



# PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÕES

BASE ADMINISTRATIVA DO COMPLEXO DE SAÚDE DO RIO DE  
JANEIRO

## 2022

*“O **planejamento** não diz respeito a decisões **futuras**,  
mas às **implicações** futuras de decisões **presentes**”.*

Peter Drucker



**MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
CML 1ª RM**

**BASE ADMINISTRATIVA DO COMPLEXO DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO**

**PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL - 2022**

**1. INTRODUÇÃO**

O Plano de Contratações Anual é um dos instrumentos de governança e gestão das aquisições no qual o órgão ou entidade informa todas as demandas de bens, serviços, obras e soluções de tecnologia da informação e comunicações que pretende contratar no exercício subsequente, incluindo as prorrogações e renovações contratuais. O plano teve sua metodologia de elaboração definida por meio da Instrução Normativa nº 1, de 10 de janeiro de 2019, da Secretaria de Gestão do Ministério da Economia.

O Comitê de Planejamento de Licitações busca atender as necessidades da Base Administrativa do Complexo de Saúde do Rio de Janeiro integrando seus setores demandantes, padronizando procedimentos, verificando a observância dos princípios fundamentais da administração pública e buscando a eficiência na gestão. Um dos objetivos secundários do Comitê é subsidiar as demandas específicas que venham a surgir, orientando os demandantes e, com isso, padronizar os procedimentos referentes aos processos licitatórios no âmbito das OMS da guarnição do Rio de Janeiro.

Diante do documento, que reunirá a demanda das OMS subordinadas a esta Base, o gestor poderá ter uma visão sistêmica das necessidades de contratação da instituição e permitir, com o plano: fomentar a cultura de planejamento; evitar fracionamento de despesa; evitar contratações repetidas do mesmo objeto; evitar as contratações emergenciais; auxiliar na distribuição da carga de trabalho no decorrer do ano e, ainda, evitar a execução orçamentária insatisfatória.

A adoção dessa prática de planejamento nas contratações reforça o compromisso do uso do poder de compra da Base Administrativa do Complexo de Saúde do Rio de Janeiro com a sustentabilidade e mudança na maneira de pensar e gerir recursos públicos. Mudança esta que está relacionada à possibilidade de participação da sociedade e a processos de contratação que atendam cada vez mais a critérios de qualidade. Desse modo, a instituição pretende aprimorar o seu desempenho por meio do planejamento das aquisições, bem como garantir a gestão estratégica dos recursos públicos.

### 1.2 Estimativa de aquisições para 2022

- O levantamento realizado para o Plano Anual de Contratações de 2022 contempla a demandas de bens, materiais, serviços e soluções de Tecnologia de Informações e Comunicações (TIC) que as OMS subordinadas pretendem contratar, conforme **planilhas constantes abaixo deste plano**.

## 2. MODIFICAÇÕES EM RELAÇÃO AO PLANO DO EXERCÍCIO ANTERIOR

O gerenciamento de contratações visa, em última análise, o cumprimento dos princípios da economicidade, eficiência, eficácia e, de forma mais relevante, o correto fornecimento de bens permanentes, de consumo e serviços das unidades administrativas. O plano deixa evidente a preferência da Base Administrativa do Complexo de Saúde do Rio de Janeiro pela adoção do Sistema de Registro de Preços (SRP), assentado no art. 15, inciso II, da Lei 8.666, de 21 de junho de 1993 e regulamentado pelo Decreto 7.892, de 23 de janeiro de 2013, pelas vantagens destacadas no SRP.

## 3. DIRETRIZES DO PLANO

### 3.1 Finalidade do plano

O plano tem por finalidade estimular a postura proativa nas organizações em substituição a uma postura reativa, bem como promover uma melhor transparência nas aquisições. Desse modo, o exercício da elaboração do Plano convida os gestores das OMS a pensarem nas ações e objetivos estratégicos estabelecidos para cada organização. Além disso, ao elaborar o presente plano esta Base visa:

- a. oferecer maior transparência aos processos das futuras contratações, buscando maior racionalização dos gastos;
- b. aperfeiçoar os processos de aquisição de bens e serviços;
- c. executar as atividades relativas ao planejamento das necessidades de suprimento de materiais;
- d. promover e zelar pela eficiência dos estoques evitando desperdícios;
- e. estabelecer os parâmetros que nortearão os futuros processos de registro de preços promovidos pela UG; e
- f. sinalização sobre perspectiva das contratações públicas para o mercado.

### 3.2 Objetivo Geral do Plano Anual de Contratações

Disponibilizar dados referentes às contratações de bens e serviços e contratações de soluções de Tecnologia da Informação e Comunicações (TIC), que se pretende realizar ou prorrogar no exercício subsequente no âmbito da Base Administrativa do Complexo de Saúde do Rio de Janeiro, observando a racionalidade e eficiência no uso de recursos, as práticas de sustentabilidade e o alinhamento com os objetivos estratégicos do Departamento.

### 3.3 Objetivos Específicos do Plano Anual de Contratações

- a. Melhorar a eficiência e fortalecer a governança dos processos internos;
- b. Estimular a utilização dos recursos em ações relevantes;
- c. Estimular a aquisição de itens que possuam critérios de sustentabilidade;
- d. Promover a responsabilidade socioambiental;
- e. Promover o controle do consumo das aquisições, facilitando a estimativa de consumo anual.

### 3.4 Efeitos esperados:

- Diminuição de aquisições por meio de compra direta (dispensa de licitação);
- Reunir demandas comuns e realizar aquisição em conjunto para racionalizar o uso de recursos;
- Melhorar a eficiência dos processos;
- Garantir o abastecimento de insumos necessários para as atividades, principalmente as finalísticas;
- Diminuir número de processos de aquisição fora do planejamento; e
- Execução homogênea do orçamento durante o exercício.

## 4. METODOLOGIA DE ELABORAÇÃO DO PLANO DE CONTRAÇÕES ANUAL 2022

A primeira etapa para elaboração do Plano Anual de Contratações de 2022 consistiu no levantamento das necessidades junto às OMS sob responsabilidade desta Base, onde cada OMS relacionou suas necessidades em aquisição de bens e serviços. Na etapa seguinte, a Seção de Planejamento de Licitações condensou as propostas e elaborou a minuta, que, após diversas reuniões de ajustes e acertos, foi consolidada no anexo A deste plano.

Os critérios para delimitação dos quantitativos de materiais de consumo, observada a política de estoques de cada OMS, foram definidos da seguinte forma: consumo dos materiais nos últimos 12 (doze) meses; as demandas não atendidas nos últimos 12 (doze) meses e o índice de estoque mínimo existente.

Os critérios relativos aos materiais permanentes foram definidos de acordo com as demandas eventualmente não atendidas nos últimos 12 (doze) meses, bem como materiais com período extenso de utilização, defasagem tecnológica/funcional ou obsoletos.

A partir dessas informações, foi elaborada uma planilha consolidada, indicando a previsão de compras dos materiais gerenciados pelas OMS.

Considerando que as demandas variam de acordo com o tempo, mesmo com a tendência e busca na queda no consumo, os quantitativos ora informados servem apenas como base indicativa dos processos que o Departamento pretende instruir no próximo ano.

### 4.1 Resumo das medidas adotadas:

- Levantamento de necessidades de aquisições junto às OMS Subordinadas;
- Consolidação e tratamento das informações;
- Estabelecimento de diretrizes para priorização das demandas;
- Reuniões com as principais Unidades Gestoras;
- Análise e deliberação do Comitê de Planejamento de Licitações;
- Fechamento do planejamento e apresentação ao Ordenador de Despesa;
- Homologação do Plano de Contratações de 2022.

## 5. AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DO PLANO ANUAL

- O presente Plano de Aquisição não é uma receita pronta, algo rígido e imutável. A avaliação e revisão do plano poderá ocorrer a qualquer momento. No decurso da sua execução poderá ser reavaliado e readequado aos recursos disponíveis e as necessidades de cada OMS.

- O monitoramento do Plano Anual de Contratações será realizado mensalmente pela Seção de Planejamento de Licitações, através do acompanhamento da execução dos processos de aquisição, visando identificar possíveis mudanças e adequações no plano ao orçamento existente.



NR ORDEM	CAIMAT	DESCRIÇÃO COMPLETA	QTD HCE	QTD HGERJ	QTD PMPV	QTD PMRJ	QTD PMS	QTD LQFEX	QTD IBEX	QTD OCEX	QTD TOTAL	CUSTO UNITÁRIO (PESQUISA BASE)	VALOR TOTAL	
1	458218	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 12.000 btu, tensão: 220 v, tipo: split hi wall, modelo: fancolete	85	37	12	4					138	RS 2.173,20	RS 299.901,60	
2	458191	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 18.000 btu, tensão: 220 v, tipo: split hi wall, características	55	6		12				7	80	RS 2.847,16	RS 227.772,80	
3	440747	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 24.000 btu, tensão: 110/220 v, tipo: split, modelo: split invert	15	1							16	RS 3.583,12	RS 57.339,92	
4	448518	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 36.000 btu, tensão: 127/220 v, tipo: split, modelo: split invert	10	3	1	4		1		4	23	RS 7823,54	RS 179.941,42	
5	448820	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 60.000 btu, tensão: 127/220 v, tipo: split, modelo: split invert	7	14	2					1	24	RS 10.557,40	RS 253.377,60	
6	452993	Cortina ar, material: metal e plástico, comprimento: 120 cm, potência: 240 w, vazão: 1.900 m³/min, aplicação: fluxo laminar, características adicionais: com controle remoto	2								2	RS 835,54	RS 1.671,08	
7	463093	Aparelho purificador de água, tipo: tripla filtragem, voltagem: 110/220 v, capacidade: 2 l, capacidade refrigeração: 1,5	20	20	1						41	RS 856,40	RS 35.112,40	
8	328953	Freezer, tipo: vertical, capacidade: aproximadamente 250 l, sistema de gel: manual, cor: branca, temperatura operação: -18 a -20 °c, tensão alimentação: 220 v, características adicionais: com 6 gavetas	2								2	RS 2.513,40	RS 5.026,80	
9	385194	Refrigerador expositor comum (497 litros)									1	RS 3.743,57	RS 3.743,57	
10	443966	Televisor, tamanho tela 32", voltagem bivolt, características adicionais smart tv, full hd, entradas hdmi/usb, conversor di, tipo tela led, acessórios controle remoto	58								58	RS 1.360,01	RS 78.880,58	
11	441550	Conversor, tipo analógico/digital, características adicionais 8 canais de entrada/frequência até 250 ks/s	2								2	RS 129,10	RS 258,20	
12	103713	Paleta hidráulica de qualidade igual, similar ou superior à marca: Vonder. Especificações técnicas: capacidade de carga do carro hidráulico: 2,5 ton; elevação máxima: aproximadamente 200,0 mm; largura útil dos garfos: aproximadamente 150,0 mm; comprimento útil do garfo: aproximadamente 1150,0 mm; Material roda: nylon. Características adicionais: elevação hidráulica e controle manual.	3								3	RS 2.268,41	RS 6.805,23	
13	239802	Liquidificador 5 velocidades, capacidade 2 litros, 110 v, função pulsar e característica de soltar o copo para limpeza segura e não haver contaminação	3								3	RS 214,98	RS 644,94	
14	441485	Lixeira, material: aço inoxidável, capacidade: 50 l, tipo: tampa e pedal, características adicionais: haste e pedal para acionamento da tampa				2					2	RS 478,00	RS 956,00	
15	378076	Lixeira, material: plástico, capacidade: 100 l, tipo: tampa e pedal, características adicionais: com rodas e mecanismo metal interno				4					4	RS 259,84	RS 1.039,36	
16	300631	Conjunto controle acesso pessoal, componentes: painel eletrônico indicador numérico 5 dígitos, aplicação: controle acesso atendimento cidadão, acionamento: unidade remota via rádio, caixa metálica cor preta, características adicionais: contador progressivo de senha (000 a 999). Descrição complementar: Conjunto Painel eletrônico de senhas e teclado acionador. O painel deve possuir os seguintes recursos: possibilidade de funcionamento em sistema mestre/escravo, com no mínimo 3 dígitos, possibilidade de chamada de senhas aleatórias, com tamanho dos dígitos de aproximadamente 4 polegadas, dígitos na cor vermelha, visibilidade mínima de aproximadamente 30 metros, com sinal sonoro regulável, gabinete com pintura eletrostática na cor preta, com furação para fixação. Medidas aproximadas do gabinete: mínimo 30cm e máximo 50cm de largura x mínimo 18cm a máximo 30cm de altura x máximo 8 cm de profundidade. Alimentação Bivolt. O teclado deve possuir os seguintes recursos: Teclado Acionador sem fio, acionado via rádio frequência, para digitar senhas aleatórias, visor com display. O mesmo teclado deve permitir chamar a senha simultaneamente em 2 painéis (Sistema Mestre/ Escravo). Deverão acompanhar o produto: suporte para fixação em teto ou parede e articulação para rotação do painel em ângulo de até 45°. Garantia de 12 meses.							2		2	RS 1.556,87	RS 3.113,74	
17	404339	Cadeira de rodas, tipo funcionamento: manual, tipo construtivo: fixa, material estrutura: aço inoxidável, acabamento estrutura: esmaltado, tipo uso: banho, tamanho: adulto, tipo encosto: encosto fixo, acabamento do encosto e assento: plástico resistente, tipo de pneu: pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro: traseiro maciço, apoio pés: apoio pés fixo, capacidade máxima: até 250 kg, características adicionais: encaixe para vaso sanitário - Descrição complementar: Cadeira de rodas (obesos), tipo funcionamento: manual, tipo construtivo: fixa, material estrutura: aço inoxidável, acabamento estrutura: esmaltado, tipo uso: banho, tamanho: adulto, tipo encosto: encosto fixo, acabamento do encosto e assento: plástico resistente, tipo de pneu: pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro: traseiro maciço, apoio pés: apoio pés fixo, capacidade máxima: até 250 kg, características adicionais: encaixe para vaso sanitário	30								30	RS 3.062,38	RS 91.871,40	
18	400781	Cadeira de rodas, tipo funcionamento: manual, tipo construtivo: dobrável em x, material estrutura: alumínio, acabamento estrutura: pintura epóxi, tipo uso: locomoção, tamanho: adulto, tipo encosto: encosto removível, apoio braço: apoio braços escovados, acabamento do encosto e assento: nylon, tipo de pneu: pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro: traseiro inflável, apoio pés: apoio pés removível, capacidade máxima: até 120 kg, características adicionais 01: desengate rápido - Descrição complementar: Cadeira de rodas adulto	30								30	RS 2.163,00	RS 64.890,00	
19	415891	Cadeira de rodas, tipo funcionamento: manual, tipo construtivo: estrutura rígida, material estrutura: alumínio, acabamento estrutura: pintura epóxi, apoio braço: apoio braços fixos, acabamento do encosto e assento: encosto e assento em nylon, apoio pernas: elevação de pernas, apoio panturrilha, tipo de pneu: pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro: traseiro inflável, tipo freio: freio bilateral, apoio pés: apoio pés removível, capacidade máxima: até 250 kg, características adicionais: ano de propulsão bilateral cromado - Descrição complementar: Cadeira de rodas, tipo funcionamento: manual, tipo construtivo: dobrável, material estrutura: aço carbono, acabamento estrutura: pintura epóxi, tipo uso: locomoção, tamanho: adulto, apoio braço: apoio braços fixos, acabamento do encosto e assento: encosto e assento em nylon, apoio pernas: elevação de pernas, apoio panturrilha, tipo de pneu: pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro: traseiro maciço, tipo freio: freio bilateral, apoio pés: apoio pés removível, capacidade máxima: até 250 kg		1	2							3	RS 2.772,67	RS 8.318,01
20	400778	Cadeira de rodas, tipo funcionamento: manual, tipo construtivo: fixa, material estrutura: aço inoxidável, acabamento estrutura: esmaltado, tipo uso: banho, tamanho: adulto, tipo encosto: encosto fixo, acabamento do encosto e assento: plástico resistente, tipo de pneu: pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro: maciço, apoio pés: apoio pés fixo, capacidade máxima: até 120 kg, características adicionais: encaixe para vaso sanitário	63								63	RS 753,25	RS 47.454,75	
21	150383	Mesa auxiliar com 3 prateleiras tipo z, composto em aço inoxidável, pintura branca epóxi, com rodinhas, peso mínimo permitido por prateleira de 10kg.				7					7	RS 536,13	RS 3.752,91	
22	382424	Carrinho distribuição, material bandeja: aço inoxidável, material estrutura: aço inoxidável, tipo: 3 bandejas, tipo rodízio: 4 giratórios, sendo 2 com trava para estacionar, aplicação: transporte chá e café, comprimento: 790 mm, largura: 550 mm, altura: 930 mm, características adicionais: bandejas com bordas tipo gradil para evitar queda - Descrição complementar: Carrinho auxiliar com três bandejas, fabricado em aço inox, bandejas com bordas laterais anti-derrame, primeira bandeja distante a 25cm do chão, demais bandejas com distância de 30 cm entre si, prateleiras com comprimento de 75 x 90 cm e largura de aproximadamente 30 cm. Carrinho com alça na parte superior que auxilie no deslocamento. Possuir rodas sendo duas com possibilidade de travamento.	2								2	RS 1.199,14	RS 2.398,28	
23	263119	Carro carga, tipo: entoador de tambor, capacidade carga: 350 kg, quantidade rodízios: 3 un. Dimensões aproximadas: comprimento: 85 cm, largura: 50 cm, altura: 53 cm, comprimento: 85 cm, largura: 50 cm, altura: 53 cm, aplicação: transporte de materiais, características adicionais: 3 rodas em ferro de 3 pol (2 fixas e 1 giratória) - Descrição complementar: Carrinho tombador de tambor; Peso do equipamento: 50 kg aproximadamente; Dimensões aproximadas: L: 0,90 m x C: 1,10 m x Altura da Alça: 1,70m; Componentes: Possui 2 (duas) rodas de 10" de diâmetro e 1 (um) rodízio giratório de 5" para o deslocamento; Materiais de fabricação: Estrutura confeccionada totalmente em aço resistente e pintura especial. Função: Transporta, Tomba Tambores Para Colocar em Berços; Capacidade: Carga máxima: 350 kg.					1				1	RS 3.079,09	RS 3.079,09	
24	225345	Carrinho industrial, material: ferro, material plataforma: não aplicável, tipo transporte: tambor, material bandeja: não aplicável, comprimento: não aplicável mm, largura aproximada: 500 mm, altura: não aplicável mm, quantidade roda: 4, tipo roda: giratória, capacidade carga: 300 kg, acabamento superficial: pintura, diâmetro aproximado: 620 mm, comprimento abo não aplicável mm, tipo abo: não aplicável, quantidade bandeja: não aplicável - Descrição complementar: Carrinho transporte tambor 200 litros; Chapas reforçadas; • capacidade de carga: 200 litros • comprimento aproximado : 1000 mm; • largura aproximada: 530 mm; • rodas macias						2			2	RS 1.154,20	RS 2.308,40	
25	452367	Carrinho transporte, material: aço carbono, tratamento superficial: pintura eletrostática a pó anticorrosiva, fosfati-, capacidade: 200 kg, altura aproximada: 1400 mm, largura aproximada: 700 mm, quantidade rodas: 2, material rodas: pneu com câmara de ar, comprimento aproximado: 700 mm, aplicação: transporte carga	1								1	RS 541,86	RS 541,86	
26	150383	Carrinho para Electrocardiográfico. Características adicionais: - Bandeja superior em aço; - Bandeja intermediária em aço; - Estrutura em tubos de aço retangular; - Cesto em aço perfurado; - 4 rodízios giratórios de aproximadamente 75mm; - Acabamento dos tubos em plástico; - Estrutura fixada no tubo único central; - Dimensões aproximadas: Altura 850 x Largura 370 x Profundidade 550					1				1	RS 1.234,79	RS 1.234,79	
27	410761	Carrinho de Emergências - Estrutura com acabamento fixo, livre de rebarbas e cantos vivos. Perfis laterais em alumínio extrudado ou aço inoxidável. O tampo deverá ser em aço inoxidável ou aço fosfatizado. Rodízios com diâmetro mínimo de 100 mm, com trava em dois lados. Deve possuir borda no plano da base em todo o perímetro. Deve possuir 4 a 5 gavetas. As duas gavetas superiores devem possuir altura aproximada de 150 mm. As duas primeiras gavetas devem possuir no mínimo 15 divisórias internas (divisórias) na cor branca para alojar medicamentos. As gavetas inferiores devem possuir altura aproximada de 300 mm com divisórias para material médico. O material das divisórias, assim como os acabamentos, deve ser compatível com produtos de limpeza hospitalar, de fácil higienização, resistentes mecanicamente e duráveis. Deve possuir dispositivo para trava única de todas as gavetas, com lacre de segurança. Possuir bandeja com dispositivo de rotação de 90° a 180° para instalação do cardioversor, com dimensões aproximadas de 400 x 400 mm. Deve possuir, ao menos, 03 (três) tomadas elétricas situadas na lateral ou na parte traseira do carro com cabo de força de, no mínimo, 3 (três) metros de comprimento, padrão conforme NBR 14136. Suporte para cilindro de oxigênio pequeno. Suporte de soro com 2 ganchos e ajuste de altura. Tábua para massagem cardíaca em acrílico de, no mínimo, 10 mm de espessura. Suporte para caixa de perfurocortante de 7 litros. Dimensões aproximadas do carro: Altura: 110 cm largura: 60 cm, profundidade: 60 cm. Alimentação elétrica: Bivolt automático - 60 Hz. Aspectos gerais: Além dos itens descritos, devem acompanhar o equipamento todos acessórios mínimos necessários para a imediata utilização do mesmo. Descrever na proposta a marca, modelo, especificações técnicas do produto ofertado. O proponente é o responsável pela entrega adequada e instalação do(s) equipamento(s) no hospital.			1						1	RS 5.593,04	RS 5.593,04	
28	422626	Suporte saco hamper, material: aço inoxidável, acabamento: estrutura tubular, características adicionais: 3 rodízios 2", acessórios: saco algodão cru, capacidade: 100 l - Descrição complementar: Suporte saco hamper, material: tubo aço inox de 1", acabamento: polido, diâmetro: 50 cm, altura: 80 cm, características adicionais: rodízios de 3" c, ar de borracha termo/plástica, acessórios: saco lona resistente	10								10	RS 443,29	RS 4.432,90	

29	427290	Banco giratório (tipo mocho odontológico), material: tubo de aço, acabamento da estrutura: pintura poliuretana, tipo de assento: assento giratório e altura regulável, acabamento do assento: poliuretano injetado, pneu laminado s, costura, tipo de pés: pés com 5 rodízios, acionamento a gás, tipo encosto: encosto regulagem horizontal. Descrição complementar: tipo mocho; Sistema de elevação do assento a gás através de alavanca lateral, apoio para os pés ajustável, movimentos vertical, horizontal e inclinação do encosto acionados através de manipulo*, proporcionando ajustes variados para o apoio lombar, encosto com ajuste de altura e fácil adaptação à estatura do profissional, base com 5 rodízios, resistente, estofamento em material rígido e resistente, com revestimento sem costura, densidade adequada e anti-deformante, acabamento liso com cantos arredondados, assento com elevação central e rebaixo das bordas anteriores; Cor: a ser definida na entrega (azul marinho, preto, branco e bege). Garantia de 1 ano. Medidas aproximadas: Altura do Assento 400/540mm, Altura do Encosto 400/490mm, Capacidade de Carga até 135Kg, Comprimento 490/510mm, Inclinação do Encosto de, aproximadamente, 7° para frente - 18° para trás, Largura aproximada 430mm, com Sistema de elevação Pistão a gás. Padrão de referência: Marca Dabi Atlante ou superior.	20	2	7	15	2	46	RS 704.50	RS 32.407,00
30	277258	Sofá-cama, material: courovin, largura: aproximadamente 1,80 m, profundidade: aproximadamente 80 cm, altura assento: aproximadamente 45 cm, cor: marfim, material estrutura: madeira. Descrição complementar: Sofá-cama hospitalar: Estrutura em tubo de aço com tratamento antioxidante e acabamento com exclusiva pintura epóxi pó. Estofamento anatômico em Espuma de alta densidade e revestimento em courovin de alta qualidade. Braços com articulações dobráveis para uso na forma de cama. Pés com sapatas plásticas protetoras. Tamanho aproximado: altura do assento, no mínimo: 450mm; largura externa (profundidade), no mínimo: 600mm; comprimento, no mínimo: 1.500mm (fechado) / 1.900mm (aberto)	80					80	RS 3.252.55	RS 260.204,00
31	329389	Andador ortopédico, material: alumínio anodizado, tipo construtivo: dupla barra sustentação, tipo pés: pés com ponteiros poliuretano, altura: altura regulável, aplicação: adulto. Descrição complementar: Andador ortopédico, material: alumínio anodizado, tipo construtivo: dupla barra sustentação, tipo pés: pés com ponteiros poliuretano, altura: altura regulável, aplicação: adulto, peso máximo suportado entre 110kg e 150kg.	12					12	RS 266.92	RS 3.203,04
32	407736	Apoio de braço para coleta de sangue, material: aço inoxidável, acabamento da estrutura: esmalado, regulagem: regulagem de altura por manopla, pés: com 4 pés em ferro fundido, estofado: espuma de alta densidade, revestimento: plástico resistente. Descrição Complementar: Apoio de braço para coleta de sangue tipo "toncha", revestimento: estofado em courovin, material: aço inoxidável, acabamento da estrutura: epóxi ou pintura eletrolítica, regulagem de altura por manopla, pés: com 4 pés com ponteiros plásticos	6					6	RS 251.48	RS 1.508,88
33	405840	Biombo hospitalar, material: aço inoxidável polido tubular, acabamento da estrutura: pintura em epóxi, tipo: triplo dobrável, altura: 1,80 cm, comprimento: 2,00 aproximadamente, aberto em, tipo de rodízios: ponteiros giratórios. Descrição complementar: Biombo hospitalar, material: aço inoxidável polido tubular, acabamento da estrutura: pintura em epóxi, tipo: triplo dobrável para ambos os lados, com dois eixos giratórios; altura, no mínimo, 175 cm; comprimento (aberto), no mínimo, 180 cm. Pés: 06 pés, sendo 06 rodízios de 2" x 02 rodízios de 2" e 04 pés fixos com ponteiros emborrachados. Componentes: cortina impermeável da cor branca	6					6	RS 765,80	RS 4.594,80
34	473316	Escada hospitalar, material: estrutura em aço inoxidável, número degraus: 2 degraus, revestimento degraus: antiderrapante em alumínio, características adicionais: pés com ponteira de borracha. Descrição complementar: Escada hospitalar, material: estrutura em aço inoxidável, número degraus: 2 degraus, revestimento degraus: degraus revestidos com material sintético antiderrapante ou madeira revestido com borracha anti-derrapante, características adicionais: pés com ponteira de borracha, peso suportado: no mínimo 120kg	160					160	RS 369.74	RS 59.158,40
35	365283	Escada hospitalar, material: metal, número degraus: 3 degraus, revestimento degraus: tapete antiderrapante, cor: branca. Descrição complementar: Escada hospitalar, material: estrutura em aço inoxidável, número degraus: 3 degraus, revestimento degraus: degraus revestidos com material sintético antiderrapante ou madeira revestido com borracha anti-derrapante, características adicionais: pés com ponteira de borracha, peso suportado: no mínimo 120kg	14					14	RS 304.13	RS 4.257,82
36	415922	Mesa de mayo, material: estrutura tubular em aço inox, altura: altura regulável, componentes: bandeja aço inox mínimo de 46 x 30cm, outros componentes: 3 rodízios Descrição Complementar: Mesa de mayo, material: estrutura tubular em aço inox, altura: altura regulável, rodízios: 3 rodízios de 2", componentes: bandeja aço inox mínimo de 43 x 30cm			2			2	RS 634.22	RS 1.268,44
37	422562	Mesa auxiliar hospitalar, material: estrutura: estrutura tubular, material tampo: tampo e prateleira aço inoxidável, formato: retangular, comprimento tampo: 60 cm, largura tampo: 40 cm, altura: 80 cm, características adicionais: pés c, 4 rodízios de 2". Descrição Complementar: Mesa auxiliar hospitalar com varanda com 2 prateleiras, material: estrutura: estrutura tubular, formato: retangular, altura: 80 cm, pés com 4 rodízios de 2". Prateleiras: material de aço inoxidável, tamanho de no mínimo, 60 cm x 40 cm, peso suportado por cada prateleira entre 15kg e 25kg.	10	2				12	RS 602,99	RS 7.235,88
38	417407	Suporte para sono, material: aço carbono, regulagem: regulagem de altura por trava semigranito, pés: com 5 pés em ferro fundido, altura: altura mínima 1,50 cm e máxima 2,30 cm. Descrição complementar: Suporte para sono, material da coluna e haste de altura: aço inoxidável, regulagem: regulagem de altura por trava giratória ou por meio de rosca central, rodízios: 04 rodízios, ganchos: 4 ganchos cruzados na extremidade superior.	100	2				102	RS 316.12	RS 32.244,24
39	435808	Kit Oxigênio Portátil 5 litros, bolsa marinho com rodinhas sem carga. Informações adicionais: cor-marinho; cilindro sem carga; bolsa de transporte do kit portátil de oxigênio; cilindro de oxigênio 5 litros; Válvula reguladora com fluxômetro; conjunto de umidificador de ar; conjunto de câmbula de guedel nº 0, 1, 2, 3, 4, 5 -0,8MP (metro cúbico).			5			5	RS 1.230,75	RS 6.153,75
40	445603	Laringoscópio, tipo lâmpada, de fibra ótica, componentes c, 7 lâminas retas, componentes adicionais: com cabo, material em aço inoxidável, tamanho cabo: infantil, embalagem: com estojo			1			1	RS 1.266,43	RS 1.266,43
41	445597	Laringoscópio, tipo lâmpada, de fibra ótica, componentes c, 6 lâminas curvas, componentes adicionais: com cabo, material em aço inoxidável, tamanho cabo: adulto, embalagem: com estojo			1			1	RS 1.222,23	RS 1.222,23
42	453203	Sistema modular de cromatografia líquida de alta eficiência			2			2	RS 434.560,33	RS 873.120,66
43	416023	Câmara Climática para Estudos de Estabilidade			2			2	RS 173.000,00	RS 346.000,00
44	278283	Acetazolamida, dosagem: 250 mg	300		200			500	RS 0,74	RS 370,00
45	270557	Acetilcisteína, dosagem: 200 mg, indicação: pó para solução oral	1.200					1.200	RS 1,79	RS 2.148,00
46	274806	Acetilcisteína, dosagem: 600 mg, indicação: pó para solução oral	1.800					1.800	RS 3,21	RS 5.778,00
47	315991	Acetilcisteína, dosagem: 100 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	300		200			500	RS 3,73	RS 1.865,00
48	268370	Acetivox, dosagem: 200 mg	300					300	RS 2,50	RS 750,00
49	268334	Acetivox, dosagem: 250 mg, uso: injetável	500					500	RS 2.929	RS 11.485,00
50	267502	Acido acetilsalicílico, dosagem: 100 mg	5000	260	500			5960	RS 0,40	RS 2.304,00
51	434278	Acido acético, concentração: a 5%, forma farmacêutica: solução aquosa			50			50	RS 15,60	RS 780,00
52	271691	Acido ascórbico, dosagem: 500 mg	4000					4000	RS 0,52	RS 2.080,00
53	271687	Acido ascórbico, dosagem: 100 mg/ml, tipo uso: injetável	1.500	150	200			1.850	RS 11,74	RS 21.910,00
54	267503	Acido fólico, dosagem: 5 mg	900					900	RS 0,55	RS 495,00
55	278338	Acido tranexâmico, dosagem: 250 mg	300					300	RS 5,33	RS 1.599,00
56	327566	Acido tranexâmico, dosagem: 50 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	650		150			650	RS 9,52	RS 6.188,00
57	425510	Ácidos graxos essenciais, composição: composto dos ácidos caprílico, cáprico, láurico, componentes: manteiga de karité, óleo de oliva, glicerina, outros componentes: extrato de coco, forma farmacêutica: loção cremosa hidratante	1000	72	50			1122	RS 9,43	RS 10.580,46
58	278281	Adenosina, dosagem: 3 mg/ml, indicação: solução injetável	200	60	200			560	RS 23,93	RS 13.400,80
59	315056	Água destilada, aspecto físico: bidestilada, esteril, apirrogênica	300	60	200			560	RS 3,72	RS 2.021,20
60	315056	Água destilada, aspecto físico: bidestilada, esteril, apirrogênica	1.500		200			1.700	RS 13,56	RS 23.052,00
61	315056	Água destilada, aspecto físico: bidestilada, esteril, apirrogênica	15000	2450	1000			18450	RS 2,00	RS 36.900,00
62	268376	Albumina humana, concentração: 20%, uso: injetável	950					950	RS 238,79	RS 226.850,50
63	465319	Alfaeopetina, concentração: 4.000 ui, forma farmacêutica: injetável	300					300	RS 55,84	RS 16.752,00
64	267508	Altopril, dosagem: 100 mg	300					300	RS 0,29	RS 117,00
65	436418	Altopril, concentração: 50 mg, forma farmacêutica: pó liofilo p, injetável + diluente	30		10			40	RS 3716,15	RS 148.646,00
66	446263	Ambroxol, composição: sal cloridrato, concentração: 6 mg/ml, forma farmacêutica: xarope	300		100			400	RS 24,43	RS 9.774,00
67	268381	Amicacina sulfato, dosagem: 250 mg/ml, indicação: solução injetável	3000					3000	RS 3,64	RS 10.920,00
68	267511	Aminofilina, dosagem: 100 mg	600					600	RS 0,25	RS 150,00
69	292402	Aminofilina, dosagem: 24 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	600	50	200			850	RS 2,50	RS 2.125,00
70	267510	Aminodrom, dosagem: 200 mg	10000					10000	RS 1,20	RS 12.000,00
71	271710	Aminodrom, dosagem: 50mg/ml, indicação: injetável	3000	132	300			3432	RS 5,07	RS 17.400,24
72	271100	Amoxicilina, princípio ativo: associada com clavulanato de potássio, concentração: 1g + 200mg, apresentação: injetável	2000					2000	RS 59,08	RS 118.160,00
73	268207	Ampicilina, dosagem: 1 g, tipo uso: injetável	350					350	RS 11,05	RS 3.867,50
74	405900	Benzocaina, composição: associada com triclosana e mentol, concentração: 45 mg + 5 mg + 5 mg/ml, forma farmacêutica: aerossol			100			100	RS 33,40	RS 3.340,00
75	332887	Anfotericina b, dosagem: 50 mg, características adicionais: coloidal, forma farmacêutica: pó liofilo p, injetável	80					80	RS 29,57	RS 2.365,60
76	272334	Anlodipino besilato, dosagem: 5 mg	1500					1500	RS 0,83	RS 1.245,00
77	268896	Anlodipino besilato, dosagem: 10 mg	1500					1500	RS 1,94	RS 2.910,00
78	267516	Atenolol, dosagem: 25 mg	1000		150			1150	RS 0,57	RS 655,50
79	267517	Atenolol, dosagem: 50 mg	1000		150			1150	RS 0,82	RS 943,00
80	268396	Atracripro besilato, dosagem: 10 mg/ml, indicação: solução injetável	350		100			450	RS 24,73	RS 11.128,50
81	268234	Atroripina sulfato, dosagem: 0,25 mg/ml, uso: solução injetável	1000	22	300			1322	RS 1,36	RS 1.458,92
82	267140	Azitromicina, dosagem: 500 mg	2000					2000	RS 8,13	RS 16.260,00
83	272028	Bamfilina cloridrato, dosagem: 300 mg	1200					1200	RS 1,67	RS 2.004,00
84	270613	Benzilpenicilina, apresentação: benzatina, dosagem: 600.000ui, uso: injetável (intramuscular)			60			60	RS 11,30	RS 678,00
85	270612	Benzilpenicilina, apresentação: benzatina, dosagem: 1.200.000ui, uso: injetável (intramuscular)	2000	360	250			2610	RS 19,50	RS 50.895,00
86	270616	Benzilpenicilina, apresentação: potássica, dosagem: 3.000.000ui, uso: injetável	100					100	RS 10,04	RS 1.004,00
87	270614	Benzilpenicilina, apresentação: potássica, composição: associada à penicilina procainada, dosagem: 100.000ui + 300.000ui, uso: injetável	100					100	RS 4,75	RS 475,00
88	308726	Benzoato de benzila, dosagem: 25%, forma farmacêutica: emulsão tópica	50					50	RS 5,73	RS 286,50
89	272150	Benzocaina, apresentação: associada com benzocaina, clorfeniramina e mentol, concentração: 4,5% + 1,2% + 0,1% + 0,5%, uso: aerossol			24			24	RS 33,17	RS 796,08
90	270590	Betametasona, composição: dipropionato, apresentação: associada com betametasona fosfato, dosagem: 5mg + 2mg, uso: injetável	500					500	RS 21,85	RS 10.925,00
91	268222	Bicarbonato de sódio, dosagem: 8,4%, uso: solução injetável	600	36	150			786	RS 1,94	RS 1.524,84
92	268222	Bicarbonato de sódio, dosagem: 8,4%, uso: solução injetável	500	50	50			600	RS 31,24	RS 18.744,00
93	269603	Bisacodil, dosagem: 5 mg	300					300	RS 0,40	RS 120,00
94	271773	Bromazepam, dosagem: 3 mg	300					300	RS 0,73	RS 219,00
95	269954	Bromoprida, dosagem: 10 mg	1000					1000	RS 1,25	RS 1.250,00



96	269958	Bromoprida, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: injetável	10000	200	300				10500	RS 2,40	RS 25.200,00
97	269956	Bromoprida, dosagem: 4 mg/ml, apresentação: gotas	50	60	100				210	RS 19,82	RS 4.162,20
98	273893	Budesonida, concentração: 0,25mg/ml, tipo medicamento: suspensão para nebulização	2500						2500	RS 8,26	RS 20.650,00
99	269574	Bupivacaína cloridrato, pureza: 0,5%, apresentação: solução injetável	100						100	RS 27,28	RS 2.728,00
100	270095	Bupivacaína cloridrato, associação: associada à glicose, dosagem: 0,5% + 8%, tipo: solução injetável	150						150	RS 6,27	RS 940,50
101	269572	Bupivacaína cloridrato, pureza: 0,5%, aplicação: isotônica, apresentação: solução injetável	150						150	RS 9,97	RS 1.495,50
102	267613	Captopril, concentração: 25 mg	3000	312	300				3612	RS 0,34	RS 1.228,08
103	267615	Captopril, concentração: 50 mg	1500		100				1600	RS 0,59	RS 944,00
104	267618	Carbamazepina, dosagem: 200 mg	120						120	RS 0,64	RS 76,80
105	434505	Carvão ativado, concentração: 250 mg	600	60	50				710	RS 3,75	RS 2.662,50
106	267566	Carvedilol, dosagem: 3,125 mg	3000						3000	RS 1,24	RS 3.727,50
107	267625	Cefalexina, dosagem: 500 mg	300						300	RS 3,14	RS 943,00
108	446059	Cefalotina sódica, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável	300						300	RS 7,34	RS 2.202,75
109	442693	Cefazolin sódica, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p. solução injetável	400						400	RS 12,62	RS 5.047,00
110	339846	Cefepima cloridrato, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável	2000						2000	RS 33,87	RS 67.735,00
111	442694	Cefazidima, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p. solução injetável	200						200	RS 40,04	RS 8.008,00
112	442701	Ceftriaxona sódica, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p. solução injetável	1000						1000	RS 29,30	RS 29.300,00
113	450890	Ceftriaxona sódica, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p. solução injetável + diluente	10000						10000	RS 31,38	RS 313.800,00
114	270114	Cetamina cloridrato, dosagem: 50 mg/ml, aplicação: solução injetável	150						150	RS 82,41	RS 12.361,50
115	308736	Cetoconazol, dosagem: 20 mg.g. forma farmacêutica: creme tópic	100	40					140	RS 24,94	RS 3.492,07
116	267151	Cetoconazol, dosagem: 200 mg	300						300	RS 1,48	RS 444,00
117	395813	Cetoprofeno, concentração: 100 mg (intravenoso)	4000	720	250				4970	RS 5,43	RS 27.000,67
118	448845	Cetoprofeno, concentração: 50 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável (intramuscular)	2000	240	350				2590	RS 5,40	RS 13.986,00
119	335443	Cisnocololima, dosagem: 25 mg/ml, indicação: injetável	100						100	RS 17,98	RS 1.798,33
120	272134	Ciclopiptolato, concentração: 1%, aplicação: solução oftálmica	20	12	30				62	RS 15,97	RS 989,93
121	267632	Ciprofloxacino cloridrato, dosagem: 500 mg	300		150				450	RS 2,65	RS 1.194,00
122	292418	Ciprofloxacino cloridrato, dosagem: 2 mg/ml, apresentação: solução injetável	2500						2500	RS 24,72	RS 61.808,33
123	327794	Ciprofloxacino cloridrato, princípio ativo: associada com dexametasona, dosagem: 3,5 mg + 1 mg.g, forma farmacêutica: pomada oftálmica		6	30				36	RS 28,96	RS 1.042,56
124	368431	Ciprofloxacino cloridrato, dosagem: 3 mg/ml, indicação: solução oftálmica			30				30	RS 26,65	RS 799,40
125	268439	Clarithromicina, dosagem: 500 mg	300						300	RS 8,26	RS 2.478,00
126	268440	Clarithromicina, dosagem: 500 mg, apresentação: injetável	1500						1500	RS 33,09	RS 49.630,00
127	292419	Clindamicina, dosagem: 150 mg/ml, apresentação: solução injetável	1000						1000	RS 4,16	RS 4.163,33
128	270119	Clonazepam, dosagem: 2 mg	300		200				500	RS 0,56	RS 280,00
129	270120	Clonazepam, dosagem: 2,5 mg/ml, apresentação: solução oral- gotas	200	25	30				255	RS 14,11	RS 3.598,69
130	272043	Clonidina cloridrato, concentração: 0,1 mg	600						600	RS 0,25	RS 150,00
131	272042	Clonidina cloridrato, concentração: 0,2 mg	600						600	RS 0,39	RS 234,00
132	340206	Clonidina cloridrato, concentração: 0,15 mcg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	200						200	RS 8,25	RS 1.650,00
133	272045	Clopidogrel, dosagem: 75 mg	2500	140	300				2940	RS 3,96	RS 11.627,70
134	268609	Cloprorizama, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável	50	5					55	RS 2,73	RS 150,33
135	267161	Cloreto de potássio, dosagem: 10%, apresentação: solução injetável	3000	50	200				3250	RS 0,85	RS 2.751,67
136	267164	Cloreto de potássio, dosagem: 6%, apresentação: solução oral	2000						2000	RS 10,87	RS 21.740,00
137	267574	Cloreto de sódio, dosagem: 20%, uso: solução injetável	2200	150	200				2550	RS 0,80	RS 2.040,00
138	268236	Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9%, solução injetável, aplicação: sistema fechado	1000						1000	RS 0,92	RS 920,00
139	268236	Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9%, solução injetável, aplicação: sistema fechado	40000	1800	300				42100	RS 7,76	RS 326.555,67
140	268236	Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9%, solução injetável, aplicação: sistema fechado	10000	1200	300				11500	RS 8,77	RS 100.816,67
141	268236	Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9%, solução injetável, aplicação: sistema fechado	60000	1220	1000				62220	RS 10,90	RS 678.198,00
142	268236	Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9%, solução injetável, aplicação: sistema fechado	8000						8000	RS 7,28	RS 60.424,00
143	457163	Clorexidina digluconato, composição: associada ao cloreto de sódio, concentração: 0,05% + 0,9%, forma farmacêutica: solução aquosa			100				100	RS 2,40	RS 240,00
144	269876	Clorexidina digluconato, dosagem: 2%, aplicação: degemante	100						100	RS 2,53	RS 253,00
145	269878	Clorexidina digluconato, dosagem: 0,5%, aplicação: solução alcoólica		12	200				212	RS 5,20	RS 1.101,34
146	271353	Pilocarpina cloridrato, concentração: 2%, indicação: solução oftálmica			30				30	RS 24,38	RS 731,40
147	272780	Clozapina, dosagem: 150 mg	300						300	RS 0,99	RS 297,00
148	270495	Colagenase, apresentação: associada com cloralfenicol, concentração: 0,6m + 1%, uso: pomada	150	720	100				970	RS 61,08	RS 59.250,03
149	272475	Dantroleno sódico, concentração: 20 mg, apresentação: injetável, característica adicional: kit c, 12/16 pó liofilizado + 12frs c, diluente	24						24	RS 174,96	RS 4.199,04
150	276283	Deslanosídeo, dosagem: 0,2 mg/ml, apresentação: solução injetável	250		100				350	RS 2,92	RS 1.022,00
151	446495	Dexametasona, concentração: 1 mg.g, forma farmacêutica: pomada oftálmica	150						150	RS 32,09	RS 4.813,50
152	292427	Dexametasona, dosagem: 4 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	8000	720	250				8970	RS 17,49	RS 154.885,50
153	267645	Declofenacem sódico maleato, dosagem: 2 mg	1800		150				1950	RS 0,58	RS 1.131,00
154	352204	Dexmedetomidina cloridrato, concentração: 100 mcg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	1200						1200	RS 53,36	RS 64.032,00
155	267195	Diazepam, dosagem: 5 mg	300	40					340	RS 0,41	RS 140,53
156	267197	Diazepam, dosagem: 10 mg	600	30	250				880	RS 0,59	RS 519,20
157	267194	Diazepam, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável	500	50	200				750	RS 1,25	RS 940,00
158	270992	Diclofenaco, apresentação: comprimido, dosagem: 50 mg	300						300	RS 0,62	RS 186,00
159	270999	Diclofenaco, apresentação: sal potássio, dosagem: 25mg/ml, uso: solução injetável	1000	400	200				1600	RS 1,36	RS 2.176,00
160	271003	Diclofenaco, apresentação: sal sódico, dosagem: 25mg/ml, uso: solução injetável	400		200				600	RS 1,30	RS 778,00
161	404986	Dieta enteral ou oral, líquida, hipercalórica (1,5 kcal/ml) e hiperproteica (de 24 a 27% de proteína). Isento de fibras, glúten. Sabores baunilha e chocolate.	480						480	RS 13,13	RS 6.302,40
162	404992	Dieta enteral ou oral, líquida, formulada para nefropatas em tratamento conservador, hipercalórica (2,0Kcal/ml), hiperproteica (menos de 10% de proteína), fonte de proteína: soro do leite e caseinato. Deve ser suplementada com taurina e carnitina. Isenta	360						360	RS 13,17	RS 4.741,20
163	404992	Dieta enteral ou oral, líquida, formulada para nefropatas dialisados, hipercalórica (de 1,5kcal/ml), normoproteica (15% de proteína). Isenta de glúten e lactose. Sabor baunilha	360						360	RS 27,33	RS 9.838,80
164	403936	Espessante e gelificante para alimentos. A base de maltodextrina, goma xantana e/ou goma guar. Deve permitir as consistências néctar, mel e pudim.	540						540	RS 49,80	RS 26.892,00
165	437795	Dieta enteral ou oral líquida, hipercalórica (2,0 kcal/ml), hiperproteica. Isenta de lactose, glúten e fibras. Sabores morango, baunilha e neutro.	360						360	RS 16,78	RS 6.040,80
166	438826	Módulo em pó, 100% L-glutamina para dieta enteral ou oral.	200						200	RS 2,95	RS 590,00
167	404750	Módulo de fibra alimentar, específica para pacientes que necessitam de auxílio para o funcionamento intestinal. Sem sabor, sem cheiro. Não deve alterar a textura e sabor dos alimentos.	540						540	RS 3,74	RS 2.019,60
168	413035	Módulo de fibra alimentar solúvel, contendo goma guar parcialmente hidrolisada e milúlia, com a adição de uma cepa de probiótico Lactobacillus Reuteri.	540						540	RS 4,66	RS 2.516,40
169	405020	Suplemento oral líquido, hipercalórico (densidade calórica de 2,4 kcal/ml), normoproteico (16% do VET), normoglicídico e normolipídico, de baixo volume. Isento de glúten e fibras. Sabores baunilha, chocolate, capuccino e morango.	400						400	RS 15,26	RS 6.104,00
170	413075	Módulo de probióticos em pó, contendo 5 cepas: Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis e Bifidobacterium bifidum.	540						540	RS 4,87	RS 2.629,80
171	404986	Suplemento oral líquido, nutricionalmente completo, específico para pacientes oncológicos, hipercalórico (1,6 kcal/ml), hiperproteico. Acesso de fibras solúveis e insolúveis. Deve conter EPA, DHA de baixo volume. Isento de glúten. Nos sabores laranja, pêssego e capuccino	120						120	RS 23,89	RS 2.867,20
172	439027	Suplemento oral líquido, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5kcal/ml), e sem resíduos (clarificado), contendo 11% de proteína e 89% de carboidrato. Isento de lipídios, fibras, lactose e glúten. Sabores abacaxi e maçã	120						120	RS 22,56	RS 2.707,60
173	439027	Suplemento oral líquido, nutricionalmente completo, específico para cicatrização de úlcera por pressão, hipercalórico (1,28kcal/ml), hiperproteico (30% de proteína). Deve conter arginina. Podendo conter sacarose e/ou lactose. Sabores baunilha, morango e chocolate.	720						720	RS 19,44	RS 13.999,20
174	439022	Suplemento oral de consistência cremosa, hipercalórico (2,0kcal/ml), hiperproteico (20% de proteína). Podendo conter sacarose. Sabores baunilha, praliné e frutas da floresta.	480						480	RS 20,32	RS 9.753,60
175	403932	Módulo em pó, contendo 100% de maltodextrina.	120						120	RS 19,00	RS 2.280,00
176	404934	Suplemento em pó para nutrição enteral ou oral, específico para pacientes que necessitem de ação anti-inflamatória e reparadora da mucosa intestinal, normoproteico (14% de proteína, de alto valor biológico), podendo conter sacarose. Isento de glúten.	24						24	RS 364,93	RS 8.758,24
177	437972	Suplemento oral líquido, nutricionalmente completo, específico para pacientes diabéticos ou em situações de hiperglicemia, normocalórico, hiperproteico. Deve conter carboidratos de liberação lenta e fibras. Isento de sacarose. Sabores baunilha e chocolate	1440						1440	RS 20,74	RS 29.860,80
178	442888	Módulo de fibra prebiótica, contendo Frutooligosacarídeo - FOS	540						540	RS 3,48	RS 1.877,40
179	442837	Módulo em pó de proteína isolada de soro do leite, para nutrição enteral ou oral.	240						240	RS 7,90	RS 1.896,00
180	403925	Módulo em pó de proteína 100% hidrolisada, fonte: soro do leite, para nutrição enteral ou oral.	240						240	RS 7,88	RS 1.890,00
181	413075	Suplemento simbiótico em pó, contendo 4 cepas: Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus Rhamnosus, Lactobacillus paracasei e Bifidobacterium lactis, totalizando 4 bilhões de UFC e deve conter 6g de FOS.	540						540	RS 5,44	RS 2.935,80
182	404906	Dieta enteral líquida, normocalórica (1,2kcal/ml), hiperproteica (21% de proteína, fonte: caseinato e proteína de soja). Isenta de glúten, fibras, lactose. Sistema Fechado.	1200						1200	RS 76,00	RS 91.200,00
183	404813	Dieta enteral líquida, hipercalórica (1,5kcal/ml), normoproteica (15 a 17% de proteína, fonte: caseinato e/ou proteína do soro do leite e/ou proteína de soja). Isenta de glúten, fibras, lactose.	1000						1000	RS 25,51	RS 25.513,33
184	404821	Dieta enteral líquida, hipercalórica (1,5kcal/ml), normoproteica (15 a 17% de proteína, fonte: caseinato e/ou proteína do soro do leite e/ou proteína de soja), fonte de carboidrato: 100% maltodextrina. Deve conter fibras. Isenta de glúten e lactose. Siste	1000						1000	RS 28,35	RS 28.353,33
185	404807	Dieta enteral líquida, normocalórica (1,2kcal/ml), hiperproteica (20% de proteína), fonte de carboidrato 100%antes fibras. Isenta de glúten. Sistema Fechado	1000						1000	RS 34,09	RS 34.090,00
186	404983	Dieta enteral líquida, oligomérica, normocalórica, normoproteica (18% de proteína) e baixo teor de lipídios, com presença de TCM, fonte de carboidrato: 100% maltodextrina. Isenta de glúten e fibras. Sistema Fechado.	720						720	RS 44,17	RS 31.802,40
187	404802	Dieta enteral líquida, polimérica, para pacientes que necessitem de imunomodulação, normocalórica e hiperproteica (22% de caseinato), devendo conter imunomoduladores: glutamina, arginina e omega 3 (EPA e DHA). Isenta de fibras e glúten. Sistema Fechado.	360						360	RS 44,00	RS 15.840,00
188	442647	Dieta enteral líquida, polimérica, para pacientes com necessidade proteica elevada, hipercalórica (2,0kcal/ml), hiperproteica (100g/l - fonte: caseinato e proteína do soro do leite), deve conter EPA e DHA, e ser senta de fibras e glúten. Sistema Fechado.	720						720	RS 98,62	RS 71.004,00

189	404818	Dieta enteral líquida, polimérica, para pacientes com alto estresse metabólico, hipercalórica (1,28 kcal/ml), hiperproteica (23% de proteína), fonte de carboidrato: 100% maltodextrina. Deve conter fibras e ser isenta de lactose e glúten. Sistema Fechado	720				720	RS 103,97	RS 74.858,40
190	404994	Dieta enteral líquida, oligomérica, a base de peptídeos, hipercalórica (1,5kcal/ml), deve conter 18% proteína, sendo 100% proteína do soro do leite hidrolisado. Fonte de carboidrato: maltodextrina e amido. Deve ser isenta de fibras, lactose e glúten. Sist	600				600	RS 189,39	RS 113.634,00
191	404994	Dieta enteral líquida, oligomérica, a base de peptídeos, hipercalórica (1,5kcal/ml), Hiperproteica (25% de proteína, devendo conter 18% de L-Arginina e caseinato hidrolisado), fonte de carboidrato: maltodextrina e amido. Deve ser isenta de fibras, lactose	600				600	RS 128,736,00	RS 128.736,00
192	404994	Dieta enteral líquida, oligomérica, a base de peptídeos, hipercalórica (1,3kcal/ml), hiperproteica (20% de proteína, fonte: proteína do soro do leite hidrolisada), fonte de carboidrato: maltodextrina. Deve ser isenta de fibras, lactose e glúten. Sistema F	720				720	RS 41,58	RS 29.937,60
193	404812	Dieta enteral líquida, oligomérica, a base de peptídeos, normocalórica (1,0kcal/ml), hiperproteica (37% de proteína, fonte: proteína do soro do leite hidrolisada), fonte de carboidrato: maltodextrina e amido. Deve conter fibras e ser isenta de lactose e g	800				800	RS 34,85	RS 27.877,33
194	404812	Dieta enteral líquida, polimérica, hipercalórica (1,5 kcal/ml), hiperproteica (20% de proteína, fonte: caseinato e proteína do soro do leite), 45% de carboidrato (fonte: 100% maltodextrina) e 35% de lipídios. Sistema Fechado.	720				720	RS 36,59	RS 26.347,20
195	404842	Dieta enteral líquida, específica para pacientes renais agudos ou crônicos, em tratamento dialítico. Hipercalórico (2,0 kcal/ml), normoproteico (15% de proteína, fonte: caseinato e L-Arginina). Pode conter glicose e frutose. Deve conter TCM. Isento de fib	720				720	RS 89,78	RS 64.641,60
196	404821	Dieta enteral líquida, específica para pacientes quadros de diarreia aguda e crônica. Hipercalórico (1,50 kcal/ml), normoproteico (16% de proteína, fonte: caseinato e L-Arginina). Fonte de carboidrato: maltodextrina. Deve conter 20g/litros de fibras solúv	720				720	RS 47,22	RS 34.000,80
197	435236	Dieta enteral líquida, específica para pacientes que necessitem de controle glicêmico. Normocalórico (1,0 kcal/ml), normoproteico (17 a 19% de proteína) e carboidrato abaixo de 45%. Deve conter fibras. Isento de lactose e glúten. Sistema Fechado.	1200				1200	RS 36,03	RS 43.232,00
198	267647	Digoxina, dosagem: 0,25mg	300				300	RS 0,30	RS 91,00
199	267509	Diltiazem cloridrato, dosagem: 30mg	300				300	RS 0,27	RS 81,00
200	272334	Dimenidrinato, apresentação: associação com piridoxina cloridrato, dosagem: 50mg + 50mg/ml, tipo medicamento: solução injetável (intramuscular)	300	180			480	RS 2,63	RS 1.261,20
201	272336	Dimenidrinato, apresentação: associação com piridoxina + glicose + Frutose, dosagem: 3mg + 5mg + 100mg + 100mg/ml, tipo medicamento: solução injetável	1300				1300	RS 3,20	RS 4.160,00
202	267203	Dipirona sódica, dosagem: 500 mg	1000	1000	500		2500	RS 0,52	RS 1.291,67
203	268252	Dipirona sódica, dosagem: 500 mg/ml, apresentação: solução injetável	30000	1200	1000		32200	RS 3,39	RS 109.158,00
204	267205	Dipirona sódica, dosagem: 500 mg/ml, apresentação: solução oral (gotas)	1000	120	100		1220	RS 6,25	RS 7.625,00
205	268446	Dobutamina cloridrato, dosagem: 12,5 mg/ml, indicação: injetável	1200		250		1450	RS 13,95	RS 20.232,33
206	268960	Dopamina, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável	250				250	RS 2,42	RS 1.210,00
207	271953	Droperidol, concentração: 2,50 mg/ml, indicação: solução injetável	50				50	RS 6,63	RS 431,50
208	267650	Enalapril maleato, dosagem: 5 mg	600		100		700	RS 0,63	RS 441,00
209	267651	Enalapril maleato, dosagem: 10 mg	1200				1200	RS 0,52	RS 624,00
210	448982	Enoxaparina, concentração: 20 mg/0,2ml, forma farmacêutica: solução injetável, características adicionais 1: seringa preenchida COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA	1500				1500	RS 28,11	RS 42.170,00
211	448982	Enoxaparina, concentração: 40 mg/0,4ml, forma farmacêutica: solução injetável, características adicionais 1: seringa preenchida COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA	9000				9000	RS 66,75	RS 600.750,00
212	448982	Enoxaparina, concentração: 60 mg/0,6ml, forma farmacêutica: solução injetável, características adicionais 1: seringa preenchida COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA	4200				4200	RS 59,49	RS 249.858,00
213	268255	Epinefrina, dosagem: 1mg/ml, uso: solução injetável	1500	260	500		2260	RS 3,80	RS 8.588,00
214	272198	Etilefrina cloridrato, composição: 10mg/ml, apresentação: injetável	150				150	RS 2,13	RS 319,50
215	440199	Escina, composição: associada ao salicilato de dietilamônio, concentração: 10 mg + 50 mg/g, forma farmacêutica: gel tópico	250				250	RS 20,85	RS 5.213,33
216	270621	Escopolamina butilbrometo, apresentação: associada com dipirona sódica, dosagem: 4mg + 500mg/ml, indicação: solução injetável	680	480	200		680	RS 5,86	RS 3.982,53
217	267283	Escopolamina butilbrometo, dosagem: 10 mg	600	30			630	RS 0,82	RS 516,60
218	270622	Escopolamina butilbrometo, apresentação: associada com dipirona sódica, dosagem: 6,67mg + 333mg/ml, indicação: solução oral	60	200			260	RS 13,76	RS 3.576,73
219	267281	Escopolamina butilbrometo, dosagem: 10 mg/ml, indicação: solução oral	40	100			140	RS 18,30	RS 2.562,00
220	267282	Escopolamina butilbrometo, dosagem: 20 mg/ml, indicação: solução injetável	5000	240	300		5540	RS 2,47	RS 13.683,80
221	267653	Espironolactona, dosagem: 25 mg	600				600	RS 0,63	RS 378,00
222	270116	Etomidato, dosagem: 2 mg/ml, apresentação: solução injetável	200				200	RS 28,56	RS 5.711,33
223	271790	Fenilefrina cloridrato, concentração: 10%, indicação: solução oftálmica	150		50		200	RS 12,64	RS 632,17
224	274573	Fenilefrina cloridrato, concentração: 10mg/ml, indicação: injetável	150				150	RS 12,57	RS 1.885,50
225	267657	Fenitoina sódica, dosagem: 100 mg	900				900	RS 12,6	RS 244,00
226	267107	Fenitoina sódica, dosagem: 50 mg/ml, apresentação: solução injetável	1000	20	150		1170	RS 4,55	RS 5.323,50
227	300722	Fenobarbital sódico, dosagem: 200 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	200	60			260	RS 4,42	RS 1.149,20
228	300723	Fenobarbital sódico, dosagem: 40 mg/ml, forma farmacêutica: solução oral - gotas	10				10	RS 6,70	RS 67,03
229	267660	Fenobarbital sódico, dosagem: 100 mg	400				400	RS 0,32	RS 128,00
230	396471	Fenoterol bromidrato, concentração: 5 mg/ml, forma farmacêutica: solução oral	420	120	100		640	RS 1,00	RS 640,00
231	271950	Fentamila, apresentação: sal citrato, dosagem: 0,05 mg/ml, indicação: solução injetável	500				500	RS 4,71	RS 2.353,33
232	271950	Fentamila, apresentação: sal citrato, dosagem: 0,05 mg/ml, indicação: solução injetável	4000				4000	RS 5,32	RS 21.280,00
233	271950	Fentamila, apresentação: sal citrato, dosagem: 0,05 mg/ml, indicação: solução injetável	20000		200		20200	RS 6,11	RS 123.354,67
234	292399	Fitomnadona, dosagem: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável (intramuscular)	150	24	100		274	RS 3,92	RS 1.073,17
235	267662	Fluconazol, dosagem: 150 mg	600				600	RS 8,55	RS 5.130,00
236	271116	Fluconazol, dosagem: 2 mg/ml, uso: injetável	250				250	RS 16,01	RS 4.001,67
237	268510	Flumazenil, dosagem: 0,1 mg/ml, indicação: solução injetável	250	5	200		555	RS 25,63	RS 14.224,65
238	272944	Fluoresceína, concentração: 1%, aplicação: solução oftálmica	12	12	50		74	RS 20,78	RS 1.537,91
239	273009	Fluoxetina, dosagem: 20 mg	600				600	RS 1,45	RS 870,00
240	345386	Formaldeído (formol), aspecto físico: líquido incolor, limpido, concentração: a 10%, característica adicional: em solução aquosa tamponada. Reagente Analítico.	2				2	RS 19,90	RS 39,80
241	313689	Fosfato de potássio, composição: monobásico e dibásico, concentração: 2 meq/ml, forma farmacêutica: solução injetável	200				200	RS 2,00	RS 400,00
242	267663	Furosemida, dosagem: 40 mg	600	60	300		960	RS 0,57	RS 547,20
243	267666	Furosemida, composição: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável	8000	252	300		8552	RS 2,38	RS 20.353,76
244	274115	Gelatina fluida modificada (sucinilgelatina), concentração: 3,5%, tipo medicamento: solução injetável						RS 67,47	RS 0,00
245	267671	Glibenclâmida, dosagem: 5 mg	300				300	RS 0,36	RS 108,00
246	442754	Gliclazida, concentração: 30 mg, forma farmacêutica: liberação prolongada	900				900	RS 0,78	RS 702,00
247	269622	Glicerol, dosagem: 1%, apresentação: elixir	200		50		250	RS 21,75	RS 5.437,50
248	267540	Glicose, concentração: 25%, indicação: solução injetável	1600	132	200		1932	RS 0,61	RS 1.178,52
249	267541	Glicose, concentração: 50%, indicação: solução injetável	4000	132	200		4332	RS 1,62	RS 7.017,84
250	270092	Glicose, concentração: 5%, indicação: solução injetável, características adicionais: sistema fechado	800	12	100		912	RS 4,83	RS 4.404,96
251	270092	Glicose, concentração: 5%, indicação: solução injetável, características adicionais: sistema fechado	1500		250		1750	RS 6,36	RS 11.130,00
252	270092	Glicose, concentração: 5%, indicação: solução injetável, características adicionais: sistema fechado	2500	180	1000		3680	RS 5,59	RS 20.571,20
253	267544	Glicose, concentração: 10%, indicação: solução injetável, características adicionais: sistema fechado	300				300	RS 4,40	RS 1.320,00
254	270019	Gluconato de cálcio, dosagem: 10%, apresentação: solução injetável	1200	5	100		1305	RS 2,56	RS 3.340,80
255	292195	Haloperidol, concentração: 2 mg/ml, tipo uso: solução oral-gotas			5	50	55	RS 4,84	RS 266,20
256	292196	Haloperidol, concentração: 5 mg/ml, tipo uso: solução injetável	900	10	200		1110	RS 3,03	RS 3.363,30
257	267669	Haloperidol, dosagem: 5 mg	800		200		1000	RS 0,69	RS 690,00
258	272796	Heparina sódica, dosagem: 5.000u/ml, indicação: injetável	800				800	RS 13,15	RS 10.520,00
259	272796	Heparina sódica, dosagem: 5.000u/ml, indicação: injetável	400		100		500	RS 26,95	RS 13.476,67
260	268115	Hidralazina, dosagem: 20 mg/ml, indicação: solução injetável	400	48	150		598	RS 6,82	RS 4.078,36
261	268111	Hidralazina, dosagem: 25 mg	900	200	150		1250	RS 0,42	RS 525,00
262	342133	Hydrocortisona, composição: sal acetato, concentração: 100 mg, forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável	7000	600	300		7900	RS 4,07	RS 32.153,00
263	342132	Hydrocortisona, composição: sal acetato, concentração: 500 mg, forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável	2500	492	350		3342	RS 9,82	RS 32.818,44
264	267674	Hidróxido de alumínio, dosagem: 25 mg	600				600	RS 0,22	RS 134,00
265	267271	Hidróxido de alumínio, indicação: 300mg	200				200	RS 2,86	RS 572,00
266	433257	Hidróxido de alumínio, concentração: 60 mg/ml, forma farmacêutica: suspensão oral	100	48			148	RS 13,91	RS 2.058,68
267	271064	Hidróxido de alumínio, apresentação: associada com hidróxido de magnésio e dimeticona, dosagem: 40mg + 30mg + 5mg/ml, aplicação: suspensão oral					0	RS 22,18	RS 0,00
268	437161	Hipoclorito de sódio, aspecto físico: solução aquosa, concentração: teor 1% de cloro ativo. Características adicionais: Desinfetante de nível intermédio	6	20			26	RS 14,78	RS 384,28
269	267531	Insulina, origem: humana, tipo: regular, dosagem: 100u/ml aplicação: injetável (via subcutânea, intramuscular ou intravenosa)	300				300	RS 1,50	RS 449,00
270	271154	Insulina, origem: humana, tipo: nph, dosagem: 100u/ml, aplicação: injetável	200	12	50		262	RS 44,90	RS 11.763,80
271	271157	Insulina, origem: humana, tipo: nph, dosagem: 100u/ml, aplicação: injetável	100				100	RS 62,40	RS 6.240,33
272	268332	Ipratropio brometo, dosagem: 0,02mg/dose, uso: aerosol + frasco dosificador. Frasco para 200 doses.	60				60	RS 33,12	RS 1.987,20
273	268331	Ipratropio brometo, dosagem: 0,25 mg/ml, uso: solução para inalação	200	120	100		520	RS 11,17	RS 5.808,40
274	273395	Isoosorbida, princípio ativo: sal dimitrato, dosagem: 5 mg, tipo medicamento: sublingual	600	35	100		736	RS 4,38	RS 3.238,00
275	273396	Isoosorbida, princípio ativo: sal dimitrato, dosagem: 10 mg	600	12			612	RS 0,37	RS 225,44
276	273400	Isoosorbida, princípio ativo: sal mononitrato, dosagem: 20 mg	600				600	RS 0,33	RS 198,00
277	273401	Isoosorbida, princípio ativo: sal mononitrato, dosagem: 40 mg	300				300	RS 0,64	RS 191,00
278	376767	Ivermectina, concentração: 6 mg	1000				1000	RS 6,45	RS 6.446,67
279	383750	Lactulose, concentração: 667 mg/ml, forma farmacêutica: xarope	150				150	RS 10,71	RS 1.606,00
280	305270	Levotiroxina, dosagem: 300 mg	300				300	RS 3,97	RS 1.191,00
281	332985	Levofloxacino, dosagem: 5 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	300				300	RS 23,86	RS 7.158,00
282	268125	Levotiroxina sódica, dosagem: 100 mcg	300				300	RS 0,27	RS 81,00
283	268124	Levotiroxina sódica, dosagem: 25 mcg	600				600	RS 0,28	RS 166,00
284	269843	Lidocaina cloridrato, dosagem: 2%, apresentação: injetável	1000	132			1132	RS 19,64	RS 22.232,48
285	269843	Lidocaina cloridrato, dosagem: 2%, apresentação: injetável	500	108	300		908	RS 11,06	RS 10.048,88
286	269852	Lidocaina cloridrato, composição: associada com epinefrina, dosagem: 2% + 1/200.000, apresentação: injetável</							

288	269845	Lidocaína cloridrato, dosagem: 10%, apresentação: spray	50	2	50				102	RS 131,54	RS 13.417,08
289	273413	Linezolid, dosagem: 2 mg/ml, tipo medicamento: solução injetável	300						300	RS 56,70	RS 17.010,00
290	273466	Loratadina, concentração: 10mg	300						300	RS 1,17	RS 351,00
291	327212	Corante, tipo: lugol forte, aspecto físico: líquido, características adicionais: solução a 5%							100	RS 137,46	RS 13.745,67
292	268856	Losartana potássica, dosagem: 50 mg	4500						4500	RS 0,33	RS 1.500,00
293	299075	Manitol, dosagem: 20%, forma farmacêutica: solução injetável, características adicionais: sistema fechado	100	5	100				205	RS 0,99	RS 1.309,95
294	273555	Meloxicam, concentração: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável	100	50	100				150	RS 8,20	RS 1.230,00
295	268487	Metoprolol, dosagem: 500 mg, apresentação: injetável	12000						12000	RS 123,75	RS 1.485.000,00
296	267690	Metformina cloridrato, dosagem: 500 mg	500						500	RS 0,18	RS 88,33
297	267691	Metformina cloridrato, dosagem: 850 mg	1500						1500	RS 0,21	RS 320,00
298	268264	Metilergometrina maleato, dosagem: 0,2 mg/ml, indicação: solução injetável	100						100	RS 3,10	RS 309,67
299	267689	Metilglucina, dosagem: 250 mg	300						300	RS 0,79	RS 238,40
300	271600	Metilprednisolona, princípio ativo: sal succinato, dosagem: 125 mg, apresentação: pó liofilizado + diluente, injetável	300	300	150				750	RS 9,96	RS 7.466,25
301	271599	Metilprednisolona, princípio ativo: sal succinato, dosagem: 500 mg, apresentação: pó liofilizado + diluente, injetável	500						500	RS 73,99	RS 36.996,67
302	267312	Metoclopramida cloridrato, dosagem: 10 mg	300	200					500	RS 0,64	RS 318,75
303	267310	Metoclopramida cloridrato, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável	1500	60	200				1760	RS 1,37	RS 2.411,20
304	267311	Metoclopramida cloridrato, dosagem: 4 mg/ml, apresentação: solução oral	100	50					150	RS 5,86	RS 879,00
305	343559	Metoprolol, concentração: 1 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	200		12	50			262	RS 25,83	RS 1.553,46
306	267717	Metronidazol, dosagem: 250 mg	900						900	RS 0,56	RS 504,00
307	288636	Metronidazol, dosagem: 500mg, apresentação: solução injetável	900						900	RS 9,06	RS 8.154,00
308	268481	Midazolam, dosagem: 5 mg/ml, aplicação: injetável	10000						10000	RS 23,54	RS 235.400,00
309	268481	Midazolam, dosagem: 5 mg/ml, aplicação: injetável	35000	20	150				35700	RS 19,11	RS 672.098,70
310	272817	Midazolam, dosagem: 15 mg	300						300	RS 2,51	RS 753,00
311	304871	Morfina, apresentação: sulfato, concentração: 10mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	700	50	50				800	RS 4,77	RS 3.813,33
312	304872	Morfina, apresentação: sulfato, concentração: 10,2mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	100	50					150	RS 7,12	RS 1.068,00
313	304870	Morfina, apresentação: sulfato, concentração: 1mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	200		100				300	RS 6,51	RS 1.953,00
314	268501	Nalbufina cloridrato, dosagem: 10 mg/ml, indicação: solução injetável	200						200	RS 20,76	RS 4.152,67
315	272326	Naloxona cloridrato, dosagem: 0,4 mg/ml, apresentação: solução injetável	100	10	10				110	RS 17,05	RS 1.875,13
316	273167	Neomicina, composição: associada com bacitracina, concentração: 5mg + 250ui/g, tipo medicamento: pomada	250	120	50				420	RS 18,66	RS 7.838,25
317	273457	Neostigmina metilsulfato, dosagem: 0,5 mg/ml, apresentação: solução injetável	300						300	RS 1,82	RS 546,00
318	267728	Nifedipina, dosagem: 10 mg	170						170	RS 0,62	RS 105,40
319	266788	Nistatina, dosagem: 25.000 u.i./g, apresentação: creme vaginal	150						150	RS 15,97	RS 2.395,50
320	267378	Nistatina, dosagem: 100.000 u.i./ml, apresentação: suspensão oral	100						100	RS 25,76	RS 2.576,00
321	268273	Nitrofurantoina, dosagem: 100 mg	300						300	RS 0,30	RS 89,00
322	268970	Nitroglicerina, dosagem: 5 mg/ml, aplicação: injetável	150		150				150	RS 31,27	RS 4.681,00
323	268970	Nitroglicerina, dosagem: 5 mg/ml, aplicação: injetável	250						250	RS 37,91	RS 9.477,50
324	433501	Nitroprusseio de sódio, concentração: 25 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	150	100					250	RS 15,98	RS 3.994,17
325	268851	Norfloxacino, dosagem: 400 mg	300						300	RS 3,51	RS 1.053,00
326	442584	Norepinefrina, concentração: 2 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	20000		150				20150	RS 9,52	RS 191.760,83
327	268277	Ocoteína, dosagem: 5 ui/ml, indicação: solução injetável	100	24					124	RS 2,36	RS 292,02
328	235632	Petrolato, aspecto físico: líquido, tipo: laxativo, uso: oral	100	36					136	RS 8,26	RS 1.123,02
329	267712	Obimipina, concentração: 20 mg	1500						1500	RS 0,63	RS 945,00
330	268160	Omeprazol, concentração: 40 mg, uso: injetável, Características adicionais: frasco-ampola + diluente (10,00 mL.)	15000	850	200				16050	RS 44,26	RS 710.332,88
331	268504	Ondansetrona cloridrato, dosagem: 2 mg/ml, indicação: injetável	720	300					1020	RS 1,60	RS 1.672,80
332	268504	Ondansetrona cloridrato, dosagem: 2 mg/ml, indicação: injetável	8000						8100	RS 1,63	RS 13.230,00
333	268513	Oxacilina, dosagem: 500 mg, composição: injetável	5000						5000	RS 4,07	RS 20.333,33
334	401411	Oxido de zinco, princípio ativo: associado com vitamina a + vitamina d, concentração: 100 mg + 1.000 ui + 400 u.i.g, forma farmacêutica: pomada	1000	40					1040	RS 13,52	RS 14.060,80
335	267778	Paracetamol, dosagem comprimido: 500 mg	500		500				1000	RS 0,70	RS 700,00
336	267777	Paracetamol, dosagem solução oral: 200 mg/ml, apresentação: solução oral	200	36	50				286	RS 25,84	RS 7.389,53
337	268159	Pentoxifilina, dosagem: 400 mg	300						300	RS 2,06	RS 619,00
338	272329	Petidina cloridrato, dosagem: 50 mg/ml, apresentação: solução injetável	150						150	RS 5,65	RS 847,00
339	271552	Pilocarpina cloridrato, concentração: 1%, indicação: solução oftálmica	100	6					6	RS 24,98	RS 149,85
340	271725	Piperacilina, composição: associada com amoxicilina, concentração: 4g + 500mg, aplicação: injetável	10000						10000	RS 11,43	RS 114.300,00
341	436885	Polimixina B, concentração: 500.000 u.i., forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável	2000						2000	RS 73,90	RS 147.800,00
342	267745	Prednisona, dosagem: 20 mg	600		100				700	RS 1,79	RS 1.253,33
343	448595	Prednisolona, composição: fosfato sódico, concentração: 3 mg/ml, forma farmacêutica: solução oral	200						200	RS 14,71	RS 2.941,33
344	267768	Prometazina cloridrato, dosagem: 25 mg	600		100				700	RS 0,47	RS 329,00
345	267769	Prometazina cloridrato, dosagem: 25 mg/ml, apresentação: solução injetável	1200	120	200				1520	RS 3,75	RS 5.700,00
346	267772	Proparacol cloridrato, dosagem: 40 mg	400		200				600	RS 0,42	RS 252,00
347	405935	Propofol, dosagem: 10 mg/ml, forma farmacêutica: emulsão injetável	5000	5					5005	RS 33,72	RS 168.351,92
348	272362	Protamina cloridrato, concentração: 1%, apresentação: solução injetável	50						50	RS 3,75	RS 187,33
349	269571	Proximetacina cloridrato, dosagem: 0,5%, indicação: colírio	25	12	50				87	RS 8,55	RS 743,42
350	274918	Retinol, composição: associado com aminoácidos + metionina + cloranfenicol, concentração: 10.000ui + 25mg + 5mg + 5mg/g, aplicação: pomada oftálmica	30	12	50				92	RS 13,61	RS 1.252,35
351	303292	Ringer, composição: associado com lactato de sódio, forma farmacêutica: solução injetável, característica adicional: sistema fechado	15000	252	1000				16252	RS 4,74	RS 76.993,85
352	268521	Rocuronio brometo, dosagem: 10 mg/ml, indicação: solução injetável	10000	24					10024	RS 26,40	RS 264.633,60
353	269470	Ropivacaína cloridrato, dosagem: 0,75%, apresentação: solução injetável	60						60	RS 22,75	RS 1.365,00
354	449022	Probiótico, composição: saccharomyces boulardii - 17, concentração: 100 mg	2000						2000	RS 3,80	RS 7.600,00
355	446105	Sais para reidratação oral, composição: sódio, potássio, cloreto, citrato e glicose, concentração: 90 meq/l + 20 meq/l + 80 meq/l + 30 meq/l + 111 mmol/l, forma farmacêutica: pó p. solução oral	100						100	RS 9,26	RS 926,00
356	294887	Salbutamol, dosagem: 100mcg/dose, forma farmacêutica: aerosol oral	400	12	50				462	RS 41,97	RS 19.391,30
357	268523	Salbutamol, dosagem: 0,5mg/ml, uso: solução injetável	1000		100				1100	RS 3,17	RS 3.490,67
358	308877	Sevoflurano, forma farmacêutica: líquido inalante	250						250	RS 511,25	RS 127.812,50
359	412963	Simeticona, concentração: 40 mg	1000		100				1100	RS 0,57	RS 623,33
360	412966	Simeticona, concentração: 75 mg/ml, forma farmacêutica: emulsão oral - gotas	400	144	100				644	RS 21,65	RS 13.940,99
361	267747	Simeticona, dosagem: 20 mg	3000						3000	RS 0,46	RS 1.380,00
362	290168	Susametônio cloreto, dosagem: 500 mg, indicação: injetável	200		50				250	RS 31,54	RS 1.576,83
363	272089	Sulfadiazina, princípio ativo: de prata, dosagem: 1%, indicação: creme	200	168	100				468	RS 31,83	RS 14.896,44
364	308882	Sulfametoxazol, composição: associado à trimetoprima, concentração: 400mg + 80mg	400						400	RS 0,72	RS 288,00
365	308885	Sulfametoxazol, composição: associado à trimetoprima, concentração: 80mg + 16mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	200						200	RS 2,73	RS 546,00
366	292144	Sulfato ferroso, dosagem ferro: 40mg de ferro II	1200						1200	RS 0,23	RS 276,00
367	268076	Sulfato de magnésio, concentração: 10%, uso: solução injetável	600	200	150				950	RS 1,43	RS 1.358,50
368	268075	Sulfato de magnésio, concentração: 50%, uso: solução injetável	1000		150				1150	RS 6,97	RS 8.015,50
369	268442	Susametônio cloreto, dosagem: 100 mg, indicação: injetável	200						200	RS 19,97	RS 3.993,33
370	268529	Teicoplanina, dosagem: 200 mg, indicação: injetável	250						250	RS 39,74	RS 9.933,00
371	448767	Tenecteplase, concentração: 50 mg, forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável, característica adicional: seringa preseredida	50		50				50	RS 7.906,61	RS 395.330,50
372	268532	Tenoxicam, dosagem: 20 mg, Características adicionais: frasco-ampola + diluente 2,00ml.	5000	600	300				5900	RS 8,58	RS 50.622,00
373	379972	Reagente para diagnóstico clínico 5, composição básica: anticorpo monoclonal anti igg humano, outros componentes: conjugado à fluoresceína (ficc)	100						100	RS 3,52	RS 352,00
374	254416	Teste oftalmológico, tipo: schimmer, material: papel, apresentação: tira, tipo uso: descartável, esterilidade: esteril, aplicação: procedimento medição de lágrimas	100						150	RS 6,97	RS 1.045,50
375	272141	Timolol, dosagem: 300 mg	300						300	RS 19,97	RS 5.990,00
376	331339	Tigeciclina, concentração: 50 mg, forma farmacêutica: pó liofilo p. injetável	200						200	RS 39,74	RS 7.948,00
377	381391	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características adicionais: capilar, venoso, arterial ou neonatal, apresentação: tira	50000		1000				51000	RS 0,42	RS 21.420,00
378	272581	Timolol, concentração: 0,5%, indicação: solução oftálmica	5	6	50				61	RS 9,94	RS 587,74
379	271581	Tobramicina, dosagem: 0,3%, apresentação: solução oftálmica	15						15	RS 12,40	RS 186,00
380	309441	Tramadol cloridrato, dosagem: 100 mg	200						200	RS 62,39	RS 12.478,00
381	292382	Tramadol cloridrato, dosagem: 50 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável	5000	400	250				5650	RS 13,86	RS 78.309,00
382	434445	Trancinolona, composição: sal hexacetona, concentração: 20 mg/ml, forma farmacêutica: suspensão injetável	36						36	RS 101,30	RS 3.646,89
383	274561	Tropicamida, dosagem: 1%, apresentação: solução oftálmica	15	12	50				77	RS 16,23	RS 1.249,71
384	268540	Vancomicina cloridrato, dosagem: 500 mg, apresentação: injetável	5000						5000	RS 26,93	RS 134.650,00
385	279269	Varfarina sódica, dosagem: 5 mg	300						300	RS 0,51	RS 154,00
386	332983	Coaltar, composição: alcatrão de hulha, em vaselina, concentração: 40 mg/ml, forma farmacêutica: solução oleosa tópica, característica adicional: especialmente manipulado	100		100				100	RS 0,70	RS 5.770,00
387	401693	Petrolato, aspecto físico: pasta cerosa incolor ou branca, grau de pureza: altamente refinada, característica adicional: mistura de hidrocarbonetos de petróleo, número de referência química: cas 8009-03-8 (uso tópico)			50				50	RS 62,59	RS 3.129,67
388	394023	Petrolato, concentração: puro, forma farmacêutica: pomada (uso tópico)			48				48	RS 6,96	RS 333,96
389	431301	Petrolato, concentração: puro, forma farmacêutica: líquido tópico			24	50			74	RS 5,53	RS 409,04
390	431301	Petrolato, concentração: puro, forma farmacêutica: líquido tópico			200				200	RS 32,08	RS 6.416,00
391	332917	Vasopressina, concentração: 20 ui/ml, forma farmacêutica: solução injetável	500		50				550	RS 23,12	RS 12.731,17
392	267425	Verapamil cloridrato, dosagem: 80 mg	300						300	RS 7,77	RS 2.310,00
393	368499	Vitaminas do complexo b, composição básica: b1,b2,b3,b5,b6, Características adicionais: riboflavina + clor									

403	449107	Polivitamínico em frasco-ampola com pó liofilo para uso parenteral (intravenoso e intramuscular), contendo 9 vitaminas hidrossolúveis e 3 vitaminas lipossolúveis, uso adulto e crianças acima de 1 ano. Composição, correspondente a: Vitamina A (retinol): 3.500 UI Vitamina D3 (colecalciferol): 220 UI Vitamina E (alfatocoferol): 11,2 UI Vitamina C (ácido ascórbico): 125 mg Vitamina B1 (tiamina): 3,51 mg Vitamina B2 (riboflavina): 4,14 mg Vitamina B6 (piridoxina): 4,53 mg Vitamina B12 (cianocobalamina): 0,006 mg Vitamina B9 (ácido fólico): 0,414 mg Acido pantotênico: 17,25 mg Biotina (vitamina H): 0,069 mg Vitamina PP: 46 mg Armazenar até 25°C. Proteger da luz.	100						100	RS 27,27	RS 2.727,33	
404	273310	Cloridrato de hidroxizina 25 mg	300						300	RS 1,01	RS 304,00	
405	394263	Cloridrato de hidroxizina 2 mg/ml 120 ml	50						50	RS 34,96	RS 1.748,00	
406	268958	Colagenase 0,6 U/g creme dermatológico	300						300	RS 58,63	RS 17.589,00	
407	404906	Dieta enteral líquida, polimérica, nutricionalmente completa, moderadamente calórica (1,2Kcal/ml), de 18 a 21 % do VET de proteína, sendo 100% de origem animal, com <35% do VET de lipídios. Isenta de glúten, lactose, sacarose, e fibras. Sem sabor.	1200						1200	RS 76,00	RS 91.200,00	
408	404821	Dieta enteral líquida, polimérica, hipercalórica (1,5Kcal/ml), contendo de 15 a 17% do VET em proteína e mais de 30% do VET em lipídios. Deve apresentar fibras solúveis e insolúveis. Isenta de glúten, sacarose e lactose.	1000						1000	RS 30,38	RS 30.380,00	
409	479046	Dieta enteral líquida, polimérica, específica para pacientes com diabetes ou com hiperglicemia. Normocalórica (1,0 a 1,15 kcal/ml), hipercalórica (22% do VET em proteínas), e até 45% de carboidratos (100% maltodextrina). Presença de fibras (até 14g/l). Suplementada com M-inositol. Isenta de glúten, sacarose e lactose.	1000						1000	RS 65,75	RS 65.750,00	
410	437833	Dieta enteral líquida, polimérica, específica para pacientes com diabetes ou com hiperglicemia. Hipercalórica (1,5 kcal/ml), com teor proteico superior a 20% (acetivável até 15% de proteína de origem vegetal); até 45% de lipídios, a fonte de carboidratos deve possuir amido de tapioca e maltodextrina. Deve conter fibras (até 15g/L).	2000						2000	RS 101,00	RS 202.000,00	
411	404435	Dieta enteral polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,3 Kcal/ml), com adição de aminoácidos de cadeia ramificada e baixo teor de aminoácidos aromáticos. Contendo 12% de proteína, 55% de carboidrato (maltodextrina) e 33% de lipídio (contendo Triglicérides de Cadeia Média). Com adição de fibras e isenta de sacarose, lactose e glúten.	360						360	RS 40,76	RS 14.673,60	
412	404907	Dieta enteral líquida, polimérica, específica para pacientes com insuficiência pulmonar. Hipercalórico (1,5 kcal/ml), hiperproteico. Com 20% de proteína, 48% de gordura. Contendo fibras alimentares. Isento de lactose e glúten.	720						720	RS 103,92	RS 74.824,80	
413	437833	Dieta enteral líquida, polimérica, específica para controle glicêmico, hipercalórica (1,5 kcal/ml). Deve apresentar teor proteico entre 20 E 21% do VET; 33 a 38 % de carboidrato (contendo carboidrato de liberação lenta) e 42 a 47% de lipídios. Presença de fibras solúveis e insolúveis. Isenta de lactose, sacarose ou glúten	1200						1200	RS 70,96	RS 85.152,00	
414	404427	Dieta enteral, aspecto físico líquido, características normocalórica, normoproteica, normolipídica, fonte de proteína caseinato e ptn isolada soja, fonte de carboidrato maltodextrina, fonte de lipídios óleos veg. e/ou de peixe e/ou tem c/ou lec. Soja, componentes adicionais aa's, vit.,minerais, características adicionais isento glúten, lact., sacarose, sabor e/ou s/ sabor	720						720	RS 26,85	RS 19.329,60	
415	404427	Dieta enteral, aspecto físico líquido, características normocalórica, normoproteica, normolipídica, fonte de proteína caseinato e ptn isolada soja, fonte de carboidrato maltodextrina, fonte de lipídios óleos veg. e/ou de peixe e/ou tem c/ou lec. Soja, componentes adicionais aa's, vit.,minerais, características adicionais isento glúten, lact., sacarose, sabor e/ou s/ sabor	900						900	RS 19,81	RS 17.829,00	
416	404807	Dieta enteral líquida, normocalórica (1,0Kcal/ml), específica para auxiliar cicatrização de feridas, hiperproteica, contendo mais do que 20% do VET em proteínas. Deve conter arginina (8,5g/l) e ômega 3 e fibras (solúveis e insolúveis). A fonte de carboidrato deve ser exclusivamente de maltodextrina. Isenta de glúten, sacarose e lactose.	720						720	RS 49,33	RS 35.517,60	
417	404994	Dieta enteral líquida completa, para paciente graves ou com estresse metabólico. Oligomérica, hipercalórica (1,3 kcal/ml) e hiperproteica (20,8% VET - 67g/L), sendo 100% de origem animal; 25% do VET como lipídios; 54,5% do VET como carboidratos (100% maltodextrina). Suplementada com arginina (8g/L ou 2% VET) e glutamina (5,4g/L). Contém Beta-Caroteno, Vitaminas C, E e A e Zinco em quantidades que conferem poder antioxidante, além de taurina e carnitina. Isenta de sacarose, lactose e glúten.	960						960	RS 67,10	RS 64.416,00	
418	404906	Dieta enteral, aspecto físico líquido, características normocalórica, hiperproteica, fonte de proteína caseinato, fonte de carboidrato:maltodextrina, fonte de lipídios: óleos veg. e/ou de peixe e/ou tem. Deve conter arginina e prolina, componentes adicionais: aa's, vit., minerais, características adicionais: isenta sacarose, lactose, glúten e/ou colesterol, sabor/e/ou s/ sabor	720						720	RS 89,00	RS 64.080,00	
419	403936	Espessante e gelificante para alimentos. Criado especialmente para espessar e gelificar alimentos e preparações culinárias. A base de maltodextrina, goma xantana e gelificante cloreto de potássio. Isento de glúten. Sem sabor	1000						1000	RS 50,94	RS 50.936,67	
420	267654	Espironolactona -100 mg	300						300	RS 1,53	RS 458,00	
421	208256	Gentamicina, Sulfato - 80 mg	500						500	RS 2,24	RS 1.220,00	
422	433257	Hidróxido de alumínio - 60 mg/ml (suspensão)	100						100	RS 14,67	RS 1.467,00	
423	393846	Hydroxycitlamido 130/0,4 60mg/ml	120						120	RS 38,78	RS 4.654,00	
424	448711	Hilano G-F 20	100						100	RS 2.008,85	RS 2.008.850,00	
425	332755	Ibuprofeno 100 mg/ml	50						50	RS 16,49	RS 824,33	
426	269567	Pancurolo 2 mg/ml	1000						1000	RS 7,50	RS 7.500,00	
427	271553	Pilocarpina Cloridrato 2% Solução Oftálmica	10						10	RS 349,15	RS 3.491,50	
428	267741	Pectinona 5 mg	600						600	RS 0,77	RS 460,00	
429	274989	Sacarato de hidroxido de ferro - 20mg/ml (100mg)	100						100	RS 13,79	RS 1.379,33	
430	412965	Simeticona - 75mg/ml 10ml	400						400	RS 9,44	RS 3.776,00	
431	292345	Sulfato Ferroso gástrico 125 mg/ml	100						100	RS 10,92	RS 1.091,67	
432	404986	Suplemento oral líquido, completa e balanceada, hipercalórico (densidade calórica de 1,5 kcal/ml), hiperproteico (25% do VET em proteína - 20g/unidade), contendo FOS como fonte de fibras, e uma combinação de CaHMB e Vitamina D, além do teor proteico, para auxiliar na manutenção da massa magra. Isento de glúten. Sabor baunilha.	600						600	RS 22,46	RS 13.476,00	
433	404957	Suplemento oral líquido, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5 Kcal/ml), hiperproteico (24% do VET), normolipídica, de baixo volume e alta densidade calórica e proteica. Isento de lactose, sacarose, glúten e fibras. Nos sabores baunilha, capuccino e morango.	600						600	RS 16,12	RS 9.670,00	
434	403934	Módulo de lipídios a base de Triglicérides de Cadeia Média (TCM)	120						120	RS 51,03	RS 6.124,00	
435	404957	Suplemento oral, líquido, específico para cicatrização de ferida por pressão, hipercalórico 1,3 a 1,4 kcal/ml, contendo 24% de proteína, 29% de lipídios, 47% de carboidrato, suplementado com arginina, prolina, zinco e selênio. Isento de sacarose. Sabor baunilha	720						720	RS 19,74	RS 14.215,20	
436	430497	Suplemento para nutrição enteral ou oral, em pó, normocalórico (1,0 kcal/ml) e hiperproteico e normolipídico. Contendo fibras, Vitamina D e de Cálcio. Isento de sacarose. Sem sabor. Lata de 370g.	360						360	RS 59,41	RS 21.388,80	
437	404944	Suplemento alimentar em pó, nutricionalmente completo, normocalórico (1,0 kcal/ml). Normoproteico (15% de proteínas). Com 56% de carboidrato e fibras solúveis (FOS). Suplementado com vitaminas, minerais e colina. Isento de lactose e glúten. Nos sabores baunilha, chocolate e morango. Lata de 400g.	240						240	RS 45,00	RS 10.800,00	
438	435741	Suplemento alimentar em pó, nutricionalmente completo, elaborado para manter estado nutricional ou prevenir desnutrição. Hipercalórico, hiperproteico (acima de 18% do VET), carboidratos de 50 a 56% do VET e lipídios de 29 a 35% do VET. Podendo conter sacarose. Isento de glúten e lactose. Sabores chocolate e baunilha. Lata de 400g	240						240	RS 51,30	RS 12.312,00	
439	367898	Água destilada, aspecto físico líquido incolor, inodoro, insípido, características adicionais: conforme farmacopeia brasileira. Descrição Complementar: para uso autoclavável				10		228	238	RS 18,25	RS 4.344,10	
440	277319	Peroxido de hidrogênio (água oxigenada), tipo: 10 volumes.	100	24	5			219	348	RS 10,30	RS 3.582,66	
441	390766	Alcool etílico limpa de ambientes, tipo: etílico hidratado, aplicação: limpa, concentração: 92,8%v/v. Descrição Complementar: álcool 92,8° GL para uso hospitalar. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde.	372	500				324	1196	RS 14,16	RS 16.938,35	
442	433509	Alcool etílico, aspecto físico: líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico: mínimo de 99,5° gl (99,5% v/v) a 20 °C, fórmula química: c2h5oh, peso molecular: 46,07 g/mol, grau de pureza: mínimo de 99,5% p.p nppm, característica adicional: anidro, absoluto.		500			460		960	RS 14,41	RS 13.831,20	
443	429225	Alcool etílico limpa de ambientes, tipo: etílico hidratado, características adicionais: gel, concentração: 70%. Descrição Complementar: para uso hospitalar. Embalagem com válvula pump. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde.	600	954	500			199	2253	RS 13,34	RS 30.055,02	
444	429225	Alcool etílico limpa de ambientes, tipo: etílico hidratado, características adicionais: gel, concentração: 70%. Descrição Complementar: para uso hospitalar. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde		548	150			1214	1912	RS 16,87	RS 32.250,66	
445	380018	Alcool etílico, teor alcoólico: 70% v/v, composição básica: com emolente, forma farmacéutica: gel. Descrição Complementar: para uso hospitalar. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde		50				804	854	RS 39,83	RS 34.017,67	
446	429225	Alcool etílico limpa de ambientes, tipo: etílico hidratado, características adicionais: gel, concentração: 70%. Descrição Complementar: para uso hospitalar. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde		20				792	812	RS 91,48	RS 74.284,47	
447	269941	Alcool etílico, tipo: hidratado, teor alcoólico: 70% (70°gl), apresentação: líquido. Descrição Complementar: para uso hospitalar. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde	6000	615	500			1020	1783	9918	RS 7,78	RS 77.186,84
448	269941	Alcool etílico, tipo: hidratado, teor alcoólico: 70% (70°gl), apresentação: líquido. Descrição Complementar: para uso hospitalar. Produto com registro na ANVISA e autorização de funcionamento do Ministério da Saúde		175	50				225	RS 22,63	RS 5.091,75	
449	390815	Solução limpaadora, aplicação: limpeza, aspecto físico líquido, características adicionais: álcool isopropílico. Descrição Complementar: Álcool líquido com composição a base de 1% de água, ideal para limpezas e remoções de gorduras de componentes eletrônicos e peças industriais.		50				240	290	RS 10,33	RS 2.995,70	
450	392369	Alcool Isopropílico, concentração 70% v/v, apresentação em lenço umedecido.		100			202210		202310	RS 0,31	RS 62.716,10	
451	269878	Clorexidina digluconato, dosagem: 0,5% aplicação: solução alcoólica. Descrição Complementar: Indicado como antisséptico tópico. Efeito residual cumulativo, hiperalérgico. Uso hospitalar. Deve apresentar Ficha de Informação de Produto Químico (FISPQ), Ficha Técnica e Notificação Simplificada na ANVISA.	1500		100			300	186	2086	RS 3,49	RS 7.274,93
452	296990	Clorexidina digluconato, dosagem: 1%, aplicação: solução aquosa. Descrição Complementar: Indicado como antisséptico tópico. Efeito residual cumulativo, hiperalérgico. Uso hospitalar. Deve apresentar Ficha de Informação de Produto Químico (FISPQ), Ficha Técnica e Notificação Simplificada na ANVISA	12	50					62	RS 5,97	RS 370,14	
453	269876	Clorexidina digluconato, dosagem: 2%, aplicação: degermante. Características adicionais: solução com tensoativos - antisséptico tópico e antissepsia da pele no pré-operatório. Descrição Complementar: Indicado como antisséptico tópico e antissepsia da pele no pré-operatório. Efeito residual cumulativo, hiperalérgico. Uso hospitalar. Deve apresentar Ficha de Informação de Produto Químico (FISPQ), Ficha Técnica e Notificação Simplificada na ANVISA	10	50					60	RS 17,37	RS 1.042,00	

454	269876	Cloroxidina digluconato, dosagem: 2%, aplicação: degermante. Descrição Complementar: Indicado como antisséptico tóxico e antissepsia da pele no pré-operatório. Efeito residual cumulativo, hiperalérgico. Uso hospitalar. Deve apresentar Ficha de Informação de Produto Químico (FISPQ), Ficha Técnica e Notificação Simplificada na ANVISA	600	5				605	RS 33.78	RS 20,433.88	
455	376407	Cloroxidina digluconato, concentração: 4%, forma farmacêutica: solução tóxica. Características adicionais: antisséptico tóxico e antissepsia da pele no pré-operatório. Descrição Complementar: Uso hospitalar. Deve apresentar Ficha de Informação de Produto Químico (FISPQ), Ficha Técnica e Notificação Simplificada na ANVISA		5		28		33	RS 6.80	RS 224.24	
456	269877	Cloroxidina digluconato, dosagem: 4%, aplicação: degermante. Descrição Complementar: Indicado como antisséptico tóxico e antissepsia da pele no pré-operatório. Efeito residual cumulativo, hiperalérgico. Uso hospitalar. Deve apresentar Ficha de Informação de Produto Químico (FISPQ), Ficha Técnica e Notificação Simplificada na ANVISA		15	5			20	RS 58.91	RS 1,178.20	
457	448285	Detergente enzimático composição: a base de amilase, protease, lipase e carboxidase, composição it: manumase, celulase e peptidase Descrição Complementar: para lavadora ultrassônica, uso hospitalar e cirúrgico com capacidade desincrostante, de 1 a 3ML/L, neutro e inodoro, com no mínimo 5 enzimas. Encaminhar amostras do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.	60	4	10			105	179	RS 111.19	RS 19,903.01
458	388261	Sabonete líquido anti-séptico, aspecto físico líquido viscoso, acidez neutro pH, composição lauril éter sulfato de sódio, triclosão 0,5 %, anti-séptico, dietanolamida de ácido graxo de coco, cloreto de sódio, propilenoglicol, edta dissódico, essência, hidróxido de sódio, ácido cítrico, água deionizada, frasco com 1 l. padrão de referência: noderm soft ou superior	372					617	989	RS 28.00	RS 27,692.00
459	341174	Cloroxidina 0.12% Enaguentório Bucal Digluconato de cloroxidina, antisséptico bucal utilizado como bochecho antes e após procedimentos odontológicos, auxiliando na redução dos microorganismos presentes na cavidade oral		128				588	716	RS 54.86	RS 39,276.18
460	437156	Hipoclorito de sódio solução 2,5% para uso odontológico. Altamente bactericida, está indicada para instrumentação e irrigação de canais radiculares, atuando como desinfetante, sendo capaz de eliminar vírus e bactérias e dissolvendo tecidos orgânicos. Padrão de referência: asfer ou superior.						426	426	RS 10.35	RS 4,408.04
461	398130	Agente de pré-limpeza para prevenir a aderência e permitir a remoção inicial de matéria orgânica, auxilia na limpeza e conservação de instrumentais, reduzindo os riscos ocupacionais e prolongando a vida útil dos mesmos, apresentação em frascos para ponto-uso (sem diluição), não podendo gerar aerossóis, evitando riscos ocupacionais, apresentação frascos de 750 (ml) apresentar amostras do produto para ser testado pela cme, com vistas a emissão de parecer técnico, bem como o envio para análise do mesmo; que siga as normas da anvisa, padrão de referência: prep-zinc, stel clean plus ou superior.						188	188	RS 68.00	RS 12,784.00
462	418366	Solução concentrada enzimática para limpeza de cuspeiras, mangueiras de sugadores e linhas de evacuação de detritos, não corrosiva; proporciona um aroma de limão no ambiente; apresentação: frasco de 1 litro - padrão de referência: sugclean dfl ou superior.						479	479	RS 39.90	RS 19,112.10
463	317239	Limpador para autoclave, frasco com 1 litro padrão de referência: limpclave daburante ou superior.						44	44	RS 111.67	RS 4,913.33
464	285906	Ácido Peracético. Desinfetante de alto nível, composto de ácido peracético a 0,2%, promio para uso, atóxico, biodegradável, com propriedade bactericida, esporicida, micobactericida, fungicida e virucida para coronavírus comprovado por laudos. PH 3.5, com inibidor de corrosão incorporado a fórmula, não sendo necessária a adição de nenhum outro item ao produto. Tempo de uso de 30 dias, devendo ser monitorizado diariamente através de fita teste. Embalado em frasco contendo 5 litros. Atender a legislação vigente e registrado na ANVISA.	200					200	RS 197.55	RS 39,510.67	
465	443093	Artigo para higiene no leito, tipo: lenço umedecido, material: poliéster, tamanho: cerca de 20 x 20 cm, componentes: lenço descartável, tipo uso descartável.	10000					10000	RS 1.00	RS 10,000.00	
466	448241	Gel amarelo composto de alginato de cálcio e sódio, carboximetilcelulose de sódio, propilenoglicol e água deionizada. Proporciona hidratação das feridas secas e também controlar o exsudato da ferida. Propicia um ambiente ideal para o tratamento das áreas necróticas de pouca ou nenhuma secreção. Bisnaga 85g	250					250	RS 32.60	RS 8,150.00	
467	471162	Gel para descontaminação de feridas, composto por: água purificada 0,1% de polihexametilguanida (PHMB), composto de betaina, hidroxietilcelulose, EDTA, imidazolilimí ureia e propilenoglicol. Combate e previne a infecção, faz a descontaminação da lesão e mantém o meio úmido. Tam: 100 ml.	100					100	RS 54.80	RS 5,480.00	
468	371273	Cloroxo de sódio, concentração: 0,9% forma farmacêutica solução estéril não injetável						500	500	RS 4.67	RS 2,335.00
469	422820	Cânula orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 4, esterilidade: estéril, embalagem individual: embalagem individual. Descrição Complementar: confeccionada em polietileno, atóxica, com flexibilidade e formato anatômico, orifício central que garanta boa ventilação e borda de segurança. Deve conter a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	40	10	10			60	RS 6.47	RS 388.20	
470	422818	Cânula orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 5, esterilidade: estéril, embalagem individual: embalagem individual. Descrição Complementar: confeccionada em polietileno, atóxica, com flexibilidade e formato anatômico, orifício central que garanta boa ventilação e borda de segurança. Deve conter a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	40	10	10			60	RS 6.60	RS 396.00	
471	450968	Cânula orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 6 Descrição Complementar: confeccionada em polietileno, atóxica, com flexibilidade e formato anatômico, orifício central que garanta boa ventilação e borda de segurança. Reutilizável. Resistente a termodesinfecção. Embalagem Individual. Deve conter a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.	40	10	10			60	RS 4.97	RS 298.20	
472	313379	Máscara, tipo: para proteção contra poeiras, fumos e névoas tóxicas, características adicionais: semi-facial, classe PFF-2, referência 3M N95, modelo. Descrição Complementar: aplicação proteção contra Bacilo da Tuberculose, constituído por fibras sintéticas dispostas em 4 camadas, com formato em concha ou bico de pato, duas tiras elásticas para fixação na cabeça, clipe nasal fixado no corpo da máscara e eficiência mínima de filtração de 95% de partículas de até 0,3 micrômetros. Com certificado de aprovação como PFF-2 e da NIOSH como N95 e registro do Ministério da Saúde. Descartável. Atóxica e hiperalérgica. Inodora. Exigido o certificado de aprovação para este tipo de equipamento.	2566	500			2850	5656	11572	RS 3.80	RS 43,973.60
473	341923	Máscara cirúrgica, tipo: não tecido, 3 camadas, pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hiperalérgica, tipo uso: descartável. Descrição Complementar: cor branca	85500	10000			21000	187000	303500	RS 0.44	RS 133,540.00
474	454550	Máscara gastroterapia, aplicação: p, traqueostomia, material: silicone, tamanho: adulto, tipo fixação: c, fixador cervical ajustável, tipo conector: conector padrão giratório com orifício	500	10				510	RS 10.66	RS 5,436.60	
475	451472	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 2, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade: reutilizável. Descrição Complementar: Para acesso à via aérea durante anestesia ou atendimento de emergência, sem necessidade do uso do laringoscópio. Permite ventilação mecânica sem vazamentos de no mínimo 20 cmH2O Constituída por cuff de vedação inflável reforçado e com conformação anatômica, que se adapte vedando o esôfago e liberando passagem de ar para traquéia. Neste ponto deve possuir barras que protejam obstrução acidental da epiglote. Permite ventilações com até 30 cm H2O. Deve possuir reforço de proteção contra mordida e canal de aspiração gástrica, possibilitando a aspiração e o uso em procedimentos de maior duração. Resistente à tração, dobras e esmagamento. Deve ter válvula de verificação de insuflação de cuff, com engate rápido para seringa, deve dispor de conector para tubo 15 mm padrão.	20	5	10			35	RS 379.71	RS 13,289.85	
476	451093	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: pvc armado, tamanho: nº 2,5, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.		10				10	RS 74.69	RS 746.90	
477	451124	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, formato: em T*, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 3, componente 1: com linha de referência, conector: c, conector padrão, esterilidade: estéril, uso único		10				10	RS 53.09	RS 530.90	
478	451473	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 3, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade: reutilizável. Descrição Complementar: Para acesso à via aérea durante anestesia ou atendimento de emergência, sem necessidade do uso do laringoscópio. Permite ventilação mecânica sem vazamentos de no mínimo 20 cmH2O Constituída por cuff de vedação inflável reforçado e com conformação anatômica, que se adapte vedando o esôfago e liberando passagem de ar para traquéia. Neste ponto deve possuir barras que protejam obstrução acidental da epiglote. Permite ventilações com até 30 cm H2O. Deve possuir reforço de proteção contra mordida e canal de aspiração gástrica, possibilitando a aspiração e o uso em procedimentos de maior duração. Resistente à tração, dobras e esmagamento. Deve ter válvula de verificação de insuflação de cuff, com engate rápido para seringa, deve dispor de conector para tubo 15 mm padrão.	20	10				30	RS 356.00	RS 10,680.00	
479	441125	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, formato: em T*, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 4, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade: estéril, uso único		5	10			15	RS 60.25	RS 903.75	
480	451474	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 4, componente 1: c, linha de referência, conector: c, conector padrão, esterilidade: reutilizável. Descrição Complementar: Para acesso à via aérea durante anestesia ou atendimento de emergência, sem necessidade do uso do laringoscópio. Permite ventilação mecânica sem vazamentos de no mínimo 20 cmH2O Constituída por cuff de vedação inflável reforçado e com conformação anatômica, que se adapte vedando o esôfago e liberando passagem de ar para traquéia. Neste ponto deve possuir barras que protejam obstrução acidental da epiglote. Permite ventilações com até 30 cm H2O. Deve possuir reforço de proteção contra mordida e canal de aspiração gástrica, possibilitando a aspiração e o uso em procedimentos de maior duração. Resistente à tração, dobras e esmagamento. Deve ter válvula de verificação de insuflação de cuff, com engate rápido para seringa, deve dispor de conector para tubo 15 mm padrão.	20	10				30	RS 362.65	RS 10,879.50	
481	451126	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, formato: em T*, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 5, componente 1: com linha de referência, conector: c, conector padrão, esterilidade: estéril, uso único		5	10			15	RS 66.50	RS 997.50	
482	451477	Tubo supraglótico, tipo: máscara laringea, material: silicone, vias: via p, acesso gástrico, tamanho: nº 5, componente 1: com, linha de referência, conector: com, conector padrão, esterilidade: reutilizável. Descrição complementar: Para acesso à via aérea durante anestesia ou atendimento de emergência, sem necessidade do uso do laringoscópio. Permite ventilação mecânica sem vazamentos de no mínimo 20 cmH2O Constituída por cuff de vedação inflável reforçado e com conformação anatômica, que se adapte vedando o esôfago e liberando passagem de ar para traquéia. Neste ponto deve possuir barras que protejam obstrução acidental da epiglote. Permite ventilações com até 30 cm H2O. Deve possuir reforço de proteção contra mordida e canal de aspiração gástrica, possibilitando a aspiração e o uso em procedimentos de maior duração. Resistente à tração, dobras e esmagamento. Deve ter válvula de verificação de insuflação de cuff, com engate rápido para seringa, deve dispor de conector para tubo 15 mm padrão.	20	10				30	RS 355.48	RS 10,664.40	
483	454574	Máscara gastroterapia, aplicação: p, alta concentração de não reutilização, material: plástico, tamanho: adulto, tipo fixação: c, clipe nasal e fixador cefálico ajustável, componente adicional: com válvulas e balão reservatório, tipo conector: conector padrão.	100	50	10			160	RS 33.26	RS 5,321.60	



513	451240	Tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 7,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Descrição Complementar: Com Balão. Informações sobre procedência e validade impressas na embalagem.	2000	50	15				2065	RS 5.59	RS 11.543.35
514	451233	Tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 7,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Descrição Complementar: Com Balão. Informações sobre procedência e validade impressas na embalagem.	2000	50	15				2065	RS 5.67	RS 11.708.55
515	451248	Tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 8,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Descrição Complementar: Com Balão. Informações sobre procedência e validade impressas na embalagem.	2000	50	15				2065	RS 7.61	RS 15.714.65
516	451239	Tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 8,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Descrição Complementar: Com Balão. Informações sobre procedência e validade impressas na embalagem.	2000		15				2015	RS 6.25	RS 12.593.75
517	451198	Tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 4,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Descrição Complementar: Sem Balão. Informações sobre procedência e validade impressas na embalagem.			15				15	RS 5.65	RS 84.75
518	452983	Guia p. intubação traqueal, material haste: metal revestido com polímero, tamanho: infantil, esterilidade: estéril, descartável.			10				10	RS 17.34	RS 173.40
519	452990	Guia p. intubação traqueal, modelo: tipo bougie ventilado, material haste: polímero, tamanho: adulto, esterilidade: estéril, descartável.			10				10	RS 111.75	RS 1.117.50
520	280376	Tampa protetora, aplicação: p. fechamento de sonda de Toley em plástico, esterilidade: estéril, embalagem individual. Descrição Complementar: Conector com aproximadamente 5cm de comprimento, plástico rígido com ponta em forma de cone com aproximadamente 3 cm de comprimento para conexão e fechamento de sonda vesical, atóxico, apirrogênico, estéril, embalado individualmente em papel grau cirúrgico (tipo URO-STOP).	2000						2000	RS 3.37	RS 6.740.00
521	435413	Material gasoterapia, modelo: umidificador, saída: p. oxigênio, tipo frasco: frasco plástico graduado, c, tampa, volume: cerca de 250 ml, característica adicional: conector metal com rosca, esterilidade: esterilizado. Descrição Complementar: Umidificador de oxigênio tampa em nylon, tubo com borbulhador, conexão de entrada com rosca metálica.	200		10				210	RS 26.63	RS 5.592.30
522	451856	Fluxômetro, material filtro: aço inoxidável, capacidade fluxo: 0,1 a 3,5 L/min, aplicação: controle fluxo oxigênio medicinal, pressão: pressão calibrado até 3,5 kgf/cm <sup>2</sup> , tipo conexão: conexões conforme abnt, tipo escala: escala numérica, componentes: flutuador esférico, em alumínio anodizado e termop, conexão saída: conexão saída com escala em latão cromado			20				20	RS 73.30	RS 1.466.00
523	389770	Válvula reguladora cilindro gás, tipo fechamento: manual, componentes: manômetro e fluxômetro, tipo rosca: para oxigênio. Descrição Complementar: para cilindro com uma saída (oxigênio medicinal), manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300 Kgf/cm <sup>2</sup> , pressão de saída entre 3,5 a 4 kgf/cm <sup>2</sup> , conexões padrão ABNT NBR 11725 e 11906, cor conforme normas ABNT (verde para oxigênio)		15	20				35	RS 267.26	RS 9.354.10
524	302675	Filtro ventilação mecânica, esterilidade: estéril, aplicação: auto umidificador, p. circuito de respirador mec., características adicionais: espaço morto padrão p. tamanho infantil, tipo: higroscópico, bacteriostático, bacteriano, viral, tipo embalagem: embalagem individual em papel grau cirúrgico, filme, tipo uso: descartável. marca de referência: humid-vent		10					10	RS 11.59	RS 115.90
525	302674	Filtro ventilação mecânica, esterilidade: estéril, aplicação: auto umidificador, p. circuito de respirador mec., características adicionais: espaço morto padrão p. tamanho adulto, tipo: higroscópico, bacteriostático, bacteriano, viral, acessórios: tubo flexível, tipo embalagem: embalagem individual em papel grau cirúrgico, filme, tipo uso: descartável. Marca de referência: Humid-vent		15					15	RS 11.23	RS 168.45
526	454575	Máscara gasoterapia, aplicação: p. alta concentração de não reinalação, material: plástico, tamanho: infantil, tipo fixação: c, clipe nasal e fixador cefálico ajustável, componente adicional: c, válvula e balão reservatório, tipo conector: conector padrão		50					50	RS 29.04	RS 1.452.00
527	464669	Material p. vni - cpap - bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho: adulto g, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo	20	2					22	RS 385.68	RS 8.484.96
528	422824	Cânula de Guedel nº 0 - cânula orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 0, esterilidade: estéril, embalagem individual: embalagem individual	20						20	RS 4.97	RS 99.40
529	422819	Cânula de Guedel nº 1 - cânula orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 1, esterilidade: estéril, embalagem individual: embalagem individual	20						20	RS 4.86	RS 97.20
530	427150	Cânula de Guedel nº 2 - cânula 470 orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 2, esterilidade: estéril, embalagem individual: embalagem individual	20						20	RS 3.98	RS 79.60
531	422817	Cânula de Guedel nº 3 - cânula orofaríngea guedel, material: polímero, tamanho: tamanho nº 3, esterilidade: estéril, embalagem individual: embalagem individual	40						40	RS 4.89	RS 195.60
532	423721	Cânula Traqueostomia metálica nº 5 - Cânula de traqueostomia, material: metal, diâmetro: 5 mm, embalagem: embalagem individual	40						40	RS 84.81	RS 3.392.40
533	423729	Cânula Traqueostomia metálica nº 5,5 - Cânula de traqueostomia, material: metal, diâmetro: 5,5 mm, embalagem: embalagem individual	40						40	RS 54.83	RS 2.193.20
534	423722	Cânula Traqueostomia metálica nº 6 - Cânula de traqueostomia, material: metal, diâmetro: 6 mm, embalagem: embalagem individual	40						40	RS 93.04	RS 3.721.60
535	255098	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 5 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 5 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	50						50	RS 62.61	RS 3.130.50
536	255104	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 5,5 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 5,50 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	50						50	RS 55.58	RS 2.779.00
537	255100	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 6 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 6 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	50						50	RS 56.17	RS 2.808.50
538	255103	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 6,5 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 6,50 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	200						200	RS 32.13	RS 6.426.00
539	255926	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 7 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 7 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	200						200	RS 43.45	RS 8.690.00
540	255102	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 7,5 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 7,50 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	200						200	RS 34.45	RS 6.890.00
541	255101	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 8 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 8 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	200						200	RS 39.18	RS 7.836.00
542	255107	Cânula Traqueostomia plástica com balão nº 9 - cânula de traqueostomia, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, diâmetro interno: 9 mm, componentes: tubo balão baixa pressão, conector montado, balão, aplicação: anestesia.	50						50	RS 35.09	RS 1.754.50
543	434631	Circuito Respiratório - circuito p' ventilador pulmonar, tipo: completo, tamanho: adulto, material: silicone, compatibilidade: compatível e equipamento, características adicionais: esterilizado.	400						400	RS 502.38	RS 200.952.00
544	362097	Espaçador, aplicação: inalação de broncodilatador, tipo: encaixe universal, bocal com válvula unidirecional, características adicionais: reservatório rígido translúcido, modelo: máscara pvc tamanho m de 2 a 13 anos.	200						200	RS 52.42	RS 10.484.00
545	473659	Espaçador, aplicação: inalação de broncodilatador, tipo: encaixe universal, bocal com válvula unidirecional, características adicionais: reservatório rígido translúcido, modelo: máscara polímero, tamanho adulto.	500						500	RS 45.48	RS 22.740.00
546	458439	Extensor - material gasoterapia, saída p' oxigênio, tipo extensão: extensor em pvc / conectores, comprimento extensão: cerca de 2,0 m, esterilidade: estéril, embalagem: embalagem individual	300						300	RS 2.95	RS 885.00
547	451238	Tubo endotraqueal nº 9 c/ balão - tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 9,0, tipo ponta: c/ ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.	500						500	RS 8.56	RS 4.280.00
548	451232	Tubo endotraqueal nº 2,5 c/ balão - tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 2,5, tipo ponta: c/ ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.	50						50	RS 9.99	RS 499.50
549	451245	Tubo endotraqueal nº 2 c/ balão - tubo endotraqueal, material: pvc, modelo: curva magill, calibre: 2,0, tipo ponta: c/ ponta distal atraumática e orifício murphy, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.	50						50	RS 5.65	RS 282.50
550	451354	Tubo endotraqueal aramado nº 8,5 - tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre: 8,5, tipo ponta: c/ ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.	500						500	RS 20.95	RS 10.475.00
551	451355	Tubo endotraqueal aramado nº 7,0 - tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre: 7,0, tipo ponta: c/ ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.	500						500	RS 22.13	RS 11.065.00
552	451357	Tubo endotraqueal aramado nº 6,0 - tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre: 6,0, tipo ponta: c/ ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.	100						100	RS 7.66	RS 766.00
553	435987	Sonda Uretral nº 20 - sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 20 french, conector: conector padrão c/ tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c/ orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual.	1000						1000	RS 1.53	RS 1.530.00
554	435983	Sonda Uretral nº 18 - sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 18 french, conector: conector padrão c/ tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c/ orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual.	1000						1000	RS 1.33	RS 1.330.00
555	435985	Sonda Uretral nº 16 - sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 16 french, conector: conector padrão c/ tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c/ orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual.	1000						1000	RS 1.21	RS 1.210.00
556	435982	Sonda Uretral nº 14 - sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 14 french, conector: conector padrão c/ tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c/ orifícios	2000						2000	RS 1.23	RS 2.460.00





588	378432	Agulha acupuntura, material: aço inoxidável, tipo: capilar cilíndrica (filiforme), esterilidade: estéril, descartável, tamanho: 0,25 x 30 mm, tipo de cabo: com cabo, em espiral, bainha: com bainha protetora, individual.								5								RS 192.01	RS 960.05
589	420055	Coletor material perfuro-cortante, material polipropileno, capacidade total 1 L, acessórios alças rígidas e tampa, componentes adicionais encaixe p/ desconexão agulhas, tipo uso descartável, atóxico, apirrogênico.								5	300		305					RS 13.41	RS 4,090.05
590	363483	Coletor material perfurocortante, material: papelão, capacidade total: 3 litros, acessórios: alças rígidas e tampa. Componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Descrição Complementar: Cor amarela, saco plástico com instruções de montagem, bocal com abertura que facilite o descarte de material, cinta em material resistente à perfurações e linha que apresente o limite máximo de enchimento.								20			20					RS 6.79	RS 135.80
591	363484	Coletor material perfurocortante, material: papelão, capacidade total: 7 litros, acessórios: alças rígidas e tampa. Componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Descrição Complementar: Cor amarela, saco plástico com instruções de montagem, bocal com abertura que facilite o descarte de material, cinta em material resistente à perfurações e linha que apresente o limite máximo de enchimento.								74	20		750	659	1503			RS 5.65	RS 8,491.95
592	363482	Coletor material perfurocortante, material: papelão, capacidade total: 13 litros, acessórios: alças rígidas e tampa. Componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Descrição Complementar: Cor amarela, saco plástico com instruções de montagem, bocal com abertura que facilite o descarte de material, cinta em material resistente à perfurações e linha que apresente o limite máximo de enchimento.								50	50		850	950				RS 8.11	RS 7,704.50
593	363485	Coletor material perfurocortante, material: papelão, capacidade total: 20 litros, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Descrição Complementar: Cor amarela, saco plástico com instruções de montagem, bocal com abertura que facilite o descarte de material, cinta em material resistente à perfurações e linha que apresente o limite máximo de enchimento.								50	10			60				RS 18.28	RS 1,096.80
594	437177	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox diâmetro: 18 gau, conector: conector padrão componente 1: câmara refluxo, componente 2: com sistema segurança segundo NR 32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: mandril confeccionado em aço inox grau cirúrgico, atraumática com bisel trifacetado e silicônico, cateter em poliuretano ou teflon com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível, câmara de refluxo que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo, perfeita conexão com extensores e seringas, conector luer e protetor de encaixe, tipo jelo teflon ou superior. Cor padrão de cores universal. Resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Observação: Enviar amostrar do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								2000	500	200			2700		RS 2.34	RS 6,318.00	
595	437184	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 20 gau, comprimento: cerca 30 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo com filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: mandril confeccionado em aço inox grau cirúrgico, atraumática com bisel trifacetado e silicônico, cateter em poliuretano ou teflon com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível, câmara de refluxo que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo, perfeita conexão com extensores e seringas, conector luer e protetor de encaixe, tipo jelo teflon ou superior. Com sistema de segurança segundo NR 32. Cor padrão de cores universal. Resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Observação: Enviar amostrar do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico. Observação: Enviar amostrar do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								60000	1500	500			62000		RS 1.95	RS 120,900.00	
596	437180	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 24 gau, comprimento: cerca 20 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo com filtro, componente 2: c, sistema segurança segundo NR 32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: mandril confeccionado em aço inox grau cirúrgico, atraumática com bisel trifacetado e silicônico, cateter em poliuretano ou teflon com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduos; flexível, câmara de refluxo que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo, perfeita conexão com extensores e seringas, conector luer e protetor de encaixe, tipo jelo teflon ou superior. Cor padrão de cores universal. Resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Observação: Enviar amostrar do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								60000	500	200			60700		RS 1.30	RS 78,910.00	
597	277587	Cateter oxigenoterapia, material tubo: plástico atóxico, tipo: silicônico, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, tamanho: nº 6, características adicionais: embalagem individual. Descrição Complementar: Com identificação do produto, lote e validade.												50				RS 1.01	RS 50.50
598	277589	Cateter oxigenoterapia, material tubo: plástico atóxico, tipo: silicônico, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, tamanho: nº 8, características adicionais: embalagem individual. Descrição Complementar: Com identificação do produto, lote e validade.												50				RS 0.92	RS 46.00
599	277588	Cateter oxigenoterapia, material tubo: plástico atóxico, tipo: silicônico, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, tamanho: nº 10, características adicionais: embalagem individual. Descrição Complementar: Com identificação do produto, lote e validade.												50				RS 0.92	RS 46.00
600	437168	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 19 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: Agulha aço inox, com bisel bi-angulado e trifacetado, silicônico, asa de fixação flexível e resistente, tubo extensor em PVC, flexível e transparente, conector luer-lok ou slip, em papel grau cirúrgico assegurando a esterilidade do produto. Embalagem resistente com abertura em pétala asséptica contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Enviar amostras do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								2000		100			2100		RS 0.43	RS 903.00	
601	437173	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, com diâmetro: 21 gau, componente adicional: com asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão com tampa, componente 1: com adaptador coleta à vácuo, componente 2: com sistema segurança segundo NR 32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: agulha aço inox, com bisel bi-angulado e trifacetado, silicônico, asa de fixação flexível e resistente, tubo extensor em PVC, flexível e transparente, conector luer-lok ou slip, em papel grau cirúrgico assegurando a esterilidade do produto. Embalagem resistente com abertura em pétala asséptica contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Enviar amostras do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								15000	500	100			15600		RS 0.55	RS 8,580.00	
602	437174	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, com diâmetro: 23 gau, componente adicional: com asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão com tampa, componente 1: com adaptador coleta à vácuo, componente 2: com sistema segurança segundo NR 32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: agulha aço inox, com bisel bi-angulado e trifacetado, silicônico, asa de fixação flexível e resistente, tubo extensor em PVC, flexível e transparente, conector luer-lok ou slip, em papel grau cirúrgico assegurando a esterilidade do produto. Embalagem resistente com abertura em pétala asséptica contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Enviar amostras do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								15000	500	200			15700		RS 2.99	RS 46,943.00	
603	437172	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 25 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão e, tampa, componente 1: c, adaptador coleta à vácuo, componente 2: c, sistema segurança segundo NR 32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Descrição Complementar: agulha aço inox, com bisel bi-angulado e trifacetado, silicônico, asa de fixação flexível e resistente, tubo extensor em PVC, flexível e transparente, conector luer-lok ou slip, em papel grau cirúrgico assegurando a esterilidade do produto. Embalagem resistente com abertura em pétala asséptica contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Enviar amostras do produto para ser testado pelo setor responsável, com vistas a emissão de parecer técnico.								2000	300	100		30000	32400		RS 3.90	RS 126,560.00	
604	439622	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 1 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada (escala ui), numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Descrição Complementar: com dispositivo de segurança NR 32								30000	600	600			195		31395	RS 1.19	RS 37,360.05
605	439640	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 3 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha silicônica, adicional: graduada, numerada, componente adicional: com sistema segurança segundo NR 32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual.								30000	600	600			5150		36350	RS 0.60	RS 21,810.00
606	439639	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha silicônica, adicional: graduada, numerada, componente adicional: com sistema segurança segundo NR 32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual.								30000	600	500					31100	RS 0.57	RS 17,727.00
607	439641	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 10 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha silicônica, adicional: graduada, numerada, componente adicional: com sistema segurança segundo NR 32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual.								300000	3700	500		1500	2904	308604		RS 0.95	RS 293,173.80
608	439627	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 20 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha silicônica, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Descrição Complementar: com dispositivo de segurança NR 32								300000	2105	200			3024	305329		RS 1.11	RS 338,915.19
609	279760	Cateter aspiração traqueal, material: PVC atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 6. Descrição Complementar: embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil identificação.										10			10			RS 1.12	RS 11.20
610	279763	Cateter aspiração traqueal, material: PVC atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 8. Descrição Complementar: embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil identificação.										100	10			110		RS 1.27	RS 139.70
611	279765	Cateter aspiração traqueal, material: PVC atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 10. Descrição Complementar: embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil identificação.										100	10			110		RS 0.70	RS 77.00
612	279764	Cateter aspiração traqueal, material: PVC atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 12. Descrição Complementar: embalagem individual com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil identificação.										100	10			110		RS 0.78	RS 85.80









785	407483	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, quantidade de fios: 13 fios/cm <sup>2</sup> , largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: com fio radiopaco, descartável. Descrição Complementar: não estéril, isenta de resíduo e impurezas e produtos tóxicos, deve promover absorção segura, trama regular e sem desprendimento de fios. Embalagem resistente, segura, de fácil abertura, contendo identificação do produto, validade e lote fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	2160	708	400			769	4037	RS 45.15	RS 182.270,55
786	269978	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, tipo: 13 fios/cm <sup>2</sup> , modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: estéril, descartável. Descrição Complementar: 7,50 x 7,50cm quando fechadas e 15 x 30cm quando abertas. Estéril. Embalagem resistente, segura, de fácil abertura, contendo identificação do produto, validade e lote fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/ANVISA.		2241	500		6500	9241	RS 0,39	RS 3.603,99	
787	439214	Cuba uso hospitalar, material: aço inox, formato: tipo rim, capacidade: cerca de 700 ml			10			10	RS 69,15	RS 691,50	
788	429067	Curativo, material: não tecido, resina e adesivo, componentes: com almofada viscosa antisséptica, formato: redondo, opacidade: opaco, característica adicional: microporoso, hipoalérgico, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Curativo redondo para punção Blood Stop. Esterilização por óxido de etileno. Tamanho 25mm de diâmetro. Cor bege.	50000	50	2		450	50502	RS 22,30	RS 1.126,194,60	
789	440501	Dreno cirúrgico, modelo: de penrose, material: borracha, dimensões: cerca de 20 mm x 30 cm, componente ii: radiopaco, tipo uso: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	50		20			70	RS 1,79	RS 125,30	
790	440500	Dreno cirúrgico, modelo: de penrose, material: silicone, dimensões: cerca de 25 mm x 30 cm, componente ii: radiopaco, tipo uso: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	50		20			70	RS 2,45	RS 171,50	
791	453771	Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático - dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par, compatibilidade: com compatibilidade específica, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: compatível com DEA Isis	20		20			40	RS 718,92	RS 28.756,80	
792	385209	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc cristal, comprimento: mínimo 120 cm, tipo câmara: câmara flexível com filtro ar, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: com injetor lateral, autocitrizante, tipo conector: luer lock com tampa, esterilidade: estéril, descartável. Descrição Complementar: Equipo gravitacional macrogotas para administração de soluções parenterais. Com suspiro, injetor lateral com membrana autocitrizante, filtro, bico perfurante bifacetado com tampa de proteção. 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 de ar de forma asséptica, sem a retirada da tampa protetor. Entrada de ar (dispositivo para entrada de ar ABNT NBR ISO 8536-4-IS-AD). Embalagem resistente, com abertura asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e registro na ANVISA/MS.	1500		200		1700	RS 1,65	RS 2.805,00		
793	286037	Escova endocervical, material cabo plástico, material cerdas microcerdas em nylon, ponta da escova cônica, comprimento cabo c/ 17 a 18cm e cerdas c/ aproximadamente 2 cm, características adicionais: atóxica, estéril, embalagem individual			300			300	RS 0,43	RS 129,00	
794	352393	Esponha limpeza, material: espuma, fibra sintética, formato: retangular, aplicação: limpeza geral, características adicionais: dupla face, comprimento mínimo: 100 mm, largura mínima: 70 mm, espessura mínima: 20 mm. Descrição Complementar: Esponha multiuso dupla face verde amarela. Ideal para limpeza de materiais de forma eficiente. Composição: Espuma de poliuretano e fibra sintética com abrasivo.	6		7000		707	7713	RS 1,28	RS 9.872,64	
795	276877	Escova de depilação, aplicação: com clorexidina à 2%, estéril, características adicionais: embandada individualmente. Descrição Complementar: indicada para antissepsia da pele, mãos e antebraços. Efeito residual cumulativo, hipoalérgico, atóxico, isento de resíduos e impurezas. Duas faces: escova plástica maleável, com cerdas macias e cantos arredondados. E outra face com esponja macia impregnada com clorexidina na quantidade suficiente para higienização (embalagem com no mínimo 20ml de clorexidina). Estéril, uso único, propiciar manuseio fácil e seguro e atender a legislação vigente. Embalagem impermeável, com abertura asséptica. Uso hospitalar. Deve apresentar ficha de segurança do produto químico (FISPQ), ficha técnica e notificação simplificada na ANVISA.	9600	5	100			9705	RS 3,50	RS 33.967,50	
796	436498	Esfignomanoômetro, ajuste: digital, tipo: de braço, faixa de operação: até 300 mmHg, material braçadeira: braçadeira em nylon, tipo fecho: fecho em velcro, tamanho: adulto. Descrição Complementar: O Esfignomanoômetro Nylon com Velcro possui manguito e pêra em pvc livre de látex. Pode ser usado em hospitais, clínicas, consultórios, farmácias e residências.			20		20	RS 78,56	RS 1.571,20		
797	453693	Espátula uso médico, modelo 1, de ayes, material: madeira, comprimento: cerca de 18 cm, esterilidade: descartável. PCT: COM 100 UNIDADES			2			2	RS 10,02	RS 20,04	
798	437863	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: dorso em algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 100 mm, cor: com cor Descrição Complementar: esparadrapo cirúrgico, cor branco. Deve apresentar fácil remoção sem deixar resíduos ou manchas na superfície, bordas devidamente moldadas a fim de evitar soltura dos fios. Enrolado em carretel plástico com capa de proteção, dados de identificação e procedência, lote, validade e registro no Ministério da Saúde.	106		40		98	244	RS 10,70	RS 2.610,80	
799	437862	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: dorso em algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 50 mm, cor: com cor Descrição Complementar: esparadrapo cirúrgico, cor branco. Deve apresentar fácil remoção sem deixar resíduos ou manchas na superfície, bordas devidamente moldadas a fim de evitar soltura dos fios. Enrolado em carretel plástico com capa de proteção, dados de identificação e procedência, lote, validade e registro no Ministério da Saúde.	112		40		152	RS 5,17	RS 785,84		
800	446603	Esparradrapo hipo-alérgico 10 cm x 10m, cor da pele, padrão de referência: micropore 3m ou superior	8000	666	50		65	8121	RS 12,70	RS 110.756,70	
801	437882	Fita hospitalar tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 50mm, características adicionais: hipoalérgico. Cor: transparente			50		310	360	RS 5,34	RS 1.922,40	
802	457524	Extensor infusão vascular, vias: 1 via, material: polímero, comprimento: cerca 120 cm, calibre: cerca 8 french, tipo conexão: luer lock, slip, pressão máxima até: cerca de 100 psi, tipo uso: estéril, uso único. Descrição Complementar: Extensor de urodinâmica 120cm			200		200	RS 1,57	RS 314,00		
803	459100	Tubo hospitalar, material: silicone transparente, referência: nº 204, diâmetro interno: cerca de 6,0 mm, comprimento: 3,0 m, adicionais: com conectores, esterilidade: estéril, uso único. Descrição Complementar: tubo extensor para aspiração, drenagem e oxigenoterapia.			50		50	RS 5,23	RS 261,50		
804	364941	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 3-0, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Agulha 3/8 círculo triangular. Deve apresentar registro na ANVISA.	96		50		864	1010	RS 1,93	RS 1.949,30	
805	330413	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 4-0, cor: preta, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Agulha 3/8 círculo triangular. Deve apresentar registro na ANVISA.	100		100		2664	2864	RS 1,76	RS 5.040,64	
806	334139	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 5-0, cor: incolor, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Agulha 3/8 círculo triangular. Deve apresentar registro na ANVISA.			100		384	484	RS 1,95	RS 943,80	
807	281321	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 6-0, cor: preta, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Agulha 3/8 círculo triangular. Deve apresentar registro na ANVISA.			24		24	RS 1,79	RS 42,96		
808	281041	Fio de sutura, material: catgut simples com agulha, tipo fio: 0, comprimento: compr. mínimo 70 cm, tipo agulha: 3/8 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Deve apresentar registro na ANVISA.			24		24	RS 6,09	RS 146,16		
809	281043	Fio de sutura, material: catgut simples com agulha, tipo fio: 2-0, comprimento: compr. mínimo 70 cm, tipo agulha: 3/8 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Deve apresentar registro na ANVISA.	600		20		48	668	RS 5,82	RS 3.887,76	
810	281044	Fio de sutura, material: catgut simples com agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. mínimo 70 cm, tipo agulha: 3/8 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: Deve apresentar registro na ANVISA.	600		20	24	24	668	RS 5,28	RS 3.527,04	
811	284519	Fio de sutura, material: aço, tipo fio: nº 1, características adicionais: sem agulha, 3 x 60 cm. Descrição Complementar: fio de aço inox, diâmetro nº 1, não absorvível, monofilamentar, sem agulha, 60 cm.					216	216	RS 12,71	RS 2.745,36	
812	281555	Fio De Sutura De Seda Preto Trançado 4.0. 45cm Não Absorvível, Com Agulhas 1/2 Circ 17mm, Corte Reverso, Corpo Cortante De Aço Inoxidável, Tratados Termicamente (Tempera), Composto De Fe, Cr, Ni, Mo, Ti, Com Estrias Longitudinais Polidas Quimicamente.					360	360	RS 50,01	RS 18.003,60	
813	281554	Fio de sutura, material: seda, tipo fio: 3-0, cor: preto trançado, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 1,2 círculo cortante, comprimento agulha: 1,70 cm, esterilidade: estéril. Descrição Complementar: tratados termicamente (tempera), composto de fe, cr, ni, mo, ti, com estrias longitudinais polidas quimicamente.					5184	5184	RS 2,30	RS 11.923,20	
814	433896	Fita adesiva, material: vinil, tipo: rotuladora, largura: 9 mm, comprimento: 3,60 m, cor: preta, características adicionais: auto-adesiva. Descrição Complementar: Possibilita uma identificação rápida e eficaz dos instrumentos cirúrgicos. Destina-se a aderir aos instrumentos cirúrgicos para ajudar com a identificação, organização e gestão. Resiste a ciclos de esterilizações repetidas. Livre de látex. Composição: vinil. Comprimento: 6m. Largura: 6mm			100		100	RS 29,90	RS 2.990,00		
815	332343	Indicador químico, classe: classe 1, tipo uso: externo, apresentação: fita adesiva, características adicionais: para esterilização a vapor. Descrição Complementar: para identificação e diferenciação de pacotes a serem esterilizados em autoclave (classe 1) composta de papel crepado e coberto com adesivo à base de resina e borracha. Cor creme claro, listras intermitentes diagonais, impregnadas de substância química (indicador de processo). Medida aproximada de 19 mm X 30 mm.	2000	2000	20		150	270	4440	RS 7,00	RS 31.080,00
816	339565	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características adicionais: capilar, apresentação: tira. Descrição Complementar: tira com orifício de absorção sanguínea de fácil visibilidade e penetração do sangue, com adaptação segura, sem contato do sangue com o monitor, que proporciona a mensuração de glicose com enzima glicose específica e volume máximo de amostra sanguínea de 0,4 a 1,0 microlitro, faixa de medição de 10 a 600 MG/DL, tempo de teste de 10 a 30 segundos. 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. Todo o material deve proporcionar leitura segura, manuseio fácil e seguro e atender à legislação vigente. Adicionar o equipamento para aferição da glicemia.	48000	500	500		2500	51500	RS 0,87	RS 44.805,00	
817	269034	Fixador tubo traqueal, material: malha de algodão, sistema fixação: com velcro, comprimento: 48 cm, largura: 1,5 cm, características adicionais: acolchoado com elástico regulador. Descrição Complementar: Medida de 48 cm (+/- 2cm) de comprimento x 1,5 cm de largura. Não estéril. Uso único. Embalagem individual.	5000	20	50			5070	RS 12,00	RS 60.840,00	
818	458287	Solução de formaldeído 4% (formalina a 10%), tamponada (pH 7,0 ± 0,1 a 20°C) e estabilizada. Aspecto físico: líquido, incolor. Teor de formaldeído: 4,1% ± 3%. Condições de transporte e armazenamento: temperatura ambiente (+15°C a +25°C). Acompanhar Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Apresentação: frasco de 1000ML. Validade mínima de 12 meses.	200					200	RS 17,63	RS 3.526,00	
819	436310	Frasco coletor, tipo universal, material plástico transparente, capacidade cerca de 100 mL, tipo tampa: rosqueável, esterilidade: estéril, tipo: uso descartável, embalagem: embalagem individual; unidade.					8500	8500	RS 0,66	RS 5.610,00	

820	436319	Frasco coletor, tipo urina 24H, material plástico opaco, capacidade cerca de 2000 mL, tipo tampa tampa rosqueável, graduação graduado, tipo uso descartável.								2500		2500			RS 4,93	RS 12.325,00	
821	441339	Frasco coletor, tipo: urina, material: plástico transparente, capacidade: tubo cônico cerca de 10 ml, tipo tampa: tampa rosqueável, outros componentes: conservante, esterilidade: esteril, tipo uso: descartável, embalagem: embalagem individual.							100			40000	40100		RS 1,03	RS 41.303,00	
822	445576	Garrote, material faixa elástica, componente adicional: sistema de trava em plástico, tamanho tamanho adulto, tipo uso reutilizável.							50			200	250		RS 7,55	RS 1.887,50	
823	395633	Gelo reutilizável, composição: a base de polímero acrílico, dimensões: 17 x 9,50 x 3,50 cm, características adicionais: embalagem de polietileno de alta densidade.										350	360		RS 5,35	RS 1.926,00	
824	293025	Haste flexível, material haste: plástico, tipo haste: com ranhuras, material ponta: algodão, características adicionais: com 2 pontas.							50	3	10		270	373	RS 2,35	RS 876,55	
825	437157	Hipoclorito de sódio, aspecto físico: solução aquosa, concentração: teor 5% de cloro ativo. Descrição Complementar: Hipoclorito de sódio 5 a 7%. Embalagem: frasco 1,00 L.										30	40		RS 6,57	RS 262,80	
826	404969	Indicador biológico, tipo: terceira geração, apresentação: autocontido, ampola com meio de cultura, espécie: bacillus stearothermophilus, características adicionais: resposta em 48 horas por método de fluorescência; aplicação: para esterilização a vapor, componentes adicionais: com indicador químico e controle de processo, adicionais: pacote para teste. Descrição Complementar: indicado para controle biológico de ciclos de esterilização à vapor saturado em esterilizados equipados com pré-vácuo (132°C) ou gravitacionais (121°C). Deve ser composto por uma tira de papel contendo população microbiana mínima de 100000 (cem mil) esporos secos e calibrados de Geobacillus Stearothermophilus (AT CC 7953), com laudo de qualidade assegurada, acondicionada em uma ampola plástica, contendo uma ampola de vidro lacrada com meio de cultura pré-para fechada com tampa marrom com abertura superior para penetração do vapor e protegida por papel hidrofóbico que atua como barreira bacteriana e indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas e contendo etiqueta com indicador de processo. Referência: 1292 3M, qualidade igual ou superior. Deve ser compatível com incubadora marca 3M.											100	100	RS 18,17	RS 1.817,00	
827	332345	Indicador químico, classe: classe iv, tipo uso: interno, tipo: multiparamétrico, apresentação: tira de papel, características adicionais: para esterilização a vapor. Descrição Complementar: atender a norma ISO 11140/1995 - classe 4 - indicadores multiparâmetros. Deve apresentar registro Ministério da Saúde.							2000	2000			60	4060	RS 0,46	RS 1.867,60	
828	460057	Campo cirúrgico, tipo: conjunto com no mínimo 1 campo p. mesa, componentes: campo enfeitado, avental, toalha e protetores, esterilidade: esteril, uso único, embalagem: embalagem individual. Descrição Complementar: kit cirúrgico para cirurgia de implantes, gramatura 40 contendo: 2 aventais manga longa g tiras, 2 gorros de laço, 2 campos 0,70 x 0,90 cm, 1 campo 1,40 x 0,90m fenestrado, 2 toucas de elástico, 3 protetores de mangueira, 2 toalhas de mãos absorventes, 4 propés, 2 protetores de refletor, 3 máscaras tripla face 1 lençol descartável com elástico 2,10x 0,90.											8364	8364	RS 49,95	RS 417.781,80	
829	338605	Lanceta material lâmina aço inoxidável, ponta afiada, trifacetada, uso descartável, características adicionais, esteril, embalagem individual, tipo com sistema retrátil descrição complementar: dispositivo de segurança para acionamento controlado, tampa protetora de fácil remoção, para macro fluxo, lâmina com 1,6mm de profundidade.										13000	13000		RS 0,31	RS 4.030,00	
830	445300	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 11, tipo: descartável, esterilidade: esteril, características adicionais: embalada individualmente. Descrição Complementar: embalado em papel alumínio com protetor absorvente. características adicionais: sistema de segurança segundo NR 32.							10	3	3		13	29	RS 59,82	RS 1.734,78	
831	313628	Lâmina cirúrgica aço carbono, esterilizada por raio gama, número 12.											13	13	RS 47,20	RS 613,60	
832	366903	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 15, tipo: descartável, esterilidade: esteril, características adicionais: embalada individualmente. Descrição Complementar: embalado em papel alumínio com protetor absorvente. características adicionais: sistema de segurança segundo NR 32.											185	188	RS 62,33	RS 11.718,04	
833	273178	Lâmina Cirúrgica Aço Carbono, Esterilizada Por Raio Gama, Número 15c. Lâmina Cirúrgica Aço Carbono, Esterilizada Por Raio Gama, Número 15c.							3000		3			3003	RS 37,06	RS 111.291,18	
834	299242	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 21, tipo: descartável, esterilidade: esteril, características adicionais: embalada individualmente. Descrição Complementar: em papel alumínio com protetor absorvente, sistema de segurança segundo NR 32.										60	64	RS 49,96	RS 3.197,44		
835	366902	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 24, tipo: descartável, esterilidade: esteril, características adicionais: embalada individualmente. Descrição Complementar: em papel alumínio com protetor absorvente, sistema de segurança segundo NR 32.											3		RS 66,10	RS 198,30	
836	312616	Lençol descartável, material: papel, largura: 0,50 m, comprimento: 70 m, apresentação: rolo, aplicação: maca hospitalar							3000	100	250			3350	RS 12,44	RS 41.674,00	
837	443328	Lixeira, material: polietileno, capacidade: 30 l, tipo: quadrada, cor: branca, características adicionais: com tampa e pedal, aplicação: lixo infante grupo a, impressão: com símbolo.											50		RS 78,34	RS 3.917,00	
838	229617	Mangueira alta pressão, material: borracha, revestimento: náilon, comprimento: 1 m, uso: aparelho inter-5, aplicação: oxigênio, características adicionais: com rosa											10		RS 121,47	RS 1.214,70	
839	440037	Frasco coletor, tipo: p. fluidos corporais, material: plástico transparente, capacidade: cerca de 1000 mL, tipo tampa: tampa rosqueável, componentes: 3 vias, outros componentes: c, conector, corta-fluxo, graduação: graduado, esterilidade: esteril. FRASCO DE 1 LITRO							6000	20	50			6070	RS 25,70	RS 155.999,00	
840	373538	Óculos de proteção individual, material armação: policarbonato, material lente: policarbonato, tipo lente: antiembaçante, modelo lentes: apoio nasal com proteção lateral, características adicionais: incolor, haste tipo espátula regula comprimento. Descrição Complementar: para uso hospitalar, para proteção contra sangue e aerossóis.							400	200	100		100	704	1504	RS 6,29	RS 9.460,16
841	441983	Oxímetro, tipo: dedo, faixa medição saturação 1: 0 a 100%, faixa medição pulso 1: cerca de 20 a 250 bpm, autonomia sistema 1: cerca 24 h, alimentação: pilha, acessórios: com sensor. Descrição complementar: Desligamento automático: quando nenhum dedo é inserido, ele será desligado automaticamente dentro de 5 segundos									20		20		RS 170,00	RS 3.400,00	
842	445801	Embalagem para esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: com filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g/m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 15 x 25 cm, componentes: com indicador químico para esterilização a vapor ou gás, tipo uso: uso único. Descrição Complementar: Deve conter indicador químico para esterilização a vapor saturado sob pressão ou gás e fita adesiva que permita abertura asséptica. Alta transparência do filme na visualização do material embalado. Fabricado em conformidade com os requisitos da Norma ABNT NBR 14990-2.								2000	100			2100	RS 0,40	RS 840,00	
843	452744	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g.m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 15 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Descrição Complementar: Tamanho 15 x 20 cm, apresentação: envelope autosselante. Deve conter indicador químico para esterilização a vapor ou gás e fita adesiva que permita abertura asséptica. Alta transparência do filme na visualização do material embalado. Fabricado em conformidade com os requisitos da Norma ABNT NBR 14990-2.								2000	100			2100	RS 0,45	RS 945,00	
844	443439	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g.m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 5 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Descrição Complementar: papel grau cirúrgico: bobina medindo 5x100m com uma face plástica outra de papel, deve permitir a termosselagem, garantindo o fechamento hermético, permitir a penetração do agente esterilizante e manter a esterilidade do material até seu uso, com indicador químico de processo de vapor saturado e óxido de etileno, com no mínimo de 1cm2 de área protegido pelo filme laminado, filme laminado de polipropileno/poliéster colorido com quatro camadas, face de papel deverá apresentar gramatura mínima de 60g/m2, flexível, isenta de microfuros, atóxica, possuir selagem industrial de quatro filete, de forma contínua, resistente e sem falhas, que permita abertura asséptica sem desprender particuladas, na embalagem deve constar tamanho e registro no ms/anvisa, amostras do produto para ser testado pela cme, com vistas a emissão de parecer técnico, bem como o envio para análise da mesmo; que siga as normas da anvisa.										5	192	197	RS 34,66	RS 6.828,02	
845	442385	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g.m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 10 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Descrição Complementar: papel grau cirúrgico: bobina medindo 10x100m com uma face plástica outra de papel, deve permitir a termosselagem, garantindo o fechamento hermético, permitir a penetração do agente esterilizante e manter a esterilidade do material até seu uso, com indicador químico de processo de vapor saturado e óxido de etileno, com no mínimo de 1cm2 de área protegido pelo filme laminado, filme laminado de polipropileno/poliéster colorido com quatro camadas, face de papel deverá apresentar gramatura mínima de 60g/m2, flexível, isenta de microfuros, atóxica, possuir selagem industrial de quatro filete, de forma contínua, resistente e sem falhas, que permita abertura asséptica sem desprender particuladas, na embalagem deve constar tamanho e registro no ms/anvisa, amostras do produto para ser testado pela cme, com vistas a emissão de parecer técnico, bem como o envio para análise da mesmo; que siga as normas da anvisa.										5	228	233	RS 55,53	RS 12.938,49	
846	442386	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g.m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Descrição Complementar: papel grau cirúrgico: bobina medindo 30x100m com uma face plástica outra de papel, deve permitir a termosselagem, garantindo o fechamento hermético, permitir a penetração do agente esterilizante e manter a esterilidade do material até seu uso, com indicador químico de processo de vapor saturado e óxido de etileno, com no mínimo de 1cm2 de área protegido pelo filme laminado, filme laminado de polipropileno/poliéster colorido com quatro camadas, face de papel deverá apresentar gramatura mínima de 60g/m2, flexível, isenta de microfuros, atóxica, possuir selagem industrial de quatro filete, de forma contínua, resistente e sem falhas, que permita abertura asséptica sem desprender particuladas, na embalagem deve constar tamanho e registro no ms/anvisa, amostras do produto para ser testado pela cme, com vistas a emissão de parecer técnico, bem como o envio para análise da mesmo; que siga as normas da anvisa.										5	348	353	RS 179,36	RS 63.314,08	
847	330952	Preservativo masculino, material: látex natural, comprimento mínimo: 160 mm, largura: 52 mm, espessura mínima: espessura min. 0,03mm, características adicionais: sem lubrificante, sem espermicida, adicionais: translúcido, transparente. Descrição Complementar: para exame ginecológico							1350	1440				2790	RS 0,91	RS 2.538,90	
848	428773	Adaptador, tipo: transferência de soluções parenterais, uso: p. frascos e bolsas, característica adicional: dupla ponta perfurante com aba, esterilidade: esteril e descartável, acessórios: tampas protetoras. Descrição Complementar: Para lavagem de cavidade ou aspiração de fluidos, com sistema fechado needle free "fire de agulhas", com ponta perfurante padrão iso e protetor da ponta. Embalagem individual em papel grau cirúrgico.							5000		200			5200	RS 1,00	RS 5.200,00	
849	436859	Sapatilha hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico, cor: com cor, solado: sola antiderrapante, gramatura : cerca de 40 g/m2, tamanho : único, tipo uso : descartável. Descrição Complementar: cor branca								300	500		14500	15300	RS 0,58	RS 8.874,00	







943	395490	Equipo de infusão para administração de sangue e hemoderivados em bomba de infusão mono canal, com ponta perfurante padrão iso, com tampa protetora, dupla câmara de gotejamento flexível com filtro de partículas de 200 micras, tubo em pvc livre de delp, clip/chave de segurança contra fluxo livre, pinça rolete de alta precisão, terminação com sistema luer lock rotativo, com tampa protetora e filtro hidrófobo. Estéril. Embalagem individual em papel grau cirúrgico.	6000							6000	RS 6.10	RS 36.600,00	
944	417418	Filme de poliuretano transparente, fenestrado, estéril, hiposéptico, alta permeabilidade ao vapor, efetua trocas gasosas, não permitindo a umidade sob o curativo, reduzindo os riscos de infecção; Deve vir acompanhado com 2 (duas) tiras adesivas para fixar o cateter, 01 (uma) etiqueta indicativa para registrar a data e hora, bordas reforçadas que facilite a colocação. Indicado para fixação de cateter venoