangue localizada na parte proximal e outra na parte distal, valvuladas e autolimpantes, confeccionadas em policarbonato. Dispositivo de flush em silicone utilizado para linha arterial ou venosa, dispositivo de fluxo contínuo de aproximadamente 3 ml/h sob pressão, um equipo de soro macrogotas, TUBO EXTENSOR DE 30 cm para localização da 1ª torneira de coleta e TUBO EXTENSOR DE 120 cm para localização da 2ª torneira de coleta e torneira de zeragem. ESTÉRIL, descartável. Obs: prover cabos para monitorização de pressão invasiva compatível com os monitores especificados em edital para o efetivo uso do insumo.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 132,70	R\$ 13.270,00
<b>249</b>	LÂMINA BISTURI, material aço inoxidável, tamanho nº 11, tipo descartável, esterilidade estéril. caixa com 100 unidades.	3390.30.36	caixa	50	R\$ 42,11	R\$ 2.105,50
<b>250</b>	LÂMINA BISTURI, material aço inoxidável, tamanho nº 12, tipo descartável, esterilidade estéril. caixa com 100 unidades.	3390.30.36	caixa	121	R\$ 42,11	R\$ 5.095,31
<b>251</b>	LÂMINA BISTURI, material aço inoxidável, tamanho nº 15, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente. caixa com 100 unidades.	3390.30.36	caixa	30	R\$ 42,11	R\$ 1.263,30

<b>252</b>	LÂMINA BISTURI, material aço inoxidável, tamanho nº 22, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente. caixa com 100 unidades.	3390.30.36	caixa	10	R\$ 42,09	R\$ 420,90
<b>253</b>	LÂMINA para faca de blair, aplicação enxerto de pele, em AÇO INOXIDÁVEL à prova de ferrugem. COMPRIMENTO 6''. Esterilizável e autoclavável. Deve possuir registro na Anvisa.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 217,00	R\$ 1.085,00
<b>254</b>	Lâmina para tricotomizador cirúrgico elétrico, lâmina em AÇO INOX, afiada e polida, isenta de rebarbas e/ou sinais de oxidação, encaixe do cabo por engate LARGURA DE CORTE de aproximadamente 3 cm. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. Embalagem com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização. Embalagem individual com abertura em pétala. Com dados de identificação, data e tipo de esterilização, prazo de validade e atender à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	3390.30.36	unidade	300	R\$ 29,90	R\$ 8.970,00
<b>255</b>	LINHA SANGUÍNEA ARTERIAL PARA HEMODIÁLISE COM CATABOLHA. Em PVC OU SIMILAR, transparente, incolor e flexível, contendo: segmento para adaptação à bomba com 8 mm de diâmetro com câmara catabolha flexível, 2 entradas extras, sendo uma com no mínimo 30 cm e pinça corta fluxo. Segmento para heparinização com no mínimo 36 cm e pinça corta fluxo. Extremidade de adaptação da linha ao paciente com pinça corta fluxo e um adaptador de linha. Material isento de agentes tóxicos, alergizantes, resíduos e impurezas, apirogênico, com todas as conexões rosqueáveis com tampa protetora. ESTÉRIL, biocompatível e de uso único. Embalagem resistente, com abertura asséptica, identificação do produto, validade e lote. Obs.: material deve ser compatível com máquina utilizada na instituição.	3390.30.36	unidade	840	R\$ 8,76	R\$ 7.358,40

256	<p>LINHA SANGUÍNEA VENOSA PARA HEMODIÁLISE COM CATABOLHA. Em PVC OU SIMILAR, transparente, incolor, flexível, contendo: câmara catabolha flexível com filtro interno, 2 entradas extras sendo uma com no mínimo 29 cm, e pinça corta fluxo. Linha do paciente com pinça corta fluxo e adaptador de linha. Material isento de agentes tóxicos, alergizantes, resíduos e impurezas, apirogênico, com todas as conexões rosqueáveis, e tampa protetora. ESTÉRIL, biocompatível e de uso único. Embalagem resistente com abertura asséptica, identificação do produto, validade e lote. Obs.: material deve ser compatível com máquina utilizada na instituição.</p>	3390.30.36	unidade	864	R\$ 7,95	R\$ 6.868,80
257	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,5. Comprimento mínimo de 260 mm. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	par	6077	R\$ 1,78	R\$ 10.817,06

<p><b>258</b></p>	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,0. Comprimento mínimo de 270 mm. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>par</p>	<p>20942</p>	<p>R\$ 1,31</p>	<p>R\$ 27.434,02</p>
<p><b>259</b></p>	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,0. Comprimento mínimo de 270 mm. SEM LUBRIFICANTE, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>par</p>	<p>476</p>	<p>R\$ 1,80</p>	<p>R\$ 856,80</p>

260	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,5. Comprimento mínimo de 270 mm. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	par	13382	R\$ 1,31	R\$ 17.530,42
261	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,5. Comprimento mínimo de 270 mm. SEM LUBRIFICANTE, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	par	374	R\$ 1,78	R\$ 665,72

262	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,0. Comprimento mínimo de 270 mm. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro da Anvisa.</p>	3390.30.36	par	8226	R\$ 1,31	R\$ 10.776,06
263	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,0. Comprimento mínimo de 270 mm. SEM LUBRIFICANTE, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	par	152	R\$ 1,78	R\$ 270,56

264	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,5. Comprimento mínimo de 280 mm. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTÉRIL, isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, íntegra, textura uniforme e resistente a tração sem provocar estiramento. Formato anatômico, punho ajustado com no mínimo 9 cm de comprimento e com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e de fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	par	134	R\$ 1,76	R\$ 235,84
265	<p>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO, TAMANHO MÉDIO (M), comprimento mínimo de 230 mm, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, NÃO ESTÉRIL, textura uniforme, resistente a tração sem provocar estiramento, uso único. Formato anatômico, ambidestra. Isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas. Punho ajustado e de fácil calçamento. Embalagem resistente com indicação de abertura picotada, contendo identificação do produto, lote e validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos, registro na Anvisa e selo de conformidade no INMETRO. CAIXA COM 100 unidades.</p>	3390.30.36	caixa	5714	R\$ 21,00	R\$ 119.994,00

266	<p>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO, TAMANHO PEQUENO (P), comprimento mínimo de 220 mm, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, NÃO ESTÉRIL, textura uniforme, resistente a tração sem provocar estiramento, uso único. Formato anatômico, ambidestra. Isento de irritantes dérmicos, resíduos e impurezas. Punho ajustado e de fácil calçamento. Embalagem resistente com indicação de abertura picotada, contendo identificação do produto, lote e validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos, registro na Anvisa e selo de conformidade no INMETRO. CAIXA COM 100 unidades.</p>	3390.30.36	caixa	160800	R\$ 0,14	R\$ 22.512,00
267	<p>MANTA EM POLIPROPILENO E PAPEL CIRÚRGICO MICROPERFURADO (ABAIXO DO CORPO, NA MESA DE CIRÚRGIA – USO ADULTO): Manta em polipropileno e papel cirúrgico micro perfurado por igual, permitindo distribuição uniforme de ar quente; Enchimento em gomos de alimentação uniforme de ar quente, contes faixa adesiva para fixação na pele ou mesa cirúrgica; 1 ou 2 entradas para mangueira, descartável, modelo adulto; Dimensões: mínimo 86 cm de largura, máximo de 221cm de comprimento (corpo inteiro). Compatível com EQUIPAMENTO PARA AQUECIMENTO EM COMODATO.</p>	3390.30.36	unidade	239	R\$ 140,00	R\$ 33.460,00
268	<p>MANTA EM POLIPROPILENO E PAPEL CIRÚRGICO MICROPERFURADO (CORPO INTEIRO – USO ADULTO): Manta em polipropileno e papel cirúrgico micro perfurado por igual, permitindo distribuição uniforme de ar quente; Enchimento em gomos de alimentação uniforme de ar quente, contes faixa adesiva para fixação na pele ou mesa cirúrgica. Compatível com EQUIPAMENTO PARA AQUECIMENTO EM COMODATO.</p>	3390.30.36	unidade	219	R\$ 150,00	R\$ 32.850,00

269	<p>MÁSCARA CIRÚRGICA. COM 4 TIRAS LATERAIS NÃO ELÁSTICAS PARA FIXAÇÃO, DE COMPRIMENTO 40 CM CADA, tripla camada em SMS, tipo não tecido de USO ODONTO-MÉDICO-HOSPITALAR, cor branca. GRAMATURA MÍNIMA de 40 gr/m<sup>2</sup>, com EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA ACIMA de 95% e EFICIÊNCIA DE FILTRAGEM DE PARTÍCULAS de 98% no mínimo, com dispositivo para ajuste nasal (clip), comprimento 14 cm, fixado no corpo da máscara, modelo retangular, todo material deve resistente, isento de resíduos, impurezas, atóxica, hipoalergênica e inodora, ser macio, possuir acabamento regular, propiciar conforto, fácil manuseio e utilização segura. Não estéril, uso único, hospitalar. Embalagem com dados de identificação e procedência, validade e lote. Exigido o número de registro na Anvisa para este tipo de produto e/ou relatórios de ensaio Eficiência de Filtragem de Partículas (EFP) e ensaio de Eficiência de Filtragem Bacteriológica (BFE) emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO contendo os itens da ABNT NBR 15052:2004.</p>	3390.30.36	unidade	105878	R\$ 0,16	R\$ 16.940,48
270	<p>Máscara de PROTEÇÃO FACIAL, TIPO RESPIRADOR, CLASSE PFF2, COM FORMATO CONCHA, com filtro para partículas biológicas na forma de aerossóis, EM NÃO TECIDO, USO HOSPITALAR. Constituído por fibras sintéticas dispostas em 4 camadas, duas tiras elásticas para ajuste e fixação na cabeça, clipe nasal fixado no corpo da máscara. Material resistente, macio, isenta de irritantes dérmicos que propicie o ajuste anatômico. Eficácia mínima na filtração de 95% de partículas de até 0,3 micrômetros. Tamanho regular. Com certificado de aprovação como PFF2 e da NIOSHI como N95 e registro do MS. Descartável, atóxica, hipoalergênica e inodora. Exigido o certificado de aprovação (CA) para este tipo de produto.</p>	3390.30.36	unidade	650	R\$ 1,34	R\$ 871,00

271	<p>Membrana SUBSTITUIÇÃO DE DURA-MÁTER, composição: COLÁGENO tipo I, purificado, derivado de tendão bovino, MEDINDO 7,5 x 7,5 cm, espessura: máxima de 1 mm, PH neutro, cor branca, apirogênica, descartável, estéril. Embalagem com abertura asséptica, identificação do produto, validade, lote, registro Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	15	R\$ 1.743,68	R\$ 26.155,20
272	<p>ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA SOBREPOSIÇÃO (usado sobre óculos graduados), contra impacto de partículas volantes. Armação com proteção superior COM NO MÍNIMO 1 cm e proteção lateral. Haste em plástico rígido. Lente única em POLICARBONATO INCOLOR, ampla visão, com sistema antiembaçante e resistente a ranhuras. Todo o material deve ser resistente a agressores mecânicos e químicos, de fácil manuseio e higienização, proporcionar conforto, ajuste adequado ao rosto e vedação segura contra partículas volantes. Embalagem individual resistente, com identificação do produto, data de fabricação e lote. Empresa deve apresentar documentos e/ou laudos (quando aplicável) confirmando características do material e CA.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 8,00	R\$ 40,00
273	<p>Óculos de PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, TIPO LENTE ANTIEMBAÇANTE, modelo lentes apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula comprimento. Lente única, ampla visão. Todo o material deve ser resistente a ranhuras, a agressores mecânicos e químicos, de fácil manuseio e higienização, proporcionar conforto, ajuste adequado ao rosto e vedação segura contra partículas volantes. Embalagem individual resistente, com identificação do produto, devendo apresentar CA.</p>	3390.30.36	unidade	260	R\$ 5,80	R\$ 1.508,00

<b>274</b>	Pacote TESTE DESAFIO PRONTO USO, com INDICADOR BIOLÓGICO 3ª GERAÇÃO E INTEGRADOR QUÍMICA CLASSE V para monitoramento de processo de ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA, em temperatura de 121°C a 134°C, de uso único, composto de: 01 (um) indicador biológico de leitura rápida, do tipo auto-contido, para monitoramento do processo de esterilização a vapor, com o tempo de resposta final negativa em no MÁXIMO 03 (TRÊS) HORAS, por método de fluorescência e integrador químico classe v, com rótulo com indicador químico classe I, de acordo com a norma ANS/AAMI/ISO11.140, posicionados em um substrato poroso empacotado em embalagem descartável; o pacote deve ser projetado para desafiar o processo de esterilização a vapor, com desempenho equivalente ao pacote teste de 16 (dezesesseis) campos; o indicador biológico deverá ser composto por uma tira de papel contendo população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) (10 <sup>6</sup> ) esporos secos e padronizados de geobacillus stearothermophilus. Embalagem com identificação do produto, validade e lote. Acompanha ampola externa controle do mesmo lote, conforme legislação vigente - RDC 15/2012.	3390.30.36	unidade	50	R\$ 24,00	R\$ 1.200,00
<b>275</b>	Papel para IMPRESSÃO TÉRMICA, tipo V (alto brilho), aplicação: impressão de EXAMES DE ULTRASSOM. Apresentação: ROLO COM 18 m x 110 mm. Compatível com a impressora especificada em edital.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 169,91	R\$ 1.699,10
<b>276</b>	PLACA ELETROCIRÚRGICA, CORTADA, COM GEL PARA BISTURI ELÉTRICO. ESTÉRIL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. TAMANHO ADULTO.	3390.30.36	unidade	1134	R\$ 7,90	R\$ 8.958,60
<b>277</b>	Ponteira para micropipeta. Material: polipropileno; capacidade até 1.000 µL; encaixe universal; sem filtro; não estéril; livre de DNase, RNase e pirogênio; descartável. Apresentação: pacote com 1.000 unidades.	3390.30.36	pacote	9	R\$ 21,00	R\$ 189,00
<b>278</b>	Ponteira para micropipeta. Material: polipropileno; capacidade até 200 µL; com filtro hidrófobo; estéril, livre de DNase, RNase e pirogênio; descartável. Apresentação: pacote com 1.000 unidades.	3390.30.36	pacote	42	R\$ 17,97	R\$ 754,74
<b>279</b>	Reagente analítico para determinação de peróxido de hidrogênio. Aspecto físico: líquido, frasco com 50 mL.	3390.30.36	Frasco	2	R\$ 52,78	R\$ 105,56

<b>280</b>	Sapatilha hospitalar, em NÃO TECIDO TNT, GRAMATURA MÍNIMA DE 40 g/m², diversas cores, sola antiderrapante, com elástico em toda circunferência. TAMANHO ÚNICO, descartável.	3390.30.36	unidade	100000	R\$ 0,08	R\$ 8.000,00
<b>281</b>	SERINGA 5 ML hipodérmica descartável, bico LUER SLIP, com AGULHA 25 X 7MM, estéril, embalada individualmente.	3390.30.36	unidade	12000	R\$ 0,44	R\$ 5.280,00
<b>282</b>	Seringa descartável 03 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 7 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, ESTÉRIL. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). ENCAIXE TIPO LUER LOCK. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada em traços longos a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	24000	R\$ 0,35	R\$ 8.400,00
<b>283</b>	Seringa descartável 05 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 7 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, estéril. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). Encaixe tipo luer lock. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada em traços longos a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	20000	R\$ 0,47	R\$ 9.400,00

284	<p>Seringa descartável 20 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 7 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, ESTÉRIL. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). ENCAIXE TIPO LUER LOCK. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada a cada 5 ml e com traços longos e secundários a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	43000	R\$ 0,85	R\$ 36.550,00
285	<p>Seringa DESCARTÁVEL 60 ml, COM BICO CATETER, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação com tinta permanente precisa, traços longos e secundários e numeração de 10 em 10 ml, números legíveis, êmbolo deslizável ajustado ao corpo da seringa com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo-cilindro. Flange com formato anatômico. Atóxica, apirogênica. ESTÉRIL e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	800	R\$ 6,80	R\$ 5.440,00

286	Seringa descartável 60 ml, COM BICO LUER SLIP LATERAL, cilindro EM POLIPROPILENO transparente com escala de graduação com tinta permanente precisa, traços longos e secundários a cada 1 ml e numeração de 10 em 10 ml, números legíveis, êmbolo deslizável ajustado ao corpo da seringa com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo-cilindro. Flange com formato anatômico. Atóxica, apirogênica. ESTÉRIL e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	2346	R\$ 2,10	R\$ 4.926,60
287	Seringa PARA BOMBA INJETORA DE CONTRASTE 200 ml, com CONECTOR ESPIRALADO e tubo de enchimento rápido, SEM AGULHA. EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E INCOLOR. Material deve ser atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote. Deve ser compatível com bomba injetora de contraste da instituição.	3390.30.36	unidade	120	R\$ 71,00	R\$ 8.520,00
288	Seringa para gasometria, polipropileno, 2 mL, bico central luer lock ou slip, graduada, numerada, para coleta de sangue, com tampa de vedação de borracha, contendo cálcio e heparina de lítio, estéril, descartável. Apresentação: embalagem individual.	3390.30.36	unidade	5780	R\$ 5,00	R\$ 28.900,00
289	Seringa para INSULINA de 1 mL (100UI), COM AGULHA de 13 x 0,33 (+/- 0,3) mm ou 29 G x 1/2, bisel trifacetado, confeccionada em polipropileno translúcido e transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada com intervalo de 10 em 10 UI, com subdivisão de 2 em 2 unidades, nítida e permanente. Tipo luer, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha siliconizada. Sistema de segurança segundo NR 32. Apirogênica. Estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	18460	R\$ 0,57	R\$ 10.522,20

290	<p>SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA EM ESPUMA (FOAM), SEM ENXAGUE, PARA REMOÇÃO DE SUJIDADES E ANTISSEPSIA DE FERIDAS. À BASE DE POLIHEXAMETILENO DE BIGUANIDA (PHMB/POLIHEXANIDA), BISABOOL E DIMETICONA. COM ATIVIDADE BACTERICIDA, PH FISIOLÓGICO, LIVRE DE PARABENOS, FRAGRÂNCIA, CORANTES. BIODEGRADÁVEL. O PRODUTO DEVE MANTER SUAS CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS APÓS ABERTO, POR NO MÍNIMO ATÉ 30 DIAS. EMBALAGEM RESISTENTE, COM TAMPA PROTETORA SEGURA, FÁCIL ESCOAMENTO E MANUSEIO. APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E LOTE. FRASCO COM 150 ML.</p>	3390.30.36	frasco	30	R\$ 97,50	R\$ 2.925,00
291	<p>Tampa PROTETORA PARA CONEXÃO LUER FÊMEA. Fechamento luer lock. Descartável, ISENTA DE LÁTEX, estéril, embalada individualmente. Embalagem tipo blister com papel grau cirúrgico com selagem adequada que permita abertura em pétala e filme flexível cristal atóxico grau médico. Contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,23	R\$ 1,15
292	<p>Tira REATIVA PARA DOSAGEM DE GLICEMIA EM SANGUE FRESCO CAPILAR VENOSO, ARTERIAL E NEONATAL. Tira com orifício de absorção sanguínea de fácil visibilidade e penetração do sangue, com adaptação segura, sem contato do sangue com o monitor, que proporcione a mensuração de glicose com enzima glicose específica e volume máximo de amostra sanguínea de aproximadamente 0,4 a 1,0 microlitro, faixa de medição de 20 mg/dl (ou menor) a 600 mg/dl (ou maior), tempo de teste de 10 a 30 segundos. Embalagem secundária individualizada. Embalagem segura e de fácil manuseio, com identificação do produto, data de fabricação, lote e validade, CONTENDO NO MÁXIMO 50 FITAS e 1 calibrador com código correspondente ao da fita, no caso de aparelhos que ainda necessitem calibração. Todo o material deve proporcionar leitura segura, manuseio fácil e seguro e atender à legislação vigente.</p>	3390.30.36	unidade	24650	R\$ 0,31	R\$ 7.641,50

293	Torneirinha DE 03 VIAS de uso único, leve e compacta corpo em policarbonato, fechamento giratório em torno do próprio eixo, para conexão e desconexão do cateter, minimizando o risco de perda do acesso venoso, conector luer lock, compatível com pressão exercida por bomba infusora, com tampas protetoras em todas as vias, dispositivo para comando com indicação de fluxo em formato anatômico, estéril, embalada individualmente, rótulo contendo informações em português: procedência, lote, registro na Anvisa, método de esterilização, data de validade.	3390.30.36	unidade	8000	R\$ 0,82	R\$ 6.560,00
294	Touca CIRÚRGICA HOSPITALAR. Elástico para ajuste de média pressão, na cor BRANCA, GRAMATURA MÍNIMA DE 30 g/m <sup>2</sup> , em NÃO TECIDO SMS. Medidas de 50 cm de diâmetro interno e 52 cm de diâmetro externo. TAMANHO ÚNICO, descartável. Aceita-se variação de 2 cm para mais e para menos. Hipoalergênica, atóxica, inodora, UNISSEX. Todo o material deve ser resistente, macio, isento de manchas, impurezas, e irritantes dérmicos, propiciar conforto e utilização segura. Não estéril. Embalagem resistente, segura, com identificação do produto validade e lote.	3390.30.36	unidade	290340	R\$ 0,07	R\$ 20.323,80
295	Trocarte para laparoscopia, TAMANHO 11 X 100 mm, em POLÍMERO, isento de látex natural, cânula com superfície ESTRIADA, válvula vedante em silicone para mínima perda de CO <sup>2</sup> para facilitar a manipulação de instalação 5 a 12 mm, com redutor integrado, com torneira para insuflação, obturador ponta distal com lâmina cônica não cortante, dilatadores bilaterais e lúmen para óptica. Produto ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, embalado em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, apresentando dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação, validade, número do lote e Registro na Anvisa.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 226,00	R\$ 2.260,00

296	Trocarte para laparoscopia, TAMANHO 12 X 100 mm, em POLÍMERO, isento de látex natural, cânula com superfície ESTRIADA, válvula vedante em silicone para mínima perda de CO <sup>2</sup> para facilitar a manipulação de instalação 5 a 12 mm, com redutor integrado, com torneira para insuflação, obturador ponta distal com lâmina cônica não cortante, dilatadores bilaterais e lúmen para óptica. Produto ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, embalado em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, apresentando dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação, validade, número do lote e Registro na Anvisa.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 220,00	R\$ 2.200,00
297	Trocarte para laparoscopia, TAMANHO 5 X 75 mm, em POLÍMERO, isento de látex natural, cânula com superfície ESTRIADA, válvula vedante em silicone para mínima perda de CO <sup>2</sup> para facilitar a manipulação de instalação 5 a 12 mm, com redutor integrado, com torneira para insuflação, obturador ponta distal com lâmina cônica não cortante, dilatadores bilaterais e lúmen para óptica. Produto ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, embalado em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, apresentando dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação, validade, número do lote e Registro na Anvisa.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 219,00	R\$ 4.380,00
298	Tubo de ensaio. Material polipropileno; fundo redondo, sem tampa; dimensões 12 x 75 mm; capacidade 5 mL.	3390.30.36	unidade	23000	R\$ 0,10	R\$ 2.300,00
299	Sonda FOUCHET 32 FR, COMPRIMENTO MÍNIMO 80 cm, em PVC siliconizado, biocompatível, conexão fêmea com adaptação universal e tampa protetora. Ponta distal arredondada e perfurada com fenestras laterais. Todo material deve ser atóxico, resistente, ter flexibilidade segura, isento de resíduos e impurezas, atraumática e de fácil manuseio. Estéril e de uso único. Embalagem individual, segura, com abertura e transferência asséptica, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	17	R\$ 70,00	R\$ 1.190,00

300	<p>Cateter URETERAL PARA PIELOGRAFIA, ADULTO, 6 FR, 70 cm DE COMPRIMENTO, EM POLIURETANO, ponta reta e atraumática, com orifício lateral, centimetrado, revestimento RADIOPACO, com adaptador e FIO GUIA 0.38. Material resistente, manuseio fácil e seguro. Atóxico, biocompatível, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, resistente e segura, abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização, registro Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 44,97	R\$ 224,85
301	<p>Kit de CAMPOS E PARAMENTAÇÃO CIRÚRGICO, ESTÉRIL, aplicação: USO HEMODINÂMICA. Composto por: 01 CAMPO PARA ANGIOGRAFIA FEMORAL em não tecido SMS, COM TAMANHO APROXIMADO DE 355 CM X 200 CM, GRAMATURA CERCA DE 60 g/m<sup>2</sup>, com duas janelas de 9 cm de diâmetro aproximadamente, repelente a fluidos, filme plástico transparente aplicado ao longo de uma lateral do campo para visualização dos comandos da mesa de controle, fitas adesivas hipoalergênicas ao redor da janela e camada de não-tecido de alta absorção na região das janelas para contenção de sangue e fluidos corpóreos. 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS, com reforço impermeável no tórax, abdômen, membros inferiores, membros superiores. TAMANHO GRANDE (G). 01 CAMPO DE MESA em SMS laminado, 01 CAMPO PROTETOR DE INTENSIFICADOR. Todo material deve estar acondicionado em envoltório de não tecido e embalagem externa de papel grau cirúrgico e filme de polietileno. Apresentar registro no Ministério da Saúde/Anvisa. Embalagem individual, resistente, segura, com abertura asséptica, com identificação do produto conforme legislação, validade e lote de fácil visualização. Aceita-se variação de 5 cm para mais ou menos.</p>	3390.30.36	pacote	50	R\$ 19,00	R\$ 950,00

302	Selador Hemostático para Oclusão Após Punção Femoral Calibre: 5 Fr - Componentes: 01 Dispositivo ; 01 Bainha introdutora; 01 Localizador de arteriotomia; 01 Fio guia com alinhador da ponta J (70cm x 0.035'). O Dispositivo de Selamento consiste numa bainha introdutora, num localizador de arteriotomia (dilatador modificado) e num fio guia. O dispositivo composto por uma esponja de colágeno absorvível e uma âncora especialmente concebida em polímero absorvível, unidos por uma sutura absorvível. Não deve conter látex. O produto deve ser seguro para RM.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 1.900,00	R\$ 9.500,00
303	Agulha PARA PUNÇÃO - SELDINGER, material AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES CERCA DE 18 G x 20 cm, conector luer lock ou slip, protetor, com conjunto introdutor completo, tipo uso descartável, ESTÉRIL, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 6,00	R\$ 180,00
304	Seringa PARA BOMBA INJETORA DE CONTRASTE 200 ml, com CONECTOR ESPIRALADO e tubo de enchimento rápido, SEM AGULHA. EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E INCOLOR. Material deve ser atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote. Deve ser compatível com bomba injetora de contraste da instituição.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 31,68	R\$ 950,40

305	<p>Seringa descartável 10 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm (22 G 1), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, ESTÉRIL. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). ENCAIXE TIPO LUER LOCK. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada em traços longos a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	10400	R\$ 4,77	R\$ 49.608,00
306	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE ALTA PRESSÃO ADULTO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de alta pressão adulto). Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de alta pressão, uso em adulto; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 5 a 8 mm (altura) x 25 a 32 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 100 a 140 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.36	unidade	1	R\$ 850,00	R\$ 850,00

307	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE MÉDIA PRESSÃO ADULTO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de média pressão adulto).  Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de média pressão, uso em adulto; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 5 a 8 mm (altura) x 25 a 32 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 60 a 130 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.36	unidade	1	R\$ 850,00	R\$ 850,00
-----	--	------------	---------	---	---------------	---------------

308	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE BAIXA PRESSÃO ADULTO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de baixa pressão adulto).  Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de baixa pressão, uso em adulto; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 5 a 8 mm (altura) x 25 a 32 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 35 a 60 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 850,00	R\$ 4.250,00
-----	---	------------	---------	---	---------------	-----------------

309	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE MÉDIA PRESSÃO PEDIÁTRICO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de média pressão criança). Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de média pressão, uso em criança; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 4 a 6 mm (altura) x 23 a 28 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 60 a 130 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 1.000,00	R\$ 5.000,00
-----	---	------------	---------	---	-----------------	-----------------

310	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE BAIXA PRESSÃO PEDIÁTRICO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de baixa pressão criança). Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de baixa pressão, uso em criança; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 4 a 6 mm (altura) x 23 a 28 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 35 a 60 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 1.000,00	R\$ 5.000,00
311	<p>SISTEMA DE DERIVAÇÃO VENTRICULAR EXTERNA (DVE), tamanho: ADULTO, cateter ventricular de silicone, bolsa de drenagem, guia, conjunto linhas, botão fixador para flap crânio, conectores integrados, estéril, uso único. Embalagem individual, segura contendo identificação do produto, lote e validade. Deve atender legislação vigente.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 380,00	R\$ 1.900,00
312	<p>SISTEMA DE DERIVAÇÃO LOMBO-PERITONEAL, cateter em POLIPROPILENO acoplado à válvula sem pressão, kit com agulha de punção e conectores, tamanho: GRANDE, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, segura contendo identificação do produto, lote e validade. Deve atender legislação vigente.</p>	3390.30.36	unidade	4	R\$ 710,00	R\$ 2.840,00

<b>313</b>	Cateter CENTRAL, aplicação INTRACRANIANO, totalmente implantável, reservatório OMMAYA, DIÂMETRO CERCA DE 1,4 cm, em SILICONE, tamanho ADULTO, ESTÉRIL, descartável, embalagem individual, resistente com abertura asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 940,00	R\$ 4.700,00
<b>314</b>	CLIQUE HEMOSTÁTICO, em POLÍMERO, modelo: DE RANEY, aplicação manual. Estéril, descartável.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 245,00	R\$ 1.225,00
<b>315</b>	Cateter PARA MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO INTRACRANIANA (PIC), uso em procedimentos parenquimatosos, subdural, ventricular e epidural, TAMANHO: 5 FR, COMPRIMENTO mínimo: 60 cm, ESTÉRIL, uso único, material: POLIURETANO, com sensor de temperatura, semicondutor ótico, possuir conexão para derivação ventricular externa. Adaptável a todos monitores. Produto deve possuir registro vigente na Anvisa.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 4.890,00	R\$ 24.450,00
<b>316</b>	EQUIPO ESPECIAL DE IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO para dissector ultrassônico, material PVC, conexão luer lock, CINCO vias. Tampa protetora. ESTÉRIL, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 120,00	R\$ 1.200,00
<b>317</b>	Kit DE ESFERAS RETRORREFLEXIVAS do sistema de neuronavegação cirúrgica por imagem. Composto por: 8 (oito) esferas (no mínimo), constituídas por PLÁSTICO REVESTIDO DE MICROPARTÍCULAS DE VIDRO; etiqueta com código único para que seja registrado no software específico para crânio. Kit ESTÉRIL, descartável. Embalagem com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, data de fabricação, validade e lote. Registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	1	R\$ 750,00	R\$ 750,00

<b>318</b>	Cimento cirúrgico ortopédico RADIOPACO, composto por polimetilmetacrilato + sulfato de bário, pó, SEM ANTIBIÓTICO, com ampola de 20 ml de MMA (metilmetacrilato); mais pacote de 40 g; com secagem (polimerização) em 08 minutos após o início da mistura, em uma temperatura ambiente em torno de 21°C (podendo variar o tempo conforme a temperatura do ambiente); com viscosidade que permita perfeita interdigitação nos interstícios ósseos aos 04 minutos de início da mistura (essa viscosidade não é mensurável e sim confirmada ao misturar o metilmetacrilato). Estéril, uso único, descartável, não reprocessável e não reesterilizável, fabricados conforme a norma ABNT NBR ISO 5833. Embalagem contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 250,00	R\$ 2.500,00
<b>319</b>	Hemostático de GELATINA ABSORVÍVEL (matriz), a partir de tecido de origem suína. Em SERINGA preenchida, com ponteira aplicadora RECORTÁVEL e FLEXÍVEL, com sistema de preparo e aplicação. Atóxico. Estéril, uso único. Embalagem individual, resistente, contendo lote, validade, procedência do produto e registro, conforme a legislação vigente.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 32,29	R\$ 322,90
<b>320</b>	Cera PARA OSSO, composição CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, tipo USO HEMOSTÁTICO, envelope com 2,5 gr. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	1	R\$ 5,51	R\$ 5,51
<b>321</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 4-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS 15 a 17 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, corpo RETANGULAR. COMPRIMENTO DO FIO DE 75 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	60	R\$ 9,89	R\$ 593,40
<b>322</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIPROPILENO 4-0, monofilamento, não absorvível, cor AZUL. DUAS (02) AGULHAS 25 a 26 mm, CILÍNDRICA E CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, corpo QUADRADO. COMPRIMENTO DO FIO DE 90 cm. Estéril, uso único.	3390.30.36	envelope	60	R\$ 7,03	R\$ 421,80

<b>323</b>	Fio de SUTURA, tipo ÁCIDO POLIGLICÓLICO 2-0, absorvível, cor VIOLETA. AGULHA DE 40 mm, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, CILÍNDRICO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 8,57	R\$ 514,20
<b>324</b>	Fio de SUTURA, tipo ÁCIDO POLIGLICÓLICO 0, cor violeta. AGULHA DE 26 mm, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO, CILÍNDRICO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 9,22	R\$ 553,20
<b>325</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 40 mm, TRIANGULAR E CURVATURA 3/8 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 5,06	R\$ 303,60
<b>326</b>	Fio de SUTURA, tipo NYLON 2-0, monofilamento, não absorvível, cor PRETO. AGULHA DE 35 a 36 mm, cortante e COM CURVATURA 3/8 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	60	R\$ 2,70	R\$ 162,00
<b>327</b>	Fio de SUTURA, tipo AÇO INOXIDÁVEL 1, não absorvível, AGULHA DE 46 a 48 mm, cortante, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 4 x 45 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 39,45	R\$ 789,00
<b>328</b>	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 6-0, sintético absorvível, TRANÇADO, cor VIOLETA. DUAS (02) AGULHAS DE 6,5 mm, ESPATULADA, CURVATURA DE 1/4 DE CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 45 cm. Estétil, uso único.	3390.30.36	envelope	60	R\$ 22,90	R\$ 1.374,00
<b>329</b>	Cassete de facoemulsificação, para coleta de líquido produzido no intraoperatório de cirurgia de catarata, compatível com aparelho VISALIS V500. Caixa com 10 unidades.	3390.30.36	caixa	4	R\$ 240,00	R\$ 960,00

330	<p>Campo cirúrgico PARA CATARATA, FENESTRADO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MEDINDO 100 cm (largura) x 130 cm (comprimento) (+/- 10 cm em cada dimensão), material SMS, GRAMATURA MÍNIMA DE 40 g/m<sup>2</sup>, COM FENESTRA ADESIVA CENTRAL DE 8 cm, grau médio, 100% de fibras sintéticas (polipropileno ou polietileno), com dobradura asséptica. IMPERMEÁVEL, antiestático, ISENTO DE LÁTEX em sua composição, hipoalergênico, alta barreira para fluidos e microrganismos. Com bolsa coletora de líquidos. Embalagem individual deve: garantir a integridade do produto, permitir a sua fácil retirada e conter dados de identificação, lote, data de esterilização, procedência, validade e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	30	R\$ 7,00	R\$ 210,00
331	<p>EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, para bomba injetora contraste, VIA ÚNICA, suporta PRESSÃO DE ATÉ 1200 PSI, confeccionado em PVC E SILICONE, transparente, maleável, com dimensões aproximadas: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 75 cm. possui conector distal luer fêmea com tampa protetora rosqueável, conector proximal luer lock compatível com os dispositivos de terapia intravenosa no padrão 6%, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade, lote, registro Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 8,50	R\$ 42,50
332	<p>Seringa PARA BOMBA INJETORA DE CONTRASTE 150 ml, com tubo para preenchimento próprio, ISENTO DE LÁTEX, SEM AGULHA. EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E INCOLOR. Material deve ser atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote. Deve ser compatível com bomba injetora de contraste da instituição.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 45,54	R\$ 227,70

<b>333</b>	Agulha PARA PUNÇÃO - SELDINGER, material AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES CERCA DE 18 G x 20 cm, conector luer lock ou slip, protetor, com conjunto introdutor completo, tipo uso descartável, ESTÉRIL, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	50	R\$ 6,00	R\$ 300,00
<b>334</b>	Agulha PARA PUNÇÃO - SELDINGER, material AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES CERCA DE 18 G x 20 cm, conector luer lock ou slip, protetor, com conjunto introdutor completo, tipo uso descartável, ESTÉRIL, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 6,00	R\$ 30,00
<b>335</b>	Agulha PARA PUNÇÃO - SELDINGER, material AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES CERCA DE 18 G x 20 cm, conector luer lock ou slip, protetor, com conjunto introdutor completo, tipo uso descartável, ESTÉRIL, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 6,00	R\$ 30,00
<b>336</b>	Agulha PARA PUNÇÃO - SELDINGER, material AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES CERCA DE 18 G x 20 cm, conector luer lock ou slip, protetor, com conjunto introdutor completo, tipo uso descartável, ESTÉRIL, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 6,00	R\$ 30,00
<b>337</b>	Cateter para EMBOLECTOMIA, tipo FOGARTY, TAMANHO 2 FR x cerca de 60 cm, COM BALÃO, material POLÍMERO biocompatível, flexível, ESTÉRIL, descartável, embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 142,50	R\$ 712,50

<b>338</b>	Cateter para EMBOLECTOMIA, tipo FOGARTY, TAMANHO 3 FR x cerca de 80 cm, COM BALÃO, material POLÍMERO biocompatível, flexível, ESTÉRIL, descartável, embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 158,00	R\$ 1.580,00
<b>339</b>	Cateter para EMBOLECTOMIA, tipo FOGARTY, TAMANHO 4 FR x cerca de 80 cm, COM BALÃO, material POLÍMERO biocompatível, flexível, ESTÉRIL, descartável, embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 153,00	R\$ 1.530,00
<b>340</b>	Cateter para EMBOLECTOMIA, tipo FOGARTY, TAMANHO 5 FR x cerca de 80 cm, COM BALÃO, material POLÍMERO biocompatível, flexível, ESTÉRIL, descartável, embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 153,00	R\$ 1.530,00
<b>341</b>	Cateter para EMBOLECTOMIA, tipo FOGARTY, TAMANHO 6 FR x cerca de 80 cm, COM BALÃO, material POLÍMERO biocompatível, flexível, ESTÉRIL, descartável, embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 115,85	R\$ 579,25
<b>342</b>	Tubo TRAQUEAL EM T, CÂNULA DE MONTGOMERY TAMANHO 12 mm, ADULTO, PRODUZIDO EM SILICONE para implante temporário, tubo flexível, proporcionando maior conforto ao paciente ajuda a manter a traqueia umedecida, além de permitir que o paciente fale e respire normalmente, fácil limpeza e retirada de crostas, acompanha: anel de fixação, tampão de silicone e manual de instruções. Pode ser esterilizado em autoclave ou peróxido de hidrogênio.	3390.30.36	unidade	35	R\$ 266,60	R\$ 9.331,00

343	Cateter descartável em nylon para ANESTESIA EPIDURAL, PONTA ROMBA com orifícios múltiplos, para uso com agulha 18 G, medindo 90 cm (+/- 05 cm) de comprimento x 0,9 a 1,1 mm de diâmetro externo, maleável, possuir orifício atraumático, com marca radiopaca, com marcas indicadoras do comprimento introduzido. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 55,77	R\$ 5.577,00
344	Cateter em nylon descartável para ANESTESIA EPIDURAL, com orifícios múltiplos, para uso com agulha 16 G, medindo 90 cm (+/- 05 cm) de comprimento x 1,0 ou 1,1 mm de diâmetro externo, maleável, possuir orifício atraumático, com marca radiopaca, com marcas indicadoras do comprimento introduzido. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	25	R\$ 25,11	R\$ 627,75
345	Cateter nasal, TIPO ÓCULOS. Tamanho ADULTO, cerca de 2,10 m, aplicação: oxigenoterapia. Tubo em PVC flexível, pronga em material flexível com contorno arredondado. A prova de deformação e torção, com anel de ajuste em látex / silicone, adaptador conector universal para umidificador. Descartável, estéril, embalagem individual e de fácil manuseio, com identificação do produto, lote e validade.	3390.30.36	unidade	3000	R\$ 1,01	R\$ 3.030,00

346	<p>Cateter venoso central de inserção periférica (PICC), EM SILICONE, DUPLO LÚMEN, 5 FR x 55 a 60 cm NO MÍNIMO, biocompatível, RADIOPACO, ESTÉRIL, demarcado a cada 1 cm. Acompanha: agulha para punção reta em aço siliconizada, bisel trifacetado e afiado, bainha introdutória com cânula flexível, radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. Com clamp em todas vias e tampas, componente: kit introdutor completo. Todo conjunto deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura aos dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	25	R\$ 49,80	R\$ 1.245,00
-----	---	------------	---------	----	--------------	-----------------

347	<p>Cateter VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN, 7 FR, 20 a 30 cm, com agulha introdutora 18 G x 6,36 (+/- 1) cm, EM POLIURETANO, flexível, látex-free, radiopaco, termossensível e biocompatível. Marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter. Ponta macia e flexível para evitar lesão vascular. Extensores com conectores coloridos luer lock e identificação dos lúmens distal e proximal. Clamp de vedação do fluxo em cada via. Aletas laterais para suturas. Acompanha: fio guia metálico, centimetrado, 45 cm, com ponta em J para evitar traumas vasculares e sistema de passagem com uma mão para facilitar o procedimento, dilatadores em polipropileno. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem única resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	500	R\$ 45,57	R\$ 22.785,00
348	<p>Conjunto para DRENAGEM DE TÓRAX, composto por DRENO de tórax nº 36, multiperfurado, em PVC cristal atóxico ou silicone com fio radiopaco; FRASCO com CAPACIDADE de 2000 ml, em PVC rígido, atóxico, transparente, graduado a cada 50 ml ou 100 ml, 6tampa rosca com 3 vias, com base reta para assegurar a estabilidade do frasco no solo; TUBO EXTENSOR em PVC transparente ou similar, com no mínimo 120 cm de comprimento, pinça clamp, com conector confeccionado em plástico rígido ou similar atóxico. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico. Com data de fabricação, lote e validade (dreno e frasco com vencimento para o mesmo mês) impresso na embalagem e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	25	R\$ 24,40	R\$ 610,00

349	<p>Conjunto para DRENAGEM DE TÓRAX, composto por DRENO de tórax nº 22, multiperfurado, em PVC cristal atóxico ou silicone com fio radiopaco; FRASCO com CAPACIDADE de 2000 ml, em PVC rígido, atóxico, transparente, graduado a cada 50 ml ou 100 ml, tampa rosca com 3 vias, com base reta para assegurar a estabilidade do frasco no solo; TUBO EXTENSOR em PVC transparente ou similar, com no mínimo 120 cm de comprimento, pinça clamp, com conector confeccionado em plástico rígido ou similar atóxico. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico. Com data de fabricação, lote e validade (dreno e frasco com vencimento para o mesmo mês) impresso na embalagem e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	20	R\$ 23,90	R\$ 478,00
350	<p>Conjunto para DRENAGEM DE TÓRAX, composto por DRENO de tórax nº 32, multiperfurado, em PVC cristal atóxico ou silicone com fio radiopaco; FRASCO com CAPACIDADE de 2000 ml, em PVC rígido, atóxico, transparente, graduado a cada 50 ml ou 100 ml, tampa rosca com 3 vias, com base reta para assegurar a estabilidade do frasco no solo; TUBO EXTENSOR em PVC transparente ou similar, com no mínimo 120 cm de comprimento, pinça clamp, com conector confeccionado em plástico rígido ou similar atóxico. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico. Com data de fabricação, lote e validade (dreno e frasco com vencimento para o mesmo mês) impresso na embalagem e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	unidade	50	R\$ 25,00	R\$ 1.250,00

<p><b>351</b></p>	<p>Dreno de SUCÇÃO, com diâmetro de 3.2 mm, com 02 (dois) cateteres, isolados ou em continuidade, siliconizados, radiopaco, com múltiplos orifícios, 01 (uma) ou 02 (duas) agulhas cortantes, semi-curvas, robustas, com estrutura em aço inoxidável, adaptáveis aos cateteres. Tubo de aspiração com conector ou intermediário de 02 (duas) ou 03 (três) vias, pinça de clampagem, RESERVATÓRIO de plástico resistente SANFONADO, com capacidade mínima de 400 ml, própria para drenagem com pressão negativa (à vácuo), com 02 (dois) orifícios, sendo um deles com tampa e o outro (sem tampa) com diâmetro compatível com o tubo de aspiração. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>unidade</p>	<p>660</p>	<p>R\$ 18,24</p>	<p>R\$ 12.038,40</p>
<p><b>352</b></p>	<p>Dreno de SUCÇÃO, com diâmetro de 4.8 mm, com 02 (dois) cateteres, isolados ou em continuidade, siliconizados, radiopaco, com múltiplos orifícios, 01 (uma) ou 02 (duas) agulhas cortantes, semi-curvas, robustas, com estrutura em aço inoxidável, adaptáveis aos cateteres. Tubo de aspiração com conector ou intermediário de 02 (duas) ou 03 (três) vias, pinça de clampagem, RESERVATÓRIO de plástico resistente SANFONADO, com capacidade mínima de 400 ml, própria para drenagem com pressão negativa (à vácuo), com 02 (dois) orifícios, sendo um deles com tampa e o outro (sem tampa) com diâmetro compatível com o tubo de aspiração. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.</p>	<p>3390.30.36</p>	<p>unidade</p>	<p>150</p>	<p>R\$ 21,00</p>	<p>R\$ 3.150,00</p>

353	Extensor ou perfusor DE BAIXA COMPLACÊNCIA, com prime reduzido, COMPRIMENTO MÍNIMO 120 CM, com pinça corta fluxo: em tubo de PVC atóxico, transparente, com volume interno de 0,96 a 1,6 ml, com conexão em ambas as extremidades, uma luer lock rotativo com tampa, e a outra com conector luer fêmea com tampa protetora rosqueável. Material estéril, de uso único, biocompatível, apirogênico, incolor e flexível. Deve ser compatível com pressão exercida por bomba de seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	300	R\$ 2,00	R\$ 600,00
354	Kit completo PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA 24 FR SONDA EM SILICONE com listras RADIOPACAS e demarcação de profundidade numerada a cada 2 cm, retentor interno em formato anatômico e seguro, ponta de dilatação com fio de tração e alça de preensão, estéril e radiopaca. DISCO DE FIXAÇÃO INTERNO de silicone radiopaco com abertura distal arredondada e dispositivo de aplicação. Fio de inserção e distribuidor, retentor externo (anel e êmbolo) para fixação e apoio externo atraumático em silicone, alça de segurança, adaptador de porta alimentação duplo com adaptação universal e tampa protetora, com clamp para fechamento da sonda na sua porção tubular.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 66,33	R\$ 663,30
355	Sonda ENDOBRONQUIAL DUPLO LÚMEN, TIPO CARLENS, COM GANCHO DE CARINA, nº 35 CH. Aplicação: intubação bronquial DIREITA, em PVC atóxico, linha radiopaca, balão traqueal e de controle de cores diferentes, graduada, estéril, descartável. Acompanha: sondas de aspiração, mandril e intermediários. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 92,41	R\$ 924,10

<b>356</b>	Sonda ENDOBRONQUIAL DUPLO LÚMEN, TIPO CARLENS, COM GANCHO DE CARINA, nº 35 CH. Aplicação: intubação bronquial ESQUERDA, em PVC atóxico, linha radiopaca, balão traqueal e de controle de cores diferentes, graduada, estéril, descartável. Acompanha: sondas de aspiração, mandril e intermediários. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	3390.30.36	unidade	10	R\$ 192,00	R\$ 1.920,00
<b>357</b>	Sonda ENDOBRONQUIAL DUPLO LÚMEN, TIPO CARLENS, COM GANCHO DE CARINA, nº 37 CH. Aplicação: intubação bronquial DIREITA, em PVC atóxico, linha radiopaca, balão traqueal e de controle de cores diferentes, graduada, estéril, descartável. Acompanha: sondas de aspiração, mandril e intermediários. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 187,90	R\$ 939,50
<b>358</b>	Sonda ENDOBRONQUIAL DUPLO LÚMEN, TIPO CARLENS, COM GANCHO DE CARINA, nº 37 CH. Aplicação: intubação bronquial ESQUERDA, em PVC atóxico, linha radiopaca, balão traqueal e de controle de cores diferentes, graduada, estéril, descartável. Acompanha: sondas de aspiração, mandril e intermediários. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	3390.30.36	unidade	13	R\$ 220,00	R\$ 2.860,00
<b>359</b>	Sonda ENTERAL 12 FR, comprimento mínimo de 115 cm, USO ADULTO. EM POLIURETANO, maleável, flexível sem permitir acotovelamento. Totalmente radiopaca, com marcação de posicionamento. Ponta proximal com conector em Y, 2 (DUAS) VIAS, adaptável a equipos e seringas. Tampa de vedação em ambas as vias. Ponta distal com ogiva em tungstênio ou poliuretano, delicada, medindo o mesmo calibre do tubo, de modo a não provocar trauma ao paciente. Fio guia em aço inoxidável pré lubrificado permitindo fácil remoção. Atóxico, biocompatível, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 7,50	R\$ 225,00

360	Sonda FOLEY nº 14. COMPRIMENTO 40 (+/-5) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 02 (DUAS) VIAS, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	100	R\$ 1,94	R\$ 194,00
361	Sonda FOLEY nº 16. COMPRIMENTO 40 (+/-2) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 02 (DUAS) VIAS, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	50	R\$ 1,98	R\$ 99,00
362	Sonda FOLEY nº 16. COMPRIMENTO 40 (+/-2) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 03 (TRÊS) VIAS, duas vias funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 3,80	R\$ 76,00

<b>363</b>	Sonda FOLEY nº 20. COMPRIMENTO 40 (+/-5) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 02 (DUAS) VIAS, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 2,39	R\$ 11,95
<b>364</b>	Sonda NASOGÁSTRICA LEVINE LONGA, nº 16. Em PVC siliconizada, cristal e incolor. TAMANHO de 100 a 120 cm. Ponta atraumática e orifícios de drenagem com bordas planas e lisas. Conector padrão com ajuste seguro a seringas e extensores. Possuir tampa protetora. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 1,00	R\$ 5,00
<b>365</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 04. Em PVC siliconizado cristal, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,50	R\$ 2,50
<b>366</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 06. Em PVC siliconizado cristal, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,49	R\$ 2,45

<b>367</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08. Em PVC siliconizado cristal, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,50	R\$ 2,50
<b>368</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10. Em PVC siliconizado cristal, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	400	R\$ 0,53	R\$ 212,00
<b>369</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12. Em PVC siliconizado cristal, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	1300	R\$ 0,54	R\$ 702,00
<b>370</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14. Em PVC siliconizado cristal, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 0,55	R\$ 550,00
<b>371</b>	Sonda para ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 22. Em PVC SILICONIZADO CRISTAL, flexível. Ponta atraumática, orifícios distais lateralizados. Atóxico, apirogênico, ESTÉRIL e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	200	R\$ 0,95	R\$ 190,00

372	SONDA para GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA 24 FR COM BALÃO, material 100% SILICONE, DIÂMETRO EXTERNO de 8,00 mm, demarcada a cada 2 cm, com linha RADIOPACA, balão de 5 ml, ANEL DE FIXAÇÃO a nível da pele, 03 vias de conexão em Y, conector universal e tampa de vedação. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 65,00	R\$ 1.950,00
373	Sonda URETRAL nº 04, tipo NELATON, COMPRIMENTO mínimo de 40 cm, MATERIAL PVC cristal, siliconizada, transparente, incolor e flexível, superfície lisa, ponta arredondada, orifício de drenagem plano e atraumático. Conector resistente com ajuste seguro e tampa protetora. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	60	R\$ 0,55	R\$ 33,00
374	Sonda URETRAL nº 06, tipo NELATON, COMPRIMENTO mínimo de 40 cm, MATERIAL PVC cristal, siliconizada, transparente, incolor e flexível, superfície lisa, ponta arredondada, orifício de drenagem plano e atraumático. Conector resistente com ajuste seguro e tampa protetora. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	50	R\$ 0,54	R\$ 27,00

375	Sonda URETRAL nº 08, tipo NELATON, COMPRIMENTO mínimo de 40 cm, MATERIAL PVC cristal, siliconizada, transparente, incolor e flexível, superfície lisa, ponta arredondada, orifício de drenagem plano e atraumático. Conector resistente com ajuste seguro e tampa protetora. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,56	R\$ 2,80
376	Sonda URETRAL nº 12, tipo NELATON, COMPRIMENTO mínimo de 40 cm, MATERIAL PVC cristal, siliconizada, transparente, incolor e flexível, superfície lisa, ponta arredondada, orifício de drenagem plano e atraumático. Conector resistente com ajuste seguro e tampa protetora. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 0,56	R\$ 2,80
377	Tubo ENDOTRAQUEAL ARAMADO 7,0 mm, COM CUFF. Material em PVC siliconado, transparente/translúcido, escala de graduação nítida centímetro a centímetro, linha radiopaca em toda extensão do tubo, extremidade atraumática com orifício lateral de murphy. Balão de alto volume e baixa pressão. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Estéril, descartável. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo identificação do produto conforme a legislação vigente. Possuir registro Anvisa.	3390.30.36	unidade	40	R\$ 6,90	R\$ 276,00

378	Tubo ENDOTRAQUEAL ARAMADO 7,5 mm, COM CUFF. Material em PVC siliconado, transparente/translúcido, escala de graduação nítida centímetro a centímetro, linha radiopaca em toda extensão do tubo, extremidade atraumática com orifício lateral de murphy. Balão de alto volume e baixa pressão. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Estéril, descartável. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo identificação do produto conforme a legislação vigente. Possuir registro Anvisa.	3390.30.36	unidade	40	R\$ 6,90	R\$ 276,00
379	Tubo ENDOTRAQUEAL ARAMADO 8,0 mm, COM CUFF. Material em PVC siliconado, transparente/translúcido, escala de graduação nítida centímetro a centímetro, linha radiopaca em toda extensão do tubo, extremidade atraumática com orifício lateral de murphy. Balão de alto volume e baixa pressão. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Estéril, descartável. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo identificação do produto conforme a legislação vigente. Possuir registro Anvisa.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 4,00	R\$ 120,00
380	Tubo ENDOTRAQUEAL ARAMADO 8,5 mm, COM CUFF. Material em PVC siliconado, transparente/translúcido, escala de graduação nítida centímetro a centímetro, linha radiopaca em toda extensão do tubo, extremidade atraumática com orifício lateral de murphy. Balão de alto volume e baixa pressão. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Estéril, descartável. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo identificação do produto conforme a legislação vigente. Possuir registro Anvisa.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 6,90	R\$ 207,00

<b>381</b>	<p> Tubo ENDOTRAQUEAL nº 3,0 SEM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetros. Marcador radiopaco contínuo. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização. </p>	3390.30.36	unidade	10	R\$ 2,98	R\$ 29,80
<b>382</b>	<p> Tubo ENDOTRAQUEAL nº 3,5 SEM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetro. Marcador radiopaco contínuo. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização. </p>	3390.30.36	unidade	20	R\$ 6,90	R\$ 138,00
<b>383</b>	<p> Tubo ENDOTRAQUEAL nº 4,0 COM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetro. Marcador radiopaco contínuo. Balão de baixa pressão, alto volume. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização. </p>	3390.30.36	unidade	25	R\$ 4,20	R\$ 105,00
<b>384</b>	<p> Tubo ENDOTRAQUEAL nº 4,0 SEM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetro. Marcador radiopaco contínuo. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização. </p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 3,40	R\$ 17,00

385	Tubo ENDOTRAQUEAL nº 4,5 COM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetro. Marcador radiopaco contínuo. Balão de baixa pressão, alto volume. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	20	R\$ 4,20	R\$ 84,00
386	Tubo ENDOTRAQUEAL nº 5,0 COM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetro. Marcador radiopaco contínuo. Balão de baixa pressão, alto volume. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 4,20	R\$ 126,00
387	Tubo ENDOTRAQUEAL nº 6,0 COM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação nítida centímetro a centímetro. Marcador radiopaco contínuo. Balão de baixa pressão, alto volume. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	5	R\$ 3,85	R\$ 19,25

388	<p>Tubo ENDOTRAQUEAL nº 7,5 COM CUFF. Material em PVC siliconizado, transparente/translúcido, flexível e macio. Escala de graduação em centímetros. Marcador radiopaco contínuo. Balão de baixa pressão, alto volume. Válvula unidirecional para controle de pressão com encaixe para seringas luer slip e luer lock. Conector com encaixe padrão. Ponta atraumática, orifício de murphy. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, estéril e uso único. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	300	R\$ 3,85	R\$ 1.155,00
389	<p>TUBO HOSPITALAR nº 204 (6 x 12 mm), COMPRIMENTO de 15 metros, para oxigenoterapia, material SILICONE, liso, ESTERILIZÁVEL, atóxico, transmitância TRANSPARENTE, diâmetro externo 12 mm e interno 6 mm, formato circular, inodoro e isento de colabamento. (       --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--        O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização).</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 80,00	R\$ 400,00
390	<p>Cateter descartável em nylon para ANESTESIA EPIDURAL, PONTA ROMBA com orifícios múltiplos, para uso com agulha 18 G, medindo 90 cm (+/- 05 cm) de comprimento x 0,9 a 1,1 mm de diâmetro externo, maleável, possuir orifício atraumático, com marca radiopaca, com marcas indicadoras do comprimento introduzido. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	70	R\$ 55,77	R\$ 3.903,90

391	Cateter em nylon descartável para ANESTESIA EPIDURAL, com orifícios múltiplos, para uso com agulha 16 G, medindo 90 cm (+/- 05 cm) de comprimento x 1,0 ou 1,1 mm de diâmetro externo, maleável, possuir orifício atraumático, com marca radiopaca, com marcas indicadoras do comprimento introduzido. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	50	R\$ 25,11	R\$ 1.255,50
392	Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 14 G, com comprimento cerca de 45 mm. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro, que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo, perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade. Dados de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 1,91	R\$ 1.910,00
393	Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 16 G, com comprimento cerca de 45 mm. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	1450	R\$ 1,63	R\$ 2.363,50

394	<p>Cateter VENOSO CENTRAL TRIPLO LÚMEN 7 FR 20 cm, kit cateter triplo lúmen, de introdução com técnica de seldinger, descartável e estéril, EM POLIURETANO, LÁTEX FREE, RADIOPACO, termosensível e biocompatível, marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter. Ponta macia e flexível para evitar lesão vascular. Extensores com conectores coloridos luer lock e identificação dos lúmens distal, proximal e central (ou medial). Clamp de vedação do fluxo em cada via. Aletas laterais para suturas. Acompanha: fio guia metálico em J, seringa de 5 ml, agulha 18 G, com dilatador, bisturi descartável, fixador do cateter tipo borboleta com trava, 3 tampas protetoras, todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem única resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	unidade	520	R\$ 54,00	R\$ 28.080,00
395	<p>TELA cirúrgica, inorgânica, material POLIPROPILENO, MEDINDO 950 (+/- 100) cm<sup>2</sup>, TAMANHO cerca de 30 x 30 cm. Implantável, ESTÉRIL, de uso único. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. CÓD SUS: 07.02.05.055-5.</p>	3390.30.36	unidade	150	R\$ 54,58	R\$ 8.187,00
396	<p>Agulha HIPODÉRMICA 40 x 1,2 mm ou 18 G 1 1/2. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. COM SISTEMA DE SEGURANÇA acoplado à agulha e segundo NR32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	25000	R\$ 0,28	R\$ 7.000,00

397	Seringa descartável 20 mL, COM BICO LUER LOCK CENTRAL, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 5 mL, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo-cilindro. Atóxica, apirogênica. Estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	35000	R\$ 0,46	R\$ 16.100,00
398	Eletrodo COM PINO DE CARBONO PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, DESCARTÁVEL, ADULTO: hipoalergênico, impermeável; com superfície auto-colante de espuma de polietileno ou rayon de viscose; com pino totalmente em carbono, possibilitando a utilização em exames de imagens e proporcionando alta condutividade dos impulsos elétricos; dispositivo de conexão universal; gel condutor sólido; com boa aderência, resistente a sudorese e ao esforço de estresse físico; termossensível, que suporte permanência de 24 horas.	3390.30.36	unidade	20000	R\$ 0,31	R\$ 6.200,00
399	Torneirinha DE 03 VIAS de uso único, leve e compacta corpo em policarbonato, fechamento giratório em torno do próprio eixo, para conexão e desconexão do cateter, minimizando o risco de perda do acesso venoso, conector luer lock, compatível com pressão exercida por bomba infusora, com tampas protetoras em todas as vias, dispositivo para comando com indicação de fluxo em formato anatômico, estéril, embalada individualmente, rótulo contendo informações em português: procedência, lote, registro na Anvisa, método de esterilização, data de validade.	3390.30.36	unidade	4000	R\$ 0,82	R\$ 3.280,00

400	<p>Pacote TESTE DESAFIO PRONTO USO, com INDICADOR BIOLÓGICO 3ª GERAÇÃO E INTEGRADOR QUÍMICA CLASSE V para monitoramento de processo de ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D`ÁGUA, em temperatura de 121°C a 134°C, de uso único, composto de: 01 (um) indicador biológico de leitura rápida, do tipo auto-contido, para monitoramento do processo de esterilização a vapor, com o tempo de resposta final negativa em no MÁXIMO 03 (TRÊS) HORAS, por método de fluorescência e integrador químico classe v, com rótulo com indicador químico classe I, de acordo com a norma ANS/AAMI/ISO11.140, posicionados em um substrato poroso empacotado em embalagem descartável; o pacote deve ser projetado para desafiar o processo de esterilização a vapor, com desempenho equivalente ao pacote teste de 16 (dezesesseis) campos; o indicador biológico deverá ser composto por uma tira de papel contendo população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) (10<sup>6</sup>) esporos secos e padronizados de geobacillus stearothermophilus. Embalagem com identificação do produto, validade e lote. Acompanha ampola externa controle do mesmo lote, conforme legislação vigente - RDC 15/2012.</p>	3390.30.36	unidade	5	R\$ 6,00	R\$ 30,00
401	<p>Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 18 G, com comprimento cerca de 45 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	300	R\$ 1,78	R\$ 534,00

402	<p>Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 20 G, com comprimento de 32 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 2,06	R\$ 2.060,00
403	<p>Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, nº 22 G com comprimento de 25 mm, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA segundo a NR 32. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	unidade	2500	R\$ 2,06	R\$ 5.150,00

404	Seringa descartável 10 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm (22 G 1), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, ESTÉRIL. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). ENCAIXE TIPO LUER LOCK. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada em traços longos a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	unidade	25000	R\$ 0,33	R\$ 8.250,00
405	HIPOCLORITO DE SÓDIO A 10%. DESINFETANTE HOSPITALAR para superfícies fixas, possui ação bactericida, atuando como elemento oxidativo em cadeias proteicas de microrganismos. O produto deve apresentar a FISPOQ (ficha de informações de segurança de produtos químicos), ficha técnica e registro na Anvisa.	3390.30.36	unidade	1000	R\$ 9,53	R\$ 9.530,00
406	TUBO DE VENTILAÇÃO, OUVIDO, tipo SHEPARD, SEM HASTE, em PTFE (TEFLON), DIMENSOES DE 1,0 mm x 2,4 mm, ESTÉRIL, formato em carretel com flanges laterais, atoxico apirogenico. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	3390.30.36	unidade	30	R\$ 99,00	R\$ 2.970,00
407	Escova para LIMPEZA DE INSTRUMENTAL EM GERAL. Características: cerdas em NYLON RÍGIDAS, cabo plástico rígido medindo 13 a 15 cm (C) x 1.9 a 2.0 cm (L) x 1.0 a 1.2 cm (A). Cerdas de 1,4 cm a 1,6 cm de comprimento distribuídas em fileiras paralelas no formato de nichos em uma das faces distal, área de 1,5 a 2.0 cm (L) x 7 a 8 cm (C). Embalagem com identificação do produto, validade e lote. Comprimento total da escova entre 20 e 25 cm	3390.30.36	unidade	150	R\$ 15,50	R\$ 2.325,00

<b>408</b>	Frasco PARA SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO, CAPACIDADE 5.000 ml, material EM POLISULFONA, para aspiração de secreção, com tampa e boia de segurança, com graduação, autoclavável a 134 °C, com conectores (saídas) COMPATÍVEIS COM TUBO DE ASPIRAÇÃO 204 (12 x 6 mm).	3390.30.36	unidade	45	R\$ 593,30	R\$ 26.698,50
<b>409</b>	Escova para LIMPEZA DE JARROS, MAMADEIRAS E FRASCOS EM GERAL. Características: cerdas em NYLON com diâmetro 3,5 a 4,0 mm e espaçamento entre as cerdas mínimo de 1 mm, extremidade com 10 cm. Haste em metal retorcido. Comprimento mínimo total da escova de 30 cm.	3390.30.36	unidade	120	R\$ 34,00	R\$ 4.080,00
<b>410</b>	Cateter INTRAVENOSO PERIFÉRICO, do tipo por fora da agulha n° 24 G, comprimento cerca de 19 mm. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA e inviolável. Mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel AFIADO, FILTRO HIDRÓFobo com extremidade lisa, conector luer lock, cônica e atraumática, cateter em poliuretano, sem efeito memória, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos, flexível, de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro, que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo, perfeita conexão com extensores e seringas. Câmara de refluxo em CRISTAL, DUPLA CÂMARA DE CONFIRMAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNEO (AGULHA E CATETER), PERMITINDO rápida visualização do refluxo sanguíneo, com empunhadura segura. Suportar PRESSÕES de até 300 PSI, ISENTO de LÁTEX e PVC. Radiopaco, ESTÉRIL, descartável, para terapia intravenosa periférica de MÉDIA PERMANÊNCIA, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade. Dados de fácil visualização.	3390.30.36	UNIDADE	5000	R\$ 4,38	R\$ 21.900,00

411	Seringa descartável de 50 a 60 mL, COM BICO LUER LOCK CENTRAL, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação com tinta permanente precisa, traços a cada 2 mL e numeração de 10 em 10 mL, números legíveis, êmbolo deslizável ajustado ao corpo da seringa com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo-cilindro. Flange com formato anatômico. Atóxica, apirogênica. Estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	UNIDADE	10000	R\$ 4,43	R\$ 44.300,00
412	Seringa DOSADORA ORAL 10 ml. Confeccionada em PVC ou polipropileno atóxico, inerte ao contato com medicamentos, isenta de agentes potencialmente patogênicos, translúcida e em cores para proteção de medicamentos fotossensíveis, com escala de graduação indelével e milimetrada, perfeito ajuste êmbolo-cilindro, tampa com perfeita fixação. Dotada de bico BIGLOCK, que impede o uso de agulha hipodérmica ou dispositivo endovenoso. Não estéril e descartável, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no MS/Anvisa. Item opcional: Etiqueta de identificação para seringa.	3390.30.36	UNIDADE	20000	R\$ 0,55	R\$ 11.000,00
413	Lanceta universal para amostra de sangue capilar com agulha 21 a 24 G (ADULTO). Sistema de punção retrátil, estéril, de uso único. Profundidade de penetração 1,5 mm a 2,2 mm; lanceta trifacetada e siliconada; COM SISTEMA DE SEGURANÇA segundo a NR 32 corpo do lancetador e gatilho compostos por polipropileno. Embalagem contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	3390.30.36	UNIDADE	3000	R\$ 0,93	R\$ 2.790,00

414	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM BORRACHA SINTÉTICA, TAMANHO 7,5. Comprimento mínimo de 270 mm. ISENTA DE LÁTEX, PÓ, ESTÉRIL, sem irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, punho com no mínimo 9 cm de comprimento e bainha arredondada reforçada. Formato anatômico. Textura uniforme, resistente a tração sem provocar estiramento. Punho ajustado com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e proporcionar fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	PAR	200	R\$ 9,86	R\$ 1.972,00
415	<p>LUVA CIRÚRGICA, EM BORRACHA SINTÉTICA, TAMANHO 8,0. Comprimento mínimo de 270 mm. ISENTA DE LÁTEX, PÓ, ESTÉRIL, sem irritantes dérmicos, resíduos e impurezas, punho com no mínimo 9 cm de comprimento e bainha arredondada reforçada. Formato anatômico. Textura uniforme, resistente a tração sem provocar estiramento. Punho ajustado com bainha ou outro dispositivo capaz de assegurar um ajuste perfeito e proporcionar fácil calçamento. Uso único. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica e informação de mão direita e esquerda. Embalagem externa com identificação do produto, lote, validade. Todo o material deve ser resistente, permitir manuseio e utilização segura para uso hospitalar. Deve apresentar Certificado de Aprovação (CA) de proteção das mãos contra agentes biológicos e registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	PAR	200	R\$ 9,63	R\$ 1.926,00

416	<p>Cânula OROFARÍNGEA (tipo GUEDEL) nº 0. Confeccionada em PVC, atóxica, translúcida, com flexibilidade e formato anatômico, ponta arredondada, reforço interno a fim de evitar o colabamento, sem rebarbas ou imperfeições, com identificação do tamanho em relevo. (     --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--     ) O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização). Embalagem individual, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 7,00	R\$ 700,00
417	<p>Cânula OROFARÍNGEA (tipo GUEDEL) nº 1. Confeccionada em PVC, atóxica, translúcida, com flexibilidade e formato anatômico, ponta arredondada, reforço interno a fim de evitar o colabamento, sem rebarbas ou imperfeições, com identificação do tamanho em relevo. (     --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--     ) O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização). Embalagem individual, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 10,95	R\$ 1.095,00
418	<p>Cânula OROFARÍNGEA (tipo GUEDEL) nº 2. Confeccionada em PVC, atóxica, translúcida, com flexibilidade e formato anatômico, ponta arredondada, reforço interno a fim de evitar o colabamento, sem rebarbas ou imperfeições, com identificação do tamanho em relevo. (     --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--     ) O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização). Embalagem individual, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 5,99	R\$ 599,00

419	<p>Cânula OROFARÍNGEA (tipo GUEDEL) nº 3. Confeccionada em PVC, atóxica, translúcida, com flexibilidade e formato anatômico, ponta arredondada, reforço interno a fim de evitar o colabamento, sem rebarbas ou imperfeições, com identificação do tamanho em relevo. (     --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--     ) O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização). Embalagem individual, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 7,98	R\$ 798,00
420	<p>Cânula OROFARÍNGEA (tipo GUEDEL) nº 4. Confeccionada em PVC, atóxica, translúcida, com flexibilidade e formato anatômico, ponta arredondada, reforço interno a fim de evitar o colabamento, sem rebarbas ou imperfeições, com identificação do tamanho em relevo. (     --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--     ) O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização). Embalagem individual, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 6,20	R\$ 620,00
421	<p>Cânula OROFARÍNGEA (tipo GUEDEL) nº 5. Confeccionada em PVC, atóxica, translúcida, com flexibilidade e formato anatômico, ponta arredondada, reforço interno a fim de evitar o colabamento, sem rebarbas ou imperfeições, com identificação do tamanho em relevo. (     --OBSERVAÇÃO - NÃO MANTER NO TR--     ) O hospital deverá definir o método de esterilização que melhor lhe atende considerando suas peculiaridades e equipamentos disponíveis, assim como as temperaturas dos métodos de esterilização). Embalagem individual, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 5,99	R\$ 599,00

422	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 3,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
423	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 3,5 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
424	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 4,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00

425	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 4,5 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
426	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 5,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
427	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 5,5 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00

428	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 6,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
429	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 6,5 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
430	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 7,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	52	R\$ 13,00	R\$ 676,00

431	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 7,5 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	200	R\$ 22,00	R\$ 4.400,00
432	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 8,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	50	R\$ 13,00	R\$ 650,00
433	<p>Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 8,5 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00

<b>434</b>	Cânula de TRAQUEOSTOMIA nº 9,0 COM BALÃO. Confeccionada em PVC de grau médico, transparente, linha radiopaca. Cânula externa com balão de alto volume e baixa pressão, balonete com válvula para encaixe de seringa luer slip e luer lock. Mandril para introdução com ponta arredondada e atraumática, flange com acabamento sem rebarbas e atraumático e dispositivo de fixação da cânula. Impressão e número da cânula em local visível. Material atóxico, LÁTEX FREE, estéril e uso único. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa.	3390.30.36	UNIDADE	16	R\$ 13,00	R\$ 208,00
<b>435</b>	Dreno KHER, nº 08 em SILICONE, apirogênico, atóxico, formato tubular em T uniforme em toda a sua extensão, sem rebarbas e/ou defeitos; com paredes finas maleáveis. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 19,85	R\$ 1.985,00
<b>436</b>	Dreno KHER, nº 12 em SILICONE, apirogênico, atóxico, formato tubular em T uniforme em toda a sua extensão, sem rebarbas e/ou defeitos; com paredes finas maleáveis. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 18,26	R\$ 1.825,67
<b>437</b>	Dreno KHER, nº 14 em SILICONE, apirogênico, atóxico, formato tubular em T uniforme em toda a sua extensão, sem rebarbas e/ou defeitos; com paredes finas maleáveis. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 24,84	R\$ 2.484,20
<b>438</b>	Dreno KHER, nº 16 em SILICONE, apirogênico, atóxico, formato tubular em T uniforme em toda a sua extensão, sem rebarbas e/ou defeitos; com paredes finas maleáveis. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	50	R\$ 21,24	R\$ 1.061,75

<b>439</b>	Dreno KHER, nº 14 em LÁTEX, apirogênico, atóxico, formato tubular em T uniforme em toda a sua extensão, sem rebarbas e/ou defeitos; com paredes finas maleáveis. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 25,91	R\$ 2.590,50
<b>440</b>	Dreno LAMINAR, tipo PENROSE, MEDIDAS: 6 mm +/-1 x 300 a 350 mm de comprimento, em LÁTEX atóxico, formato tubular em toda a sua extensão. Com lúmen de forma a não colabar, com paredes finas maleáveis. Apresentando elasticidade adequada. ISENTO DE TALCO. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 30,00	R\$ 3.000,00
<b>441</b>	Dreno LAMINAR, tipo PENROSE, MEDIDAS: 12 mm +/-1 x 300 a 350 mm de comprimento, em LÁTEX atóxico, formato tubular em toda a sua extensão. Com lúmen de forma a não colabar, com paredes finas maleáveis. Apresentando elasticidade adequada. ISENTO DE TALCO. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	400	R\$ 6,39	R\$ 2.554,00
<b>442</b>	Dreno LAMINAR, tipo PENROSE, MEDIDAS: 19 mm +/-1 x 300 a 350 mm de comprimento, em LÁTEX atóxico, formato tubular em toda a sua extensão. Com lúmen de forma a não colabar, com paredes finas maleáveis. Apresentando elasticidade adequada. ISENTO DE TALCO. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	500	R\$ 2,96	R\$ 1.480,00

443	<p>Dreno LAMINAR, tipo PENROSE, MEDIDAS: 25 mm +/-1 x 300 a 350 mm de comprimento, em LÁTEX atóxico, formato tubular em toda a sua extensão. Com lúmen de forma a não colabar, com paredes finas maleáveis. Apresentando elasticidade adequada. ISENTO DE TALCO. ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	UNIDADE	300	R\$ 5,00	R\$ 1.500,00
444	<p>SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12, tipo SONDA, modelo PARA USO EM CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, ADULTO, com conexão em cotovelo em PVC atóxico, flexível, transparente e radiopaca, graduada de centímetro em centímetro com orifícios na extremidade distal com ponta arredondada; luva plástica siliconizada envolvendo a sonda; conector em Y com duplo (pivôs giratórios) para conexão em cânula traqueostomia de um lado e circuito do ventilador mecânico do outro; via de instilação com válvula anti-refluxo, válvula para controle de vácuo com trava por pressão e tampa protetora na extremidade distal, com MDI (aerosol terapia). ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 47,00	R\$ 4.700,00

445	<p>SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14, tipo SONDA, modelo PARA USO EM CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, ADULTO, com conexão em cotovelo em PVC atóxico, flexível, transparente e radiopaca, graduada de centímetro em centímetro com orifícios na extremidade distal com ponta arredondada; luva plástica siliconizada envolvendo a sonda; conector em Y com duplo (pivôs giratórios) para conexão em cânula traqueostomia de um lado e circuito do ventilador mecânico do outro; via de instilação com válvula anti-refluxo, válvula para controle de vácuo com trava por pressão e tampa protetora na extremidade distal, com MDI (aerosol terapia). ESTÉRIL, USO ÚNICO. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote, validade, dados do fabricante, fabricação e registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	UNIDADE	100	R\$ 104,00	R\$ 10.400,00
446	<p>Sonda FOLEY nº 12. COMPRIMENTO 40 (+/-2) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 02 (DUAS) VIAS, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.</p>	3390.30.36	UNIDADE	520	R\$ 2,48	R\$ 1.289,60

<b>447</b>	Sonda FOLEY nº 18. COMPRIMENTO 40 (+/-2) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 02 (DUAS) VIAS, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	400	R\$ 6,73	R\$ 2.692,00
<b>448</b>	Sonda FOLEY nº 18. COMPRIMENTO 40 (+/-2) cm, COM BALÃO resistente e simétrico de até 30 cc, EM LÁTEX SILICONIZADO, atóxica, flexível, atraumática, 03 (TRÊS) VIAS, duas vias funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). Calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. Estéril e descartável. Embalagem individual com abertura em pétala, resistente, segura, contendo identificação do produto, validade e lote de fácil visualização, possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.36	UNIDADE	4261	R\$ 6,70	R\$ 28.548,70
<b>449</b>	ELEMENTO FILTRANTE para ESPIRÔMETRO, membrana em dupla camada de tecido filtrante microbiológico, DIÂMETRO definido em edital para espirômetro disponível em HUF. Eficiência de filtração superior a 97%, compatível com o equipamento especificado em edital. Deve possuir registro ativo na Anvisa e atender a legislação vigente.	3390.30.36	UNIDADE	3000	5,9	R\$ 17.700,00
<b>450</b>	PORTA FILTRO para ESPIRÔMETRO, para uso com elemento filtrante, MATERIAL POLIESTIRENO, tamanhos variados adaptáveis ao bocal e filtro do equipamento especificado em edital. REUTILIZÁVEL. Deve possuir registro ativo na Anvisa e atender a legislação vigente.	3390.30.36	UNIDADE	48	16,66	R\$ 799,68

<b>451</b>	Papel para ECG, rolo milimetrado, aplicação: impressão de exames de ELETROCARDIÓGRAFO. DIMENSÕES: 216 mm x 30 m. Compatível com a impressora especificada em edital.	3390.30.36	UNIDADE	200	25,58	R\$ 5.116,00
<b>452</b>	Cânula dupla via, ANGULAR, uso oftalmológico, IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, orifício de 0,3 mm. Material: AÇO INOXIDÁVEL. Estéril. Descartável. Compatível com equipamento especificado em edital. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na ANVISA/MS.	3390.30.36	UNIDADE	4	174,41	R\$ 697,64
<b>453</b>	CLIPADOR (aplicador de clipe), uso em Ligadura Elástica por ASPIRAÇÃO para Macro Ligadura, em AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 16 mm, COMPRIMENTO 183 mm. Autoclavável.	3390.30.36	UNIDADE	12	3365,7375	R\$ 40.388,85
<b>454</b>	CAIXA TÉRMICA PARA TRANSPORTE de produtos de saúde/ hemocomponentes, COM TERMÔMETRO, CAPACIDADE: cerca de 38 L. Alça em polipropileno, PAREDE INTERNA EM PS (POLIESTIRENO), PAREDE EXTERNA EM PAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), resistente a impacto, acabamento interno liso, sem porosidades, permitindo higienização; isolamento térmico em poliuretano. DADOS DO TERMÔMETRO: faixa de utilização - 50°C +70°C/°F precisão ±1°C/°F resolução 0,1°C escala de -20°C +50°C e ±2 para cima de 50°C; alimentação por pilha. Temperatura externa através de cabo e sensor máxima e mínima função °C/°F resistente a água, tampa removível. Apresentar garantia contra defeitos de fabricação. Caso haja exigência de cor para a caixa, HUF especificar em edital.	3390.30.36	UNIDADE	2	R\$ 93,77	R\$ 187,54
<b>455</b>	Cassete Coletor Com Reservatório para uso em facoemulsificador. Compatível com aparelho de facoemulsificação em uso ou a ser comodado/ locado/ adquirido pelo HUF.	3390.30.36	UNIDADE	20	4.569,17	R\$ 91.383,40

456	<p>Seringa descartável 10 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm (22 G 1), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, ESTÉRIL. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). ENCAIXE TIPO LUER SLIP. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada em traços longos a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	200000	0,8	R\$ 160.000,00
457	<p>Seringa descartável 20 ml, COM AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 0,7 mm (22 G 1), COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, e bisel trifacetado, tampa protetora de plástico, descartável, ESTÉRIL. Seringa fabricada em plástico atóxico, esterilizada e embalada individualmente (embalagem em papel grau cirúrgico que garanta sua esterilização e de fácil abertura). ENCAIXE TIPO LUER SLIP. Traços e números de inscrição claros, legíveis e isentos de falhas, sendo a escala numerada a cada 5 ml e com traços longos e secundários a cada 1 ml. Dispositivo de segurança, tipo clipe, que depois de ativado cobre a agulha, em atendimento a NR 32. Êmbolo com trava para prevenir a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.</p>	3390.30.36	UNIDADE	300.000	1	R\$ 300.000,00

458	<p>Trocarte para laparoscopia, TAMANHO 11 X 100 mm, em POLÍMERO, isento de látex natural, cânula com superfície ESTRIADA, válvula vedante em silicone para mínima perda de CO<sup>2</sup> para facilitar a manipulação de instalação 5 a 12 mm, com redutor integrado, com torneira para insuflação, obturador ponta distal com lâmina cônica não cortante, dilatadores bilaterais e lúmen para óptica. Produto ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, embalado em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, apresentando dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação, validade, número do lote e Registro na Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	30	168,72	R\$ 5.061,60
459	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, DE CURTA PERMANÊNCIA com EXTENSÕES CURVAS, DIÂMETRO DE 11 a 12 FR, COMPRIMENTO: 15 cm (+/- 1 cm), cateter de DUPLO LÚMEN, com extensões CURVAS, RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE. Demarcação segura, uma via com identificação arterial e outra via com identificação venosa, com clamp de segurança em cada via, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada via. Com fio guia metálico com ponta em J, dilatador e agulha introdutora para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock). Dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos, ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, transparente, que permita a visualização dos componentes internos, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote. Registro no Ministério da Saúde/Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	410	70	R\$ 28.700,00

460	<p>Cateter DE HEMODIÁLISE, DE CURTA PERMANÊNCIA, DIÂMETRO DE 11 a 12 FR, COMPRIMENTO: 20 cm (+/- 1 cm), cateter de DUPLO LÚMEN, com extensões CURVAS; RADIOPACO; CONFECCIONADO EM POLIURETANO OU SILICONE. Demarcação segura, uma via com identificação arterial e outra via com identificação venosa, com clamp de segurança em cada via, tampas protetoras e registro de capacidade de volume para preenchimento de cada via. Com fio guia metálico com ponta em J, dilatador e agulha introdutora para punção com cânula reta, bisel trifacetado, afiado, canhão com adaptação universal (luer lock) e dispositivo de fixação na pele. Todo sistema deve ser de flexibilidade segura, resistindo a torções e acotovelamentos, ser de manuseio fácil e seguro. Hipoalergênico, ESTÉRIL, atóxico, descartável, ISENTO DE LÁTEX, resíduos e impurezas. Embalagem segura, transparente, que permita a visualização dos componentes internos, que proporcione abertura asséptica (em pétala), contendo identificação do produto, validade e lote. Registro no Ministério da Saúde/Anvisa.</p>	3390.30.36	UNIDADE	560	70	R\$ 39.200,00
461	<p>MÁSCARA CIRÚRGICA COM 4 TIRAS LATERAIS NÃO ELÁSTICAS PARA FIXAÇÃO, DE COMPRIMENTO 40 CM CADA, tripla camada em SMS, tipo não tecido de USO ODONTO-MÉDICO-HOSPITALAR, cor branca. GRAMATURA MÍNIMA de 40 gr/m<sup>2</sup>, com EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA ACIMA de 98% e EFICIÊNCIA DE FILTRAGEM DE PARTÍCULAS de 98% no mínimo, com dispositivo para ajuste nasal (clip), comprimento 14 cm, fixado no corpo da máscara, modelo retangular, todo material deve resistente, isento de resíduos, impurezas, atóxica, hipoalergênica e inodora, ser macio, possuir acabamento regular, propiciar conforto, fácil manuseio e utilização segura. As tiras devem ser fixadas nas margens horizontais ou verticais da máscara, sem furos ou costuras. Não estéril, uso único, hospitalar. Embalagem com dados de identificação e procedência, validade e lote. Exigido o número de registro na Anvisa e padrões da ABNT NBR 15052:2021.</p>	3390.30.36	UNIDADE	3000	0,625	R\$ 1.875,00

TOTAL	R\$ 5.126.845,43
-------	------------------

**ANEXO XXIII – MATERIAL PARA REABILITAÇÃO (ÓRTESES, PRÓTESES E MATERIAIS ESPECIAIS – OPME)**

ITEM	MATERIAL	NDD	UND	QUANTIDADE	Valor Unitário	Valor Total
1	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE ALTA PRESSÃO ADULTO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de alta pressão adulto).                      Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de alta pressão, uso em adulto; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 5 a 8 mm (altura) x 25 a 32 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 100 a 140 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.209,98	R\$ 12.099,77

2	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE MÉDIA PRESSÃO ADULTO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de média pressão adulto). Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de média pressão, uso em adulto; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 5 a 8 mm (altura) x 25 a 32 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 60 a 130 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.43	unidade	20	R\$ 895,60	R\$ 17.912,05
3	<p>Kit PARA HIDROCEFALIA DE BAIXA PRESSÃO ADULTO (cateter ventricular; cateter peritoneal; válvula para hidrocefalia de baixa pressão adulto). Composto por: A) cateter VENTRICULAR; material: SILICONE; RADIOPACO; RETO; presença de mandril, DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 15 a 20 cm (comprimento); com marcas externas, pelo menos, a cada 5 cm; extremidade com ponta cônica e orifícios laterais; não pode conter franjas ou reservatório integrado. B) cateter PERITONEAL; material: SILICONE; RADIOPACO; DIMENSÕES: 2,2 a 2,5 mm (diâmetro externo) x 90 a 120 cm (comprimento). C) válvula para hidrocefalia de baixa pressão, uso em adulto; material: POLIPROPILENO E/OU SILICONE; DIMENSÕES: 5 a 8 mm (altura) x 25 a 32 mm (comprimento) (excluídos os conectores); PRESSÃO MÉDIA: 35 a 60 mmH2O em fluxo de 20 ml/h; compatível com tomografia computadorizada e ressonância magnética; NÃO PODE CONTER CONECTOR DE METAL; não pode repousar sobre o orifício de trepano; acompanhada de reservatório com base rígida para punção liquórica. Kit ESTÉRIL, de uso único.</p>	3390.30.43	unidade	10	R\$ 829,87	R\$ 8.298,65

4	SISTEMA DE DERIVAÇÃO VENTRICULAR EXTERNA (DVE), tamanho: ADULTO, cateter ventricular de silicone, bolsa de drenagem, guia, conjunto linhas, botão fixador para flap crânio, conectores integrados, estéril, uso único. Embalagem individual, segura contendo identificação do produto, lote e validade. Deve atender legislação vigente.	3390.30.43	unidade	20	R\$ 879,20	R\$ 17.584,00
5	CATETER ATRIAL/PERITONIAL. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	unidade	3	R\$ 1.900,00	R\$ 5.700,00
6	SHUNT LOMBO PERITONIAL. SISTEMA DE DERIVAÇÃO LOMBO-PERITONEAL, cateter em POLIPROPILENO acoplado à válvula sem pressão, kit com agulha de punção e conectores, tamanho: GRANDE, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual, segura contendo identificação do produto, lote e validade. Deve atender legislação vigente.	3390.30.43	unidade	5	R\$ 1.046,67	R\$ 5.233,33
7	Cateter CENTRAL, aplicação INTRACRANIANO, totalmente implantável, reservatório OMMAYA, DIÂMETRO CERCA DE 1,4 cm, em SILICONE, tamanho ADULTO, ESTÉRIL, descartável, embalagem individual, resistente com abertura asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Possuir registro na Anvisa/MS.	3390.30.43	unidade	5	R\$ 1.790,00	R\$ 8.950,00
8	CLIP TEMPORÁRIO, 5mm – Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo temporário, modelo PADRÃO, formato RETO, comprimento cerca de 5, acessórios c/ trava de segurança, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.158,56	R\$ 11.585,63
9	CLIP TEMPORÁRIO, 7mm - Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo temporário, modelo PADRÃO, formato RETO, comprimento cerca de 7, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.158,56	R\$ 11.585,63

<b>10</b>	CLIP TEMPORÁRIO, 9mm - Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo temporário, modelo PADRÃO, formato RETO, comprimento cerca de 9, característica adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67
<b>11</b>	CLIQUE PARA ANEURISMA CEREBRAL, TITANIO, FENESTRADO, RETO, ANEL 5,0MM, PERMANENTE, ESTERIL, USO UNICO, COMPATIVEL COM RESSONANCIA MAGNETICA. APRESENTAÇÃO EM TODAS AS MEDIDAS VARIÁVEIS. Características adicionais superfície atraumática, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67
<b>12</b>	CLIP PERMANENTE, 5mm - Semicurvo: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato SEMICURVO, comprimento cerca de 5mm, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67
<b>13</b>	CLIP PERMANENTE, 5mm - Curvo: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato CURVO, comprimento cerca de 5mm, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.438,33	R\$ 14.383,33
<b>14</b>	CLIP PERMANENTE, 7mm - Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo MINI, formato RETO, comprimento cerca de 7, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto,	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67

	número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.					
<b>15</b>	CLIP PERMANENTE, 7mm - Curvo: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato CURVO, comprimento cerca de 7, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67
<b>16</b>	CLIP PERMANENTE, 8mm - Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato RETO, comprimento cerca de 8, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67
<b>17</b>	CLIP PERMANENTE, 8mm - Semicurvo: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato SEMICURVO, comprimento cerca de 8, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67
<b>18</b>	CLIP PERMANENTE, 8mm - Baioneta: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato BAIONETA, comprimento cerca de 8, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 1.302,67	R\$ 13.026,67

<b>19</b>	CLIP PERMANENTE, 8mm - Fenestrado: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo FENESTRADO, formato RETO, comprimento cerca de 8, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	20	R\$ 1.302,67	R\$ 26.053,33
<b>20</b>	CLIP PERMANENTE, 9mm – Angulado 45°: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato ANGULADO 45°, comprimento cerca de 9mm, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 948,75	R\$ 9.487,50
<b>21</b>	CLIP PERMANENTE, 10mm - Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato RETO, comprimento cerca de 10mm, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	20	R\$ 1.302,67	R\$ 26.053,33
<b>22</b>	CLIP PERMANENTE, 12mm - Reto: CLIP DE TITÂNIO PARA NEUROCIRURGIA clip aneurisma cerebral, material titânio, tipo permanente, modelo PADRÃO, formato RETO, comprimento cerca de 12mm, características adicionais superfície atraumática, esterilidade estéril, uso único, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.01.023-5.	3390.30.43	unidade	20	R\$ 1.302,67	R\$ 26.053,33
<b>23</b>	CLIQUE HEMOSTÁTICO DE RANEY. Clipe de compressão mecânica com efeito hemostático que preserva o tecido subcutâneo do couro cabeludo, atraumático, com força de fechamento constante e de aplicação rápida e fácil. Pacote com 10 (dez) unidades. O fornecedor deverá fornecer o aplicador do clipe. Preferencialmente com a pistola de aplicação e a pinça em comodato.	3390.30.43	unidade	10	R\$ 638,38	R\$ 6.383,77

<b>24</b>	CABO PARA PINÇA BIPOLAR, EM SILICONE, MÍNIMO DE 03 METROS, REMOVÍVEL, AUTOCLAVAVEL. PLUGUE BANANA COM DIÂMETRO DE 3,97 MM, EM AÇO INOX, PARA CONEXÃO COM A SAÍDA DO BISTURI. COMPATÍVEL COM COAGULADOR BIPOLAR DO HOSPITAL.	3390.30.43	Unidade	4	R\$ 1.901,67	R\$ 7.606,67
<b>25</b>	PINÇA para coagulador elétrico, modelo BIPOLAR, tipo BAIONETA, material AÇO INOXIDÁVEL, ponta RETA, DIÂMETRO da ponta 0,5 mm, COMPRIMENTO total cerca de 20 cm, autoclavável a 134°C. Compatível com aparelho COAGULADOR especificado em edital. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na ANVISA/MS.	3390.30.43	Unidade	4	R\$ 647,80	R\$ 2.591,20
<b>26</b>	PINÇA para coagulador elétrico, modelo BIPOLAR, tipo BAIONETA, material AÇO INOXIDÁVEL, ponta RETA, DIÂMETRO da ponta 1,2 mm, COMPRIMENTO total cerca de 17 cm, autoclavável a 134°C. Compatível com aparelho COAGULADOR especificado em edital. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na ANVISA/MS.	3390.30.43	Unidade	4	R\$ 647,80	R\$ 2.591,20
<b>27</b>	PINÇA para coagulador elétrico, modelo BIPOLAR, tipo BAIONETA, material AÇO INOXIDÁVEL, ponta RETA, DIÂMETRO da ponta 0,5 mm, COMPRIMENTO total cerca de 17 cm, autoclavável a 134°C. Compatível com aparelho COAGULADOR especificado em edital. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na ANVISA/MS.	3390.30.43	Unidade	4	R\$ 647,80	R\$ 2.591,20
<b>28</b>	PINÇA para coagulador elétrico, modelo BIPOLAR, tipo BAIONETA, material AÇO INOXIDÁVEL, ponta RETA, DIÂMETRO da ponta 1,2 mm, COMPRIMENTO total cerca de 20 cm, autoclavável a 134°C. Compatível com aparelho COAGULADOR especificado em edital. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na ANVISA/MS.	3390.30.43	Unidade	4	R\$ 521,50	R\$ 2.086,00

<b>29</b>	Placa específica de titânio p/ mini/micro fragmentos (para reconstrução em cirurgia do crânio) - inclui parafusos, várias medidas 1,3 a 1,6 e com diversos furos e angulações (RETA, CURVA, 2Y, Y, T, L, I) Placa ortopédica, plana, para mini ou micro fragmentos, de materiais, formas e dimensões variáveis, perfil anatômico, furos centralizados (estática) ou excêntricos (dinâmica), bloqueados ou não, indicadas para redução, alinhamento, estabilização e fixação temporária ou permanente dos diversos tipos de fratura, anomalias, osteotomias ou reconstrução em cirurgia do crânio. Inclui os parafusos utilizados na placa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 3.272,33	R\$ 6.544,66
<b>30</b>	Placa específica de titânio p/ mini/micro fragmentos (para reconstrução em cirurgia do crânio) - inclui parafusos, várias medidas 1,9 a 2,1 e com diversos furos e angulações (RETA, CURVA, 2Y, Y, T, L, I) Placa ortopédica, plana, para mini ou micro fragmentos, de materiais, formas e dimensões variáveis, perfil anatômico, furos centralizados (estática) ou excêntricos (dinâmica), bloqueados ou não, indicadas para redução, alinhamento, estabilização e fixação temporária ou permanente dos diversos tipos de fratura, anomalias, osteotomias ou reconstrução em cirurgia do crânio. Inclui os parafusos utilizados na placa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 3.954,00	R\$ 7.908,00
<b>31</b>	BROCAS AUTOMÁTICAS para REALIZAÇÃO DE TREPANAÇÃO EM CIRURGIAS NEUROLÓGICAS - DIÂMETRO 07/11MM.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 4.720,00	R\$ 9.440,00
<b>32</b>	BROCAS AUTOMÁTICAS para REALIZAÇÃO DE TREPANAÇÃO EM CIRURGIAS NEUROLÓGICAS - DIÂMETRO 07/17MM.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 5.194,21	R\$ 10.388,42
<b>33</b>	FRESAS ESFÉRICAS CORTANTES para REALIZAÇÃO DE TREPANAÇÃO/DRILAGEM EM CIRURGIAS NEUROLÓGICAS - BROCA CIRÚRGICA, tipo ESFÉRICA CORTANTE, com ponta ativa, corte moderado, DIÂMETRO 4 mm, COMPRIMENTO da haste 70 mm, EM AÇO INOXIDÁVEL, encaixe universal. Estéril, descartável. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 3.050,00	R\$ 6.100,00

<b>34</b>	FRESAS ESFÉRICAS CORTANTES para REALIZAÇÃO DE TREPANAÇÃO/DRILAGEM EM CIRURGIAS NEUROLÓGICAS - BROCA CIRÚRGICA, tipo ESFÉRICA CORTANTE, com ponta ativa, corte moderado, DIÂMETRO 5 mm, COMPRIMENTO da haste 70 mm, EM AÇO INOXIDÁVEL, encaixe universal. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 3.100,00	R\$ 6.200,00
<b>35</b>	BROCA CIRÚRGICA, tipo FRESA ESFÉRICA DIAMANTADA, para uso em drill, DIÂMETRO 4,0 mm X 70 mm, em AÇO INOXIDÁVEL, uso único, compatível com o trépano craniótomo especificado em edital. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 1.925,00	R\$ 3.850,00
<b>36</b>	FRESAS DE PERFURAÇÃO para REALIZAÇÃO DE TREPANAÇÃO EM CIRURGIAS NEUROLÓGICAS - BROCA CIRÚRGICA, tipo FRESA PARA PERFURAÇÃO, 1,5 mm x 80 mm, em AÇO INOXIDÁVEL AISI 420, estéril, uso único, compatível com o trépano craniótomo especificado em edital. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 3.250,00	R\$ 6.500,00
<b>37</b>	FRESAS DE CORTE para REALIZAÇÃO DE CRANIOTOMIA EM CIRURGIAS NEUROLÓGICAS - BROCA CIRÚRGICA, tipo FRESA DE CORTE DO DRILL, DIÂMETRO 1,0 a 7,0 mm X cerca de 80 mm, em AÇO INOXIDÁVEL, estéril, uso único, destinada a cortes ósseos e acabamentos moderados, compatível com o trépano craniótomo especificado em edital. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	3390.30.43	unidade	2	R\$ 2.950,00	R\$ 5.900,00
<b>38</b>	BROCA CIRÚRGICA, tipo FRESA ESFÉRICA, DIÂMETRO de ponta entre 0,6 a 6,0 mm e COMPRIMENTO da haste entre 70 a 180 mm, CORTANTE. Em AÇO INOXIDÁVEL, estéril, uso único. Material deve ser compatível com equipamento utilizado na Instituição. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa. PARA HIPOFISECTOMIA TRANSESEFENOIDAL.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 3.250,00	R\$ 6.500,00

39	Hemostático ABSORVÍVEL, a partir de CELULOSE OXIDADA regenerada, de alta densidade, MALHA ESPESSA. MEDIDAS DE 100 mm x 100 mm (+/- 5 mm de variação). Proteção bactericida, absorção rápida de no máximo 4 minutos e tempo de absorção completa de no máximo 14 dias. Estéril, uso único. Embalagem individual, resistente, com abertura em pétala e asséptica, contendo dimensões do produto, lote, validade. Apresentar procedência e registro, conforme a legislação vigente.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 1.625,00	R\$ 3.250,00
40	Patch ORGÂNICO, ENXERTO de PERICÁRDIO BOVINO, cerca de 13 x 10 cm, espessura entre 0,2 e 0,4 mm. ESTÉRIL. USO ÚNICO. Apresentado imerso em solução de formaldeído 4%. Embalagem individual em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 1.503,33	R\$ 15.033,33
41	Kit de CAMPOS E PARAMENTAÇÃO CIRÚRGICO, ESTÉRILAplicação: USO HEMODINÂMICA. Composto por: 01 CAMPO PARA ANGIOGRAFIA FEMORAL em não tecido SMS, COM TAMANHO APROXIMADO DE 355 CM X 200 CM, GRAMATURA CERCA DE 60 g/m <sup>2</sup> , com duas janelas de 9 cm de diâmetro aproximadamente, repelente a fluidos, filme plástico transparente aplicado ao longo de uma lateral do campo para visualização dos comandos da mesa de controle, fitas adesivas hipoalergênicas ao redor da janela e camada de não-tecido de alta absorção na região das janelas para contenção de sangue e fluidos corpóreos. 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS, com reforço impermeável no tórax, abdômen, membros inferiores, membros superiores. TAMANHO GRANDE (G). 01 CAMPO DE MESA em SMS laminado, 01 CAMPO PROTETOR DE INTENSIFICADOR. Todo material deve estar acondicionado em envoltório de não tecido e embalagem externa de papel grau cirúrgico e filme de polietileno. Apresentar registro no Ministério da Saúde/Anvisa. Embalagem individual, resistente, segura, com abertura asséptica, com identificação do produto conforme legislação, validade e lote de fácil visualização. Aceita-se variação de 5 cm para mais ou menos.	3390.30.43	Pacote	25	R\$ 84,70	R\$ 2.117,50

42	Dispositivo para OCLUSÃO VASCULAR, TAMANHO 6 FR, material ESPONJA DE COLÁGENO e uma âncora em POLÍMERO ABSORVÍVEL, conectados por uma sutura absorvível, com bainha introdutora, fio guia, apresentação conjunto completo, estéril, descartável. O dispositivo sela e comprime a arteriotomia retendo-a entre os seus membros primários, a âncora e a esponja de colágeno. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.Aprs: unidade	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 1.900,00	R\$ 9.500,00
43	AGULHA DE PUNÇÃO ARTERIALAGULHA PARA PUNÇÃO - SELDINGER, material aço inoxidável, dimensões cerca de 18 G x 20 cm, conector luer lock ou slip, protetor, com conjunto introdutor completo, tipo uso descartável, estéril, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala asséptica, com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro no Ministério da Saúde.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 32,00	R\$ 320,00
44	CATETER VERTEBRAL 5F  Cateter para HEMODINÂMICA, VERTEBRAL, confeccionado em NYLON com dupla malha de aço, hub injetado, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO 100 CM. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1050 PSI. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e ESTÉRIL. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 430,72	R\$ 4.307,24

45	<p>CATETER SIMMONS 5F</p> <p>Cateter para HEMODINÂMICA, SIMMONS I, confeccionado em NYLON com dupla malha de aço, hub injetado, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO 100 cm; PONTA TIPO CURVA I, GUIA COMPATÍVEL 0,38. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1200 PSI. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e ESTÉRIL. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 216,67	R\$ 2.166,67
46	<p>GUIA HIDROFILICO 0,035x150cm FIO GUIA, PARA HEMODINÂMICA, aplicação: vascular, material: NITILOL, revestimento: hidrofílico, diâmetro 0,035 polegadas, comprimento cerca de 180cm, ponta maleável, ANGULADA, RADIOPACO, ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com abertura e transparência asséptica, identificação do produto, validade, lote, registro da Anvisa</p>	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 421,01	R\$ 4.210,10
47	<p>FIO GUIA TEFLONADO J DE 0,035''</p> <p>Fio GUIA, PARA HEMODINÂMICA, aplicação: VASCULAR, material: AÇO INOXIDÁVEL, revestimento: TEFLON, DIÂMETRO 0,035 polegadas, COMPRIMENTO DE 150 a 180 cm, ponta em J, RADIOPACO, ESTÉRIL, uso único. Acompanha capa plástica protetora com conector distal universal para seringas. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade, lote, registro Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 182,96	R\$ 1.829,63

48	<p>CONJUNTO INTRODUTOR FEMORAL 5F</p> <p>Conjunto INTRODUTOR ARTERIAL, para hemodinâmica, TIPO FEMORAL. DIMENSÕES 5 FR x 13 cm, com fio guia 0,035 polegadas com COMPRIMENTO de cerca de 13 cm. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Deve possuir registro na Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 239,84	R\$ 4.796,80
49	<p>CONJUNTO INTRODUTOR FEMORAL 5FConjunto INTRODUTOR ARTERIAL, para hemodinâmica, TIPO FEMORAL. DIMENSÕES 5 FR x 25 cm (+/- 3 cm), com FIO GUIA 0,035 polegadas com COMPRIMENTO de cerca de 50 cm. Bainha introdutora e dilatador, válvula hemostática anti-refluxo e torneira lateral de 3 vias. Resistente a torção, com inserção e transição suaves, baixo coeficiente de fricção. ESTÉRIL, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Deve possuir registro na Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 735,72	R\$ 14.714,47
50	<p>CATETER GUIA PARA PROCEDIMENTOS NEURORRADIOLÓGICOS</p> <p>Cateter GUIA DE ACESSO DISTAL, 6 FR, descartável, ESTÉRIL, aplicação NEURORADIOLOGIA INTERVENCIONISTA, material POLIAMIDA COM TRAÇADO ARAMADO EM TUNGSTÊNIO, COMPRIMENTO 115 cm. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 7.738,33	R\$ 15.476,67

51	<p>CATETER DIAGNÓSTICO PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL</p> <p>CATETER PARA HEMODINÂMICA, PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, TIPO BERENSTEIN, CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO CERCA DE 100 CM, COM KIT INTRODUTOR. Produto de uso único. todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ ANVISA.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 120,00	R\$ 2.400,00
52	<p>CATETER VERTEBRAL 4F CATETER PARA HEMODINÂMICA, VERTEBRAL, CONFECCIONADO EM NYLON COM DUPLA MALHA DE AÇO, HUB INJETADO, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 4 FR, COMPRIMENTO 100 CM. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1050 PSI. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ ANVISA.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 481,50	R\$ 9.630,00
53	<p>CATETER SIMMONS 4F</p> <p>Cateter para HEMODINÂMICA, SIMMONS I, confeccionado em POLÍMERO, radiopaco, resistente a torção, com bom torque, estabilidade longitudinal. Dimensões: DIÂMETRO 4 FR, COMPRIMENTO 100 cm; PONTA TIPO CURVA I. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 107,00	R\$ 2.139,95

54	<p>CATETER COBRA 1 5F</p> <p>CATETER PARA HEMODINÂMICA, COBRA I, CONFECCIONADO EM NYLON COM MALHA DE AÇO, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO 100 CM. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1200 PSI. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ ANVISA.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 200,38	R\$ 4.007,60
55	<p>CATETER COBRA 2 5F Cateter para HEMODINÂMICA, COBRA II, confeccionado EM NYLON com malha de aço, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO 65 cm, GUIA COMPATÍVEL 0,38, sem furos laterais. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1200 PSI. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 220,75	R\$ 4.415,00

56	<p>CATETER MICKAELSON (MIK) 5F</p> <p>Cateter para HEMODINÂMICA, PARA ANGIOGRAFIA, tipo MIKAELSON, confeccionado em NYLON/POLIURETANO, com malha de aço, radiopaco. Dimensões: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO cerca de 80 cm; compatível com FIO GUIA 0,038 polegadas, ponta flexível. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 233,73	R\$ 4.674,53
57	<p>SERINGA DE BOMBA DE CONTRASTE</p> <p>Seringa PARA BOMBA INJETORA DE CONTRASTE 200 ml, com CONECTOR ESPIRALADO e tubo de enchimento rápido, SEM AGULHA. EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E INCOLOR. Material deve ser atóxico, apirogênico, biocompatível, ESTÉRIL e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote. Deve ser compatível com bomba injetora de contraste da Marca - Medrad/Bayer e Modelo - Mark Provis do HUGV e com o equipamento</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 174,57	R\$ 3.491,35
58	<p>EXTENSOR DE BOMBA DE CONTRASTE DE ALTA PRESSÃOEXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, para bomba injetora contraste de alta pressão, USO EM HEMODINÂMICA, suporta PRESSÃO DE ATÉ 1200 PSI, confeccionado em PVC, flexível, transparente, com COMPRIMENTO MÍNIMO DE 120 cm. Com conector luer lock. ESTÉRIL, uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade, lote, registro Anvisa.</p>	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 43,38	R\$ 867,50

59	(PTFE) - ENXERTO TUBULAR VALVULAR POLITETRAFLUORETILENO DE 70 CM CALIBRE 5MM – RETO – LISO – BAIXA POROSIDADE – PRESENÇA DE LINHA GUIA – DE ALTA RESISTÊNCIA – ANELADO (SUPORTE EXTERNO). Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 4.833,33	R\$ 9.666,67
60	(PTFE) - ENXERTO TUBULAR VALVULAR POLITETRAFLUORETILENO DE 70 CM CALIBRE 6MM – RETO – LISO – BAIXA POROSIDADE – PRESENÇA DE LINHA GUIA – DE ALTA RESISTÊNCIA – ANELADO (SUPORTE EXTERNO). Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.037-1.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 3.833,33	R\$ 7.666,67
61	(PTFE) - ENXERTO TUBULAR VALVULAR POLITETRAFLUORETILENO DE 70 CM CALIBRE 7MM – RETO – LISO – BAIXA POROSIDADE – PRESENÇA DE LINHA GUIA – DE ALTA RESISTÊNCIA – ANELADO (SUPORTE EXTERNO). Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 4.175,00	R\$ 8.350,00
62	(PTFE) - ENXERTO TUBULAR VALVULAR POLITETRAFLUORETILENO DE 70 CM CALIBRE 8MM – RETO – LISO – BAIXA POROSIDADE – PRESENÇA DE LINHA GUIA – DE ALTA RESISTÊNCIA – ANELADO (SUPORTE EXTERNO) . Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade Cód. SUS: 07.02.04.037-1.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 4.299,88	R\$ 8.599,75
63	(PTFE) - ENXERTO TUBULAR VALVULAR POLITETRAFLUORETILENO DE 70 CM CALIBRE 10MM – RETO – LISO – BAIXA POROSIDADE – PRESENÇA DE LINHA GUIA – DE ALTA RESISTÊNCIA – ANELADO (SUPORTE EXTERNO). Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 5.616,67	R\$ 11.233,33

<b>64</b>	(PTFE) - ENXERTO TUBULAR VALVULAR POLITETRAFLUORETILENO DE 70 CM CALIBRE 12MM – RETO – LISO – BAIXA POROSIDADE – PRESENÇA DE LINHA GUIA – DE ALTA RESISTÊNCIA – ANELADO (SUPORTE EXTERNO). Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 2.724,71	R\$ 5.449,42
<b>65</b>	DACRON 7MM - ENXERTO ARTERIAL TUBULAR DE DACRON TIPO DOUBLE-VELOUR RETO; LINHA GUIA; ALTA RESISTÊNCIA – 70CM DE COMPRIMENTO – BAIXA POROSIDADE CALIBRE 7MM. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote e data da fabricação, data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.033-9.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 3.874,00	R\$ 7.748,00
<b>66</b>	DACRON 8MM - ENXERTO ARTERIAL TUBULAR DE DACRON TIPO DOUBLE-VELOUR RETO; LINHA GUIA; ALTA RESISTÊNCIA – 70CM DE COMPRIMENTO – BAIXA POROSIDADE CALIBRE 8MM. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote e data da fabricação, data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.033-9.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 5.238,46	R\$ 10.476,92
<b>67</b>	ENXERTO BIFURCADO 14 X 7MM - ENXERTO ARTERIAL TUBULAR DE DACRON RETO TIPO DOUBLER-VELOUR BIFURCADO – FLEXÍVEL - COM LINHA GUIA DE ALTA RESISTÊNCIA – BAIXA POROSIDADE – TAMANHO MAIOR QUE 40CM, CALIBRE 14X7MM. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.032-0.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 3.500,00	R\$ 7.000,00
<b>68</b>	ENXERTO BIFURCADO 16 X 8MM - ENXERTO ARTERIAL TUBULAR DE DACRON RETO TIPO DOUBLER-VELOUR BIFURCADO – FLEXIVEL - COM LINHA GUIA DE ALTA RESISTENCIA – BAIXA POROSIDADE – TAMANHO MAIOR QUE 40CM, CALIBRE 16X8MM. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.032-0.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 3.640,00	R\$ 7.280,00

<b>69</b>	ENXERTO BIFURCADO 18 X 9MM - ENXERTO ARTERIAL TUBULAR DE DACRON RETO TIPO DOUBLER-VELOUR BIFURCADO – FLEXÍVEL - COM LINHA GUIA DE ALTA RESISTÊNCIA – BAIXA POROSIDADE – TAMANHO MAIOR QUE 40CM, CALIBRE 18X9MM. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote, data da fabricação e data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.032-0.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 4.000,00	R\$ 8.000,00
<b>70</b>	DACRON 6MM - ENXERTO ARTERIAL TUBULAR DE DACRON TIPO DOUBLE-VELOUR RETO; LINHA GUIA; ALTA RESISTÊNCIA – 70CM DE COMPRIMENTO – BAIXA POROSIDADE CALIBRE 7MM. Em embalagem única, estéril, devidamente identificado com informações do fabricante e do produto, número de registro na Anvisa, nº do lote e data da fabricação, data da validade. Cód. SUS: 07.02.04.033-9.	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 3.874,00	R\$ 7.748,00
<b>71</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 7,0. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 133,47	R\$ 1.334,73
<b>72</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 7,0. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 640,76	R\$ 6.407,63
<b>73</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS COM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 7,0. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 716,00	R\$ 7.160,00
<b>74</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS COM CABEÇA, MODELO ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 7,0. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 661,53	R\$ 6.615,34

<b>75</b>	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO P/ OSTEOSSÍNTESE DE PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, TIPO USO: USO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 82,98	R\$ 829,82
<b>76</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 341,43	R\$ 3.414,33
<b>77</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 70,88	R\$ 708,75
<b>78</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS COM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 730,38	R\$ 7.303,75
<b>79</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS COM CABEÇA, MODELO ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 562,79	R\$ 5.627,90
<b>80</b>	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO P/ OSTEOSSÍNTESE DE PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 82,98	R\$ 829,82
<b>81</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 290,35	R\$ 2.903,53

<b>82</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 725,95	R\$ 7.259,47
<b>83</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS COM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 352,17	R\$ 3.521,73
<b>84</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS COM CABEÇA, MODELO ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 249,09	R\$ 2.490,85
<b>85</b>	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO P/ OSTEOSSÍNTESE DE PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 82,98	R\$ 829,82
<b>86</b>	PARAFUSO ÓSSEO - MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, GEOMETRIA COMPRESSÃO CANULADO, TIPO TIPO DE HERBERT, TIPO ROSCA ROSCAS NAS EXTREMIDADES, AUTOPERFURANTE. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 407,65	R\$ 2.038,24
<b>87</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS HERBERT / ESCAFÓIDE. Engloba todos os tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 590,00	R\$ 2.950,00
<b>88</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO BLOQUEADA, MODELO TROCANTÉRICA, ESTRUTURA CANULADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ÂNGULO DE 125°, DIÂMETRO DE 8MM A 13MM, COMPRIMENTO 180 A 280 MM, C/ VARIAÇÃO DE 5 EM 5, TIPO USO ÚNICO. (Inclui parafusos).	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.666,67	R\$ 28.333,35

<b>89</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO BLOQUEADA, MODELO TROCANTÉRICA, ESTRUTURA CANULADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ÂNGULO DE 125", DIÂMETRO 8MM A 13MM, COMPRIMENTO 340 A 600 MM, C/ VARIAÇÃO DE 5 EM 5, TIPO USO ÚNICO. (Inclui parafusos).	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.200,00	R\$ 21.000,00
<b>90</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO BLOQUEADA, MODELO TROCANTÉRICA, ESTRUTURA CANULADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ÂNGULO DE 130", DIÂMETRO 8MM A 13MM, COMPRIMENTO 340 A 600 MM, C/ VARIAÇÃO DE 5 EM 5, TIPO USO ÚNICO. (Inclui parafusos).	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.200,00	R\$ 21.000,00
<b>91</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO BLOQUEADA, MODELO TROCANTÉRICA, ESTRUTURA CANULADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ÂNGULO DE 130", DIÂMETRO 8MM A 13MM, COMPRIMENTO 180 A 280 MM, C/ VARIAÇÃO DE 5 EM 5, TIPO USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.200,00	R\$ 21.000,00
<b>92</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO BLOQUEADA, MODELO TROCANTÉRICA, ESTRUTURA CANULADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ÂNGULO DE 135", DIÂMETRO 8MM A 13MM, COMPRIMENTO 180 A 280 MM, C/ VARIAÇÃO DE 5 EM 5, TIPO USO ÚNICO. (Inclui parafusos).	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 7.041,75	R\$ 35.208,75
<b>93</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO BLOQUEADA, MODELO TROCANTÉRICA, ESTRUTURA CANULADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ÂNGULO DE 135", DIÂMETRO 9, COMPRIMENTO 340 A 600 MM, C/ VARIAÇÃO DE 5 EM 5, TIPO USO ÚNICO. (Inclui parafusos).	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.200,00	R\$ 21.000,00
<b>94</b>	PARAFUSO ÓSSEO PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, MODELO BLOQUEIO, ROSCA TOTAL, DIÂMETRO DE 5,0MM, CORTICAL P/FIXAÇÃO RÍGIDA.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 530,27	R\$ 2.651,35
<b>95</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ANTERÓGRADA, COMPRIMENTO 340MM, DIÂMETRO 10MM, TIPO BLOQUEADA, ESTRUTURA CANULADA, USO ÚNICO, DIVERSOS TAMANHOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 1.313,00	R\$ 6.565,00

<b>96</b>	HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO BLOQUEADA, MODELO RETRÓGRADA, ESTRUTURA CANULADA, DIÂMETRO 11, COMPRIMENTO 300, TIPO USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 1.313,00	R\$ 6.565,00
<b>97</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO BLOQUEIO, ADICIONAIS AUTOROSQUEANTE, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 420,28	R\$ 2.101,41
<b>98</b>	PLACA/PARAFUSO ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO POR ORIFÍCIOS COMBINADOS, MODELO PROXIMAL/ DISTAL FÊMUR, ÂNGULO 95º / 135º, QUANTIDADE DIVERSAS FUROS, INCLUIR CONTRA PARAFUSOS, PARAFUSOS CORTICAIS/ESPONJOSOS DE DIVERSOS TAMANHOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 6.742,03	R\$ 33.710,17
<b>99</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DESLIZANTE, TIPO ESPONJOSO, MODELO COMPRESSÃO CANULADO, ADICIONAIS SEM CABEÇA, MODELO ROSCA PARCIAL, DIVERSOS TAMANHOS E DIÂMETROS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 623,08	R\$ 3.115,41
<b>100</b>	SISTEMA FIXAÇÃO ORTOPÉDICO EXTERNO, APRESENTAÇÃO COMPONENTE, TIPO: CIRCULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PEÇA ARRUELA, MODELO PEÇA LISA, DIVERSOS TAMANHOS	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 24,00	R\$ 120,00
<b>101</b>	MATERIAL ESPECIAL ORTOPEDIA, TIPO RESTRITOR DE CIMENTO CIRÚRGICO, APLICAÇÃO COMPATÍVEL COM HASTE FEMORAL, MATERIAL POLÍMERO, TIPO 1 IMPLANTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 663,67	R\$ 3.318,35
<b>102</b>	MATERIAL ESPECIAL ORTOPEDIA, TIPO CENTRALIZADOR, APLICAÇÃO COMPATÍVEL COM HASTE FEMORAL, MATERIAL POLIETILENO UHMWPE, TIPO 1 IMPLANTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 820,00	R\$ 4.100,00
<b>103</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE PARAFUSO ACETABULAR, DIÂMETRO CERCA DE 6,5. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 969,53	R\$ 4.847,63
<b>104</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRUTURA MODULAR, MATERIAL POLIETILENO, COMPONENTE COMPONENTE ACETABULAR, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADO. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.221,67	R\$ 21.108,33

<b>105</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE COMPONENTE ACETABULAR, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BIOLÓGICA, MODELO INSERTO EXTERNO, SUPERFÍCIE REVESTIMENTO POROSO, DIÂMETRO EXTERNO DO 42MM AO 70MM. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.384,33	R\$ 26.921,67
<b>106</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTE CABEÇA INTERCAMBIÁVEL, MODELO MONOPOLAR, ENCAIXE CONE 12/14, TAMANHO COLO COLO CURTO, DIÂMETRO CABEÇA PARA CABEÇA 36. DIVERSOS TAMANHOS, CURTO, MÉDIO E LONGO.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.754,61	R\$ 28.773,06
<b>107</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA PRIMÁRIA, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTE HASTE FEMORAL, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, MODELO TIPO MULLER, SUPERFÍCIE SUPERFÍCIE POLIDA, ENCAIXE CONE 12/14, TAMANHO COLO, COLO MÉDIO E LONGO, LARGURA 10,0MM, 12,5MM, 15,0MM.	3390.30.43	Unidade	5	#####	R\$ 54.472,50
<b>108</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL E POLIETILENO, COMPONENTE COMPONENTE ACETABULAR, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BIOLÓGICA, SUPERFÍCIE SUPERFÍCIE POROSA, DIÂMETRO CABEÇA PARA CABEÇA COM CERCA DE 22 MM, DIÂMETRO EXTERNO 54, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COM INSERTO EXTERNO E INTERNO. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 6.061,80	R\$ 30.309,00
<b>109</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA PRIMÁRIA, ESTRURURA NÃO MODULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTE HASTE COM CABEÇA FIXA, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, MODELO TIPO THOMPSON. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 6.500,00	R\$ 32.500,00
<b>110</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO PARCIAL, CIRURGIA PRIMÁRIA, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTE CABEÇA FEMORAL BIPOLAR. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 6.006,50	R\$ 30.032,50
<b>111</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA REVISÃO, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTE HASTE FEMORAL, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, SUPERFÍCIE SUPERFÍCIE POLIDA. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.186,49	R\$ 20.932,45

<b>112</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA REVISÃO, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE HASTE FEMORAL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BIOLÓGICA, SUPERFÍCIE SUPERFÍCIE POROSA. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.008,61	R\$ 20.043,03
<b>113</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA PRIMÁRIA, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE HASTE FEMORAL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BIOLÓGICA, SUPERFÍCIE DUPLO REVESTIMENTO, ENCAIXE CONE 12/14, TAMANHO COLO COLO CURTO, ÂNGULO HASTE 135". Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.168,98	R\$ 25.844,90
<b>114</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA REVISÃO, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE REFORÇO ACETABULAR, MODELO TIPO TELA MALEÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 FORMATO CONCHA. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 1.905,00	R\$ 9.525,00
<b>115</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA REVISÃO, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE REFORÇO FEMORAL, MODELO TIPO TELA MALEÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 FORMATO ANATÔMICO E QUADRADO. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 2.087,25	R\$ 10.436,25
<b>116</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTE ACESSÓRIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADO, MODELO REFORÇO ACETABULAR ANTIPROTUSÃO. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 2.183,55	R\$ 10.917,73
<b>117</b>	CIMENTO ORTOPÉDICO, COMPOSIÇÃO PÓ COM 40 G DE POLIMETILMETACRILATO + SULFATO BÁRIO, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO CONTENDO 20ML DE MMA (METILMETACRILATO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENVELOPE + AMPOLA, S/ ANTIBIÓTICO, EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 640,05	R\$ 3.200,26
<b>118</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL CERÂMICA, COMPONENTE CABEÇA INTERCAMBIÁVEL, ENCAIXE CONE 12/14, TAMANHO COLO. COLO CURTO, MEDIO E LONGO, DIÂMETRO CABEÇA 28 MM DE DIÂMETRO. DIVERSOS TAMANHOS E DIAMETROS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.204,03	R\$ 26.020,13
<b>119</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL CERÂMICA, COMPONENTE COMPONENTE ACETABULAR, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO MECÂNICA, DIÂMETRO CABEÇA PARA CABEÇA 28 MM, APRESENTAÇÃO INSERTO EXTERNO.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.500,00	R\$ 27.500,00

<b>120</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, ESTRURURA MODULAR, MATERIAL CERÂMICA, COMPONENTE COMPONENTE ACETABULAR, TIPO FIXAÇÃO MECÂNICA, DIÂMETRO CABEÇA PARA CABEÇA 32 MM, APRESENTAÇÃO INSERTO EXTERNO.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 6.199,27	R\$ 30.996,33
<b>121</b>	PRÓTESE DE QUADRIL, APLICAÇÃO CIRURGIA REVISÃO, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTE CUNHA DE AUMENTO ACETABULAR, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BIOLÓGICA, SUPERFÍCIE SUPERFÍCIE TRABECULAR.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 8.001,11	R\$ 40.005,55
<b>122</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, MODELO LARGA, QUANTIDADE FUROS 6 a 16 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 491,78	R\$ 2.458,92
<b>123</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, MODELO ESTREITA, QUANTIDADE FUROS 4 a 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 526,67	R\$ 2.633,33
<b>124</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO POR ORIFÍCIOS COMBINADOS, FORMATO EM 'T', QUANTIDADE FUROS 8 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 / 5,0 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 563,37	R\$ 2.816,85
<b>125</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO AUTOCOMPRESSÃO, FORMATO EM 'L', QUANTIDADE FUROS 6 FUROS, DIÂMETRO FUROS PARAFUSOS CERCA DE CORTICAL 4,5 MM E ESPONJOSO 6,5. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 735,62	R\$ 3.678,10
<b>126</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO EM 'L', MODELO PROXIMAL DE TÍBIA, QUANTIDADE FUROS 8 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 616,19	R\$ 3.080,97

<b>127</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO AUTOCOMPRESSÃO, FORMATO ESPECIAL, TIPO TREVO, QUANTIDADE FUROS DE 5 A 10 FUROS, DIÂMETRO FUROS PARAFUSOS CERCA DE CORTICAL 4,5 MM E ESPONJOSO 6,5. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 1.230,83	R\$ 6.154,13
<b>128</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO AUTOCOMPRESSÃO, FORMATO ESPECIAL, TIPO COBRA, QUANTIDADE FUROS 8 A 10 FUROS, DIÂMETRO FUROS PARAFUSOS CERCA DE CORTICAL 4,5 MM E ESPONJOSO 6,5. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 1.688,03	R\$ 8.440,13
<b>129</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, MODELO 1/3 TUBULAR (CANA), QUANTIDADE FUROS 4 a 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 652,17	R\$ 3.260,85
<b>130</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, MODELO 1/2 TUBULAR ( CANA ), QUANTIDADE FUROS 4 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 652,17	R\$ 3.260,85
<b>131</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO POR ORIFÍCIOS COMBINADOS, FORMATO RETA, MODELO RECONSTRUÇÃO, QUANTIDADE FUROS 4 a 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. Necessário caixa de apoio com instrumentais específicos.	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 806,42	R\$ 16.128,45
<b>132</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ PONTE, QUANTIDADE FUROS 8 a 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM. diversos tamanhos, inclui parafusos.	3390.30.43	Unidade	48	R\$ 922,19	R\$ 44.265,12

<b>133</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, FORMATO INCLINADA, COM CUNHA, MODELO CORRETIVA DE TÍBIA, QUANTIDADE FUROS 4 FUROS, DIÂMETRO FUROS PARAFUSOS CERCA DE CORTICAL 4,5 MM E ESPONJOSO 6,5. inclui parafusos, necessário caixa de apoio de instrumental específico.	3390.30.43	Unidade	40	R\$ 1.650,50	R\$ 66.020,00
<b>134</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO BLOQUEIO, ADICIONAIS AUTOROSQUEANTE, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5.	3390.30.43	Unidade	300	R\$ 73,25	R\$ 21.975,00
<b>135</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 6,5. Vários tamanhos e diâmetros.	3390.30.43	Unidade	600	R\$ 44,25	R\$ 26.550,00
<b>136</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO ROSCA ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 6,5. Vários tamanhos e diâmetros.	3390.30.43	Unidade	600	R\$ 57,94	R\$ 34.762,50
<b>137</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO MALEOLAR, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,5. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	160	R\$ 34,75	R\$ 5.559,20
<b>138</b>	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL TITÂNIO, TIPO DENTADA, APLICAÇÃO P/ FIXAÇÃO LIGAMENTAR, 4,5MM / 6,5 MM TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	80	R\$ 56,95	R\$ 4.556,00
<b>139</b>	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO PARA PARAFUSO CERCA DE 4,5 MM, TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	300	R\$ 17,28	R\$ 5.184,00
<b>140</b>	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO PARA PARAFUSO CERCA DE 6,5 MM, TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	200	R\$ 17,28	R\$ 3.456,00
<b>141</b>	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO KIRSCHNER, DIÂMETRO DIÂMETRO DE 1,0 A 2,5, USO USO ÚNICO. conjunto para caixa de Pequenos Fragmentos, tamanho de 1,0mm a 2,5mm.	3390.30.43	Unidade	300	R\$ 36,50	R\$ 10.950,00

<b>142</b>	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO KIRSCHNER, DIÂMETRO DIÂMETRO DE 4,0 A 4,5, USO ÚNICO. conjunto para caixa de Pequenos Fragmentos, tamanho de 3,0mm a 5,0mm.	3390.30.43	Unidade	100	R\$ 53,48	R\$ 5.348,00
<b>143</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, QUANTIDADE FUROS DE 4 A 10 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	400	R\$ 182,00	R\$ 72.800,00
<b>144</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO EM 'T', MODELO OBLÍQUO, QUANTIDADE FUROS DE 3 A 5 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	100	R\$ 331,46	R\$ 33.145,75
<b>145</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO BLOQUEADA - LCP, FORMATO EM 'T', MODELO ÂNGULO RETO, QUANTIDADE FUROS DE 4 A 9, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	100	R\$ 300,00	R\$ 30.000,00
<b>146</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO AUTOCOMPRESSÃO, FORMATO ESPECIAL, TIPO TREVO, QUANTIDADE FUROS DE 3 A 8 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 / 4,0 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	50	R\$ 434,74	R\$ 21.737,00
<b>147</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO RETA, MODELO 1/3 TUBULAR ( CANA ), QUANTIDADE FUROS DE 4 A 10 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 360,00	R\$ 3.600,00
<b>148</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO BLOQUEADA - LCP, MODELO P/ CALCÂNEO, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	80	R\$ 305,00	R\$ 24.400,00

<b>149</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	600	R\$ 16,59	R\$ 9.951,00
<b>150</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA, TIPO ESPONJOSO, MODELO ROSCA ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO CERCA DE 4,0. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	600	R\$ 39,32	R\$ 23.592,00
<b>151</b>	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO KIRSCHNER, DIÂMETRO DIÂMETRO DE 1,0 A 2,5, USO USO ÚNICO. conjunto para caixa de grandes fragmentos, tamanho de 1,0mm a 2,5mm.	3390.30.43	Unidade	400	R\$ 36,50	R\$ 14.600,00
<b>152</b>	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO KIRSCHNER, DIÂMETRO DIÂMETRO DE 4,0 A 4,5, USO USO ÚNICO. conjunto para caixa de grandes fragmentos, tamanho de 3,0mm a 5,0mm.	3390.30.43	Unidade	100	R\$ 12,05	R\$ 1.205,00
<b>153</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO POR ORIFÍCIOS COMBINADOS, FORMATO RETA, MODELO RECONSTRUÇÃO, QUANTIDADE FUROS DE 6 A 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. Inclui PARAFUSOS. Deve acompanhar caixa com instrumental de apoio de acetábulo.	3390.30.43	Unidade	50	R\$ 713,38	R\$ 35.669,00
<b>154</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO POR ORIFÍCIOS COMBINADOS, FORMATO CURVA, MODELO RECONSTRUÇÃO, QUANTIDADE FUROS DE 6 A 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM. Inclui PARAFUSOS. Deve acompanhar caixa com instrumental de apoio de acetábulo.	3390.30.43	Unidade	30	R\$ 561,25	R\$ 16.837,50
<b>155</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BLOQUEADA - LCP, FORMATO EM 'T', QUANTIDADE FUROS DE 4 A 9 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM.	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 948,94	R\$ 18.978,85
<b>156</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO BLOQUEADA - LCP, MODELO PROXIMAL DE ÚMERO, QUANTIDADE FUROS DE 5 A 10 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 MM.	3390.30.43	Unidade	50	R\$ 1.496,31	R\$ 74.815,50

<b>157</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO BLOQUEIO, ADICIONAIS AUTOROSQUEANTE, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5.	3390.30.43	Unidade	100	R\$ 58,12	R\$ 5.812,00
<b>158</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO BLOQUEIO, ADICIONAIS AUTOROSQUEANTE, MODELO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 2,7.	3390.30.43	Unidade	100	R\$ 92,12	R\$ 9.211,50
<b>159</b>	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, FORMATO EM 'T', QUANTIDADE FUROS DE 03 A 08 FUROS, DIÂMETRO P/ PARAFUSO CERCA DE 2,7. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	30	R\$ 765,15	R\$ 22.954,60
<b>160</b>	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO EM 'L', QUANTIDADE FUROS 03 A 08 FUROS, DIÂMETRO P/ PARAFUSO CERCA DE 2,7. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	40	R\$ 581,59	R\$ 23.263,44
<b>161</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO DINÂMICA - DCP, FORMATO BARRA PRÉ-CONTORNADA, MODELO METATARSO / FALANGE, QUANTIDADE FUROS 4, 5, 6 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	30	R\$ 667,46	R\$ 20.023,88
<b>162</b>	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, FORMATO RETA, QUANTIDADE FUROS 03 A 08 FUROS, DIÂMETRO P/ PARAFUSO CERCA DE 2,7. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	40	R\$ 659,66	R\$ 26.386,50
<b>163</b>	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, FORMATO EM 'T', QUANTIDADE FUROS DE 04 A 09 FUROS, DIÂMETRO P/ PARAFUSO CERCA DE 2,0. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	50	R\$ 1.017,26	R\$ 50.862,75
<b>164</b>	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, FORMATO RETA, QUANTIDADE FUROS DE 04 A 10 FUROS, DIÂMETRO P/ PARAFUSO CERCA DE 2,0, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO RÍGIDA. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	60	R\$ 519,07	R\$ 31.144,40

165	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, FORMATO EM 'L', QUANTIDADE FUROS DE 03 A 07 FUROS, DIÂMETRO P/ PARAFUSO CERCA DE 1,5. diversos tamanhos, inclui PARAFUSOS.	3390.30.43	Unidade	40	R\$ 564,71	R\$ 22.588,40
166	PARAFUSO ÓSSEO - MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO CORTICAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL AUTO-PERFURANTE, TIPO ROSCA ROSCA TOTAL, TIPO USO ESTÉRIL, DIÂMETRO 1,5, COMPRIMENTO 3 A 16MM. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	160	R\$ 329,16	R\$ 52.665,07
167	PARAFUSO ÓSSEO - MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO CORTICAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL AUTO-PERFURANTE, TIPO ROSCA ROSCA TOTAL, TIPO USO ESTÉRIL, DIÂMETRO 2,0, COMPRIMENTO 4 A 20MM. diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	200	R\$ 472,00	R\$ 94.400,00
168	PARAFUSO ÓSSEO - MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CORTICAL, TIPO ROSCA ROSCA TOTAL, TIPO USO ESTÉRIL, DIÂMETRO 2,7 COMPRIMENTO DE 6 A 30MM. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	200	R\$ 402,67	R\$ 80.534,50
169	PARAFUSO ÓSSEO - MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO CORTICAL, TIPO ROSCA ROSCA TOTAL, DIÂMETRO 2,7, COMPRIMENTO 7 A 28MM. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	200	R\$ 209,60	R\$ 41.919,00
170	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO P/ OSTEOSSÍNTESE DE PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	200	R\$ 57,11	R\$ 11.421,00
171	ARRUELA ORTOPÉDICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, APLICAÇÃO P/ OSTEOSSÍNTESE DE PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, TIPO USO: USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL. Diversos tamanhos.	3390.30.43	Unidade	325	R\$ 57,11	R\$ 18.559,13
172	TELA CIRÚRGICA, INORGÂNICA DE POLIPROPILENO MÉDIA (ATÉ 101 A 400 CM²). EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DA DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	230	R\$ 40,00	R\$ 9.200,00

<b>173</b>	TELA CIRÚRGICA, INORGANICA DE POLIPROPILENO PEQUENA (ATE 100 CM2). EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DA DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	500	R\$ 32,00	R\$ 16.000,00
<b>174</b>	TELA CIRÚRGICA , INORGÂNICA, MATERIAL POLIPROPILENO, MEDINDO ACIMA DE 401 CM <sup>2</sup> ; TAMANHO CERCA DE 25 X 35 CM. IMPLANTÁVEL, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ ANVISA.	3390.30.43	UNIDADE	200	R\$ 71,00	R\$ 14.200,00
<b>175</b>	GRAMPEADOR CIRCULAR INTRALUMINAL, TIPO CURVO, COM CABEÇA DESCARTÁVEL, 21MM DE DIÂMETRO, COM COMPRESSÃO TECIDUAL CONTROLADA, GRAMPOS DE TITÂNIO, PARA ANASTOMOSES, NÃO RECARREGÁVEL. EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	12	R\$ 704,50	R\$ 8.454,00
<b>176</b>	GRAMPEADOR CIRCULAR INTRALUMINAL, TIPO CURVO, COM CABEÇA DESCARTÁVEL, 25MM DE DIÂMETRO, COM COMPRESSÃO TECIDUAL CONTROLADA, GRAMPOS DE TITÂNIO, PARA ANASTOMOSES, NÃO RECARREGÁVEL. EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	50	R\$ 610,00	R\$ 30.500,00
<b>177</b>	GRAMPEADOR CIRCULAR INTRALUMINAL, TIPO CURVO, COM CABEÇA DESCARTÁVEL, 29MM DE DIÂMETRO, COM COMPRESSÃO TECIDUAL CONTROLADA, GRAMPOS DE TITÂNIO, PARA ANASTOMOSES, NÃO RECARREGÁVEL. EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 610,03	R\$ 6.100,30

<b>178</b>	GRAMPEADOR CIRCULAR INTRALUMINAL 28MM, TIPO CURVO, COM CABEÇA DESCARTÁVEL, 28MM DE DIÂMETRO,, COM COMPRESSÃO TECIDUAL CONTROLADA, GRAMPOS DE TITÂNIO, PARA ANASTOMOSES, NÃO RECARREGÁVEL. EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	40	R\$ 610,03	R\$ 24.401,20
<b>179</b>	GRAMPEADOR CIRÚRGICO INTRALUMINAL, TIPO CIRCULAR INTRALUMINAL MECÂNICO, TAMANHO 33MM DIÂMETROS, UTILIZADO PARA ANASTOMOSES DIGESTIVAS, COM CABEÇA DESTACÁVEL, TRAVA DE SEGURANÇA, GRAMPOS EM TITÂNIO PRÉ-CARREGADOS NO GRAMPEADOR. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES - COMPLEMENTO CASO O HUF POSSUA O REFIL: COMPATÍVEL COM MARCA ESPECIFICADA EM EDITAL. COMPLEMENTO CASO O HUF NÃO POSSUA O REFIL (COMPRA AGRUPADA POR LOTE): DEVERÁ HAVER COMPATIBILIDADE TÉCNICA ENTRE O GRAMPEADOR E GRAMPOS ADQUIRIDOS NO TR. OBRIGATÓRIO O ENVIO E ANÁLISE DE AMOSTRAS PARA CONTRATAÇÃO.	3390.30.43	UNIDADE	36	R\$ 856,40	R\$ 30.830,40
<b>180</b>	GRAMPEADOR CIRÚRGICO INTRALUMINAL, TIPO CIRCULAR INTRALUMINAL MECÂNICO, TAMANHO 31MM, UTILIZADO PARA ANASTOMOSES DIGESTIVAS, COM CABEÇA DESTACÁVEL DE DIÂMETROS DE 31MM , TRAVA DE SEGURANÇA, GRAMPOS EM TITÂNIO PRÉ-CARREGADOS NO GRAMPEADOR. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES - COMPLEMENTO CASO O HUF POSSUA O REFIL: COMPATÍVEL COM MARCA ESPECIFICADA EM EDITAL. COMPLEMENTO CASO O HUF NÃO POSSUA O REFIL (COMPRA AGRUPADA POR LOTE): DEVERÁ HAVER COMPATIBILIDADE TÉCNICA ENTRE O GRAMPEADOR E GRAMPOS ADQUIRIDOS NO TR. OBRIGATÓRIO O ENVIO E ANÁLISE DE AMOSTRAS PARA CONTRATAÇÃO.	3390.30.43	UNIDADE	87	R\$ 856,40	R\$ 74.506,80

<b>181</b>	GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE, MEDINDO 55 A 60MM DE DIÂMETRO, QUE DISPARE 4 LINHAS DE GRAMPOS E CORTE SIMULTÂNEO ENTRE AS MESMAS, RECARREGÁVEL COM GRAMPOS DE TITÂNIO DESCARTÁVEIS. EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 530,40	R\$ 5.304,00
<b>182</b>	CARGA PARA GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE, DE 55 A 60MM DE DIÂMETRO, QUE DISPARE UMA LINHA DUPLA DE GRAMPOS E CORTE SIMULTÂNEO ENTRE AS MESMAS, PARA TECIDOS NORMAIS OU ESPESSOS. DESCARTÁVEL, EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 282,50	R\$ 2.825,00
<b>183</b>	GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE, MEDINDO 75 A 80MM DE DIÂMETRO, QUE DISPARE 4 LINHAS DE GRAMPOS E CORTE SIMULTÂNEO ENTRE AS MESMAS, RECARREGÁVEL COM GRAMPOS DE TITÂNIO DESCARTÁVEIS. APLICÁVEIS EM TECIDO EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 543,17	R\$ 5.431,70
<b>184</b>	Carga Para Grampeador Cirúrgico: GRAMPO (CARGA / REFIL), PARA GRAMPEADOR CIRÚRGICO TIPO LINEAR CORTANTE, DE 75 A 80MM DE DIÂMETRO, QUE DISPARE UMA LINHA DUPLA DE GRAMPOS E CORTE SIMULTÂNEO ENTRE AS MESMAS, PARA TECIDOS NORMAIS OU ESPESSOS. MATERIAL TITÂNIO. DESCARTÁVEL, EM EMBALAGEM ÚNICA, ESTÉRIL, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO COM INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DO PRODUTO, NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA, Nº DO LOTE, DATA DA FABRICAÇÃO E DATA DA VALIDADE.	3390.30.43	UNIDADE	9	R\$ 165,28	R\$ 1.487,52
<b>185</b>	ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM: PARA CIRURGIAS VIDEO-LAPAROSCÓPICAS; ACEITA GRANDE GAMA DE CARGAS; COM ABERTURA DE MANDIBULA DE 22 MM; HASTE COM ARTICULADA COM APROXIMADAMENTE 340 MM; SEM CARGA; COMPATIVEL COM TROCATER DE 12MM; DESCARTAVEL; RECARREGAVEL; ESTERIL.	3390.30.43	UNIDADE	127	R\$ 571,72	R\$ 72.608,44

<b>186</b>	CARGA PARA ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM; COMPATIVEL COM ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM; PARA TECIDOS VASCULARES; COM ALTURA FIXA DO FECHAMENTO DO GRAMPO OU ALTURAS ESCALONADAS (COMPRESSAO GRADUAL); COM 06 (SEIS) LINHAS DE GRAMPOS; DESCARTAVEL; ESTERIL.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 572,83	R\$ 5.728,30
<b>187</b>	CARGA PARA ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM; COMPATIVEL COM ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM; PARA TECIDOS NORMAIS; COM ALTURA FIXA DO FECHAMENTO DO GRAMPO OU ALTURAS ESCALONADAS (COMPRESSAO GRADUAL), COM 06 (SEIS) LINHAS DE GRAMPOS; DECATAVEL; ESTERIL.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 500,00	R\$ 5.000,00
<b>188</b>	CARGA PARA ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM; COMPATIVEL COM ENDOGRAMPEADOR LINEAR CORTANTE DE 45 MM; PARA TECIDOS ESPESSOS; COM ALTURA FIXA DO FECHAMENTO DO GRAMPO OU ALTURAS ESCALONADAS (COMPRESSAO GRADUAL) COM 06 (SEIS) LINHAS DE GRAMPOS; DESCARTAVEL; ESTERIL.	3390.30.43	UNIDADE	150	R\$ 578,59	R\$ 86.788,50
<b>189</b>	Grampeador Cirúrgico Linear Endoscópico: Formato: CortanteTamanho*: Cerca De 60 MM; Haste Longa; Característica Adicional: Pino Aço, Trava Segurança; Adicionais: Recarregável;Esterilidade*: Estéril, descartável	3390.30.43	UNIDADE	104	R\$ 707,50	R\$ 73.580,00
<b>190</b>	Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico: Compatibilidade: Linear Endoscópico; Material Grampo: Titânio; Aplicação*: P/ Tecido Espesso; Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM; Esterilidade*: Estéril, Uso Único	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 579,75	R\$ 5.797,50
<b>191</b>	Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico: Compatibilidade: Linear Endoscópico; Material Grampo: Titânio; Aplicação*: P/ Tecido Fino; Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo; Largura: Cerca 60 MM; Esterilidade*: Estéril, Uso Único	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 631,03	R\$ 6.310,30

<b>192</b>	GRAMPEADOR cirúrgico, automático, tipo CURVO CORTANTE, TAMANHO 40 mm, com grampo de titânio, pré-carregado e recarregável, ALTURA DO GRAMPO FECHADO DE 2,0 mm. ESTÉRIL, de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES - Complemento caso o HUF possua o refil: Compatível com marca especificada em edital. Complemento caso o HUF não possua o refil (compra agrupada por lote): Deverá haver compatibilidade técnica entre o grampeador e grampos adquiridos no TR. Obrigatório o envio e análise de amostras para contratação.	3390.30.43	UNIDADE	32	R\$ 1.351,58	R\$ 43.250,56
<b>193</b>	Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico: Compatibilidade: Linear Endoscópico; Material Grampo: Titânio;Aplicação*: P/ Tecido Normal; Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo; Largura: Cerca 60 MM; Esterilidade*: Estéril, Uso Único	3390.30.43	UNIDADE	32	R\$ 590,00	R\$ 18.880,00
<b>194</b>	Sistema para TRATAMENTO CIRÚRGICO DA INCONTINÊNCIA URINÁRIA FEMININA de esforço, por VIA RETROPÚBICA, minimamente invasivo, composto por: sling/implante permanente, em fita DE POLIPROPILENO tipos 1 e 2, monofilamentar, não absorvível, MEDINDO 11.5 mm (+/- 2 mm) DE LARGURA POR 420 mm (+/- 5 mm) DE COMPRIMENTO; 1 PAR DE AGULHAS TRANSOBITURATÓRIAS para sua implantação, com cabos montados. ESTÉRIL, descartável, de uso único. Embalagem que permita abertura e transferência asséptica.	3390.30.43	UNIDADE	25	R\$ 1.485,00	R\$ 37.125,00
<b>195</b>	SISTEMA DE SUPORTE VAGINAL, para correção de prolapso VIA ABDOMINAL (aberta ou laparoscópica). Constituído por: implante de tela em POLIPROPILENO monofilamentar, macroporoso, em formato de Y; composta por dois braços de rede vaginal e um braço de rede sacral. Embalagem individual com data de fabricação, lote, validade do produto. Possuir registro na Anvisa.	3390.30.43	UNIDADE	40	R\$ 1.485,00	R\$ 59.400,00
<b>196</b>	TESOURA cirúrgica ULTRASSÔNICA PARA CORTE E COAGULAÇÃO simultânea, para laparoscopia. Com HASTE RETA, PONTA CURVA, cerca de 5 mm x 36 cm, modo de ativação MANUAL. ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. Características adicionais: compatível com bisturi harmônico especificado em edital. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na ANVISA/MS.	3390.30.43	UNIDADE	10	R\$ 1.704,23	R\$ 17.042,30

<b>197</b>	SISTEMA DE SUPORTE VAGINAL, para correção de prolapso APICAL E ANTERIOR. Constituído por implante de tela de POLIPROPILENO, monofilamentar, macroporoso, acompanhado por instrumento descartável para fixação do fio e implantação da tela. Embalagem individual com data de fabricação, lote, validade do produto. Possuir registro na Anvisa.	3390.30.43	UNIDADE	40	R\$ 1.403,25	R\$ 56.130,00
<b>198</b>	PARAFUSO DE INTERFERÊNCIA, TIPO PARA RECONSTRUÇÃO LIGAMENTAR, MATERIAL TITÂNIO, MODELO ROSCA TOTAL, SEM CABEÇA, DIÂMETRO* 7mm, TIPO USO; USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL - ENGLOBALA TAMANHOS DE 7 A 11mm	3390.30.43	Unidade	70	R\$ 901,37	R\$ 63.095,90
<b>199</b>	DESBRIDADOR, TIPO PARTES MOLES, TAMANHO 4, MODELO AGRESSIVO, TIPO CORTE - CORTE TIPO TOM CAT Ponteira tipo, LÂMINA DE SHAVER, aplicação vídeo cirurgia ortopédica, tamanho 4,0 a 5,5mm, para grandes, médias e baixas remoções de tecidos moles, ósseo e cartilaginoso. Descartável, estéril, embalagem com cobertura asséptica, com dados identificador e procedência. Data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. É indicado para microdebridação de tecidos e desgastes ósseos em geral, em procedimentos artroscópicos.	3390.30.43	Unidade	80	R\$ 779,00	R\$ 62.320,00
<b>200</b>	DESBRIDADOR, TIPO ÓSSEO, TAMANHO 5, MODELO AGRESSIVO, TIPO CORTE - CORTE TIPO TOM CAT Ponteira tipo, LÂMINA DE SHAVER OSSEA, aplicação vídeo cirurgia ortopédica, tamanho 5,0 a 6,0mm, para grandes, médias e baixas remoções de tecidos moles, ósseo e cartilaginoso. Descartável, estéril, embalagem com cobertura asséptica, com dados identificador e procedência. Data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. É indicado para microdebridação de tecidos e desgastes ósseos em geral, em procedimentos artroscópicos	3390.30.43	Unidade	20	R\$ 827,60	R\$ 16.552,00
<b>201</b>	PRÓTESE PARA LIGAMENTO, TIPO PLACA TIPO BOTÃO, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TITÂNIO, COMPONENTES ADICIONAIS C/ FIO DE POLIETILENO E POLIÉSTER TRANÇADO MONTADO, TIPO USO; USO ÚNICO, ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL (15MM - 25MM)	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 2.488,33	R\$ 4.976,66

<b>202</b>	ÂNCORA DE SUTURA ORTOPÉDICA, MATERIAL TITÂNIO, DIÂMETRO CERCA DE 4,0, COMPONENTE 2 FIOSSUTURA, MATERIAL DO FIO POLIETILENO, COMPONENTE 1 AGULHADO, COMPONENTE 2 SISTEMADE APLICAÇÃO, USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	3390.30.43	Unidade	15	R\$ 1.442,16	R\$ 21.632,40
<b>203</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO BLOQUEADA - LCP, MODELO PROXIMAL MEDIAL DE TÍBIA, QUANTIDADE FUROS; 5 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 3,5 mm	3390.30.43	Unidade	12	R\$ 4.653,80	R\$ 55.845,60
<b>204</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO BLOQUEIO, ADICIONAIS AUTOROSQUEANTE, MODELO ROSCA; ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 3,5	3390.30.43	Unidade	72	R\$ 220,24	R\$ 15.857,28
<b>205</b>	PLACA ORTOPÉDICA - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO BLOQUEADA - LCP, MODELO DISTAL DE FÊMUR, QUANTIDADE FUROS; 12 FUROS, DIÂMETRO FUROS P/ PARAFUSO CERCA DE 5,0 mm	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 4.907,59	R\$ 24.537,95
<b>206</b>	PARAFUSO ÓSSEO - PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO P/ FIXAÇÃO RÍGIDA, TIPO CORTICAL, MODELO BLOQUEIO, ADICIONAIS AUTOMACHEANTE, MODELO ROSCA; ROSCA TOTAL, DIÂMETRO CERCA DE 5,0	3390.30.43	Unidade	40	R\$ 480,00	R\$ 19.200,00
<b>207</b>	MATERIAL ESPECIAL ORTOPEDIA, TIPO INJETOR, APLICAÇÃO P/ ENXERTO ÓSSEO, COMPONENTE 1 C/ SISTEMA INTRODUTOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 5.889,67	R\$ 29.448,33

<b>208</b>	BIOMATERIAL IMPLANTÁVEL, TIPO MEMBRANA REGENERAÇÃO TECIDUAL GUIADA, COMPOSIÇÃO MATRIZ ORGÂNICA DE COLÁGENO TIPO I, ORIGEM SUÍNO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BIOABSORVÍVEL, TAMANHO CERCA DE 30 X 20 X 0,2, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	3390.30.43	Unidade	5	R\$ 12.300,00	R\$ 61.500,00
<b>209</b>	FIO GUIA, APLICAÇÃO ORTOPÉDICO, MATERIAL NITINOL, DIÂMETRO CERCA DE 1,2 MM, COMPRIMENTOCERCA DE 45, TIPO PONTA; PONTA RETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO,RADIOPACO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3390.30.43	Unidade	15	R\$ 405,25	R\$ 6.078,75
<b>210</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA PRIMÁRIA, COMPONENTE COMPONENTE BASE TIBIAL, MODELO BICONDILAR, MATERIAL CROMO COBALTO MOLIBDÊNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, CARACTERÍSTICA FIXAÇÃO C/ HASTE, TIPO ESTABILIZAÇÃO PLATÔ MÓVEL OU FIXO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 4.499,75	R\$ 8.999,50
<b>211</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA PRIMÁRIA, COMPONENTE COMPONENTE FEMORAL, MODELO BICONDILAR, MATERIAL CROMO COBALTO MOLIBDÊNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, TIPO ESTABILIZAÇÃO COM BLOQUEIO POSTERIOR, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 6.130,00	R\$ 12.260,00
<b>212</b>	PRÓTESE DE JOELHO, COMPONENTE COMPONENTE TIBIAL SUPERFÍCIE ARTICULAR, MODELO BICONDILAR, MATERIAL POLIETILENO, CARACTERÍSTICA FIXAÇÃO PLATÔ FIXO, TIPO ESTABILIZAÇÃO CONGRUÊNCIA INTERCONDILAR COM BLOQUEIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 4.905,40	R\$ 9.810,80
<b>213</b>	PRÓTESE DE JOELHO, COMPONENTE COMPONENTE PATELAR, MATERIAL POLIETILENO, TIPO ESTABILIZAÇÃO COM 03 PINOS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	30	R\$ 3.072,64	R\$ 92.179,20

<b>214</b>	CIMENTO ORTOPÉDICO, COMPOSIÇÃO PÓ C/ 40 G DE POLIMETILMETACRILATO + SULFATO BÁRIO, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO CONTENDO 20ML DE MMA (METILMETACRILATO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENVELOPE + AMPOLA, S/ ANTIBIÓTICO, EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3390.30.43	Unidade	70	R\$ 603,33	R\$ 42.233,10
<b>215</b>	PRÓTESE DE JOELHO, COMPONENTE COMPONENTE PATELAR, MATERIAL POLIETILENO, TIPO ESTABILIZAÇÃO COM 1 A 3 PINOS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 1.828,33	R\$ 18.283,30
<b>216</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA REVISÃO, COMPONENTE COMPONENTE BASE TIBIAL, MODELO BICONDILAR, MATERIAL CROMO COBALTO MOLIBDÊNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, CARACTERÍSTICA FIXAÇÃO C/ HASTE, TIPO ESTABILIZAÇÃO PLATÔ MÓVEL OU FIXO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 5.700,00	R\$ 57.000,00
<b>217</b>	PRÓTESE DE JOELHO, COMPONENTE COMPONENTE TIBIAL SUPERFÍCIE ARTICULAR, MODELO BICONDILAR, MATERIAL POLIETILENO, CARACTERÍSTICA FIXAÇÃO PLATÔ MÓVEL OU FIXO, TIPO ESTABILIZAÇÃO CONGRUÊNCIA INTERCONDILAR COM BLOQUEIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 4.296,24	R\$ 42.962,40
<b>218</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA REVISÃO, COMPONENTE COMPONENTE FEMORAL, MODELO BICONDILAR, MATERIAL CROMO COBALTO MOLIBDÊNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, TIPO ESTABILIZAÇÃO COM BLOQUEIO POSTERIOR, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 11.241,47	R\$ 22.482,94
<b>219</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA REVISÃO, COMPONENTE BLOCO DE AUMENTO TIBIAL, MATERIAL TITÂNIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	15	R\$ 4.639,56	R\$ 69.593,40
<b>220</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA REVISÃO, COMPONENTE CUNHA FEMORAL, MODELO DISTAL, MATERIAL TITÂNIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	15	R\$ 4.729,16	R\$ 70.937,40
<b>221</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA REVISÃO, COMPONENTE COMPONENTE HASTE TIBIAL / FEMORAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTAÇÃO BIOLÓGICA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	2	R\$ 6.460,00	R\$ 12.920,00

<b>222</b>	CIMENTO ORTOPÉDICO, COMPOSIÇÃO PÓ C/ 40 G DE POLIMETILMETACRILATO + SULFATO BÁRIO, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO CONTENDO 20ML DE MMA (METILMETACRILATO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENVELOPE + AMPOLA, C/ ANTIBIÓTICO, COMPONENTE COM GENTAMICINA, EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3390.30.43	Unidade	40	R\$ 1.316,33	R\$ 52.653,20
<b>223</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA PRIMÁRIA, COMPONENTE COMPONENTE TIBIAL SUPERFÍCIE ARTICULAR, MODELO UNICOMPARTIMENTAL, MATERIAL POLIETILENO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 5.073,33	R\$ 50.733,30
<b>224</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA PRIMÁRIA, COMPONENTE COMPONENTE BASE TIBIAL, MODELO UNICOMPARTIMENTAL, MATERIAL TITÂNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTAÇÃO BIOLÓGICA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 7.130,00	R\$ 71.300,00
<b>225</b>	PRÓTESE DE JOELHO, TIPO CIRURGIA CIRURGIA PRIMÁRIA, COMPONENTE COMPONENTE FEMORAL, MODELO UNICOMPARTIMENTAL, MATERIAL CROMO COBALTO MOLIBDÊNIO, TIPO FIXAÇÃO CIMENTADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 5.919,66	R\$ 59.196,60
<b>226</b>	CIMENTO ORTOPÉDICO, COMPOSIÇÃO PÓ C/ 40 G DE POLIMETILMETACRILATO + SULFATO BÁRIO, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO CONTENDO 20ML DE MMA (METILMETACRILATO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENVELOPE + AMPOLA, S/ ANTIBIÓTICO, EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 603,33	R\$ 6.033,30
<b>227</b>	MATERIAL ESPECIAL ORTOPEDIA, TIPO SISTEMA LAVAGEM PULSÁTIL E ASPIRAÇÃO, COMPONENTE 1 PEÇA DE MÃO C/ CONTROLE PRESSÃO E VELOCIDADE, COMPONENTE 2 LED, PROTETOR DE RESPINGOS, TUBO DUPLO CERCA 3 M, TIPO 1 À BATERIA, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3390.30.43	Unidade	10	R\$ 2.172,59	R\$ 21.725,90
<b>228</b>	Próteses MAMÁRIAS, formato ANATÔMICO ou REDONDO, perfis/projeções: alto, moderado/médio/natural ou baixo, com volume/densidade a ser definido no aviso cirúrgico, material: SILICONE gel coesivo e superfície de silicone TEXTURIZADO. Estéril. Possuir registro Anvisa. Aprs: unidade	3390.30.43	UNIDADE	6	R\$ 2.500,00	R\$ 15.000,00

<b>229</b>	Expansor de tecido, tipo: MAMÁRIO, material: lúmen externo com gel de silicone, solução salina, superfície microtexturizada, formato anatômico com válvula dupla, auto vedante, volume 500 ml, estéril, uso único. Possuir registro Anvisa Aprs: unidade	3390.30.43	UNIDADE	6	R\$ 4.501,43	R\$ 27.008,57
<b>230</b>	EXPANSOR DE TECIDO, material SILICONE, tipo VÁLVULA REMOTA com TUBO DE ENCHIMENTO, superfície LISA, formato RETANGULAR, volume máximo de 100 ml. Estéril, uso único. Embalagem contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.Aprs: unidade	3390.30.43	UNIDADE	4	R\$ 2.977,50	R\$ 11.910,00
<b>231</b>	EXPANSOR DE TECIDO, material SILICONE, tipo VÁLVULA REMOTA com TUBO DE ENCHIMENTO, superfície LISA, formato RETANGULAR, volume máximo de 200 ml. Estéril, uso único. Embalagem contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.Aprs: unidade	3390.30.43	UNIDADE	2	R\$ 2.805,00	R\$ 5.610,00
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 4.385.718,00</b>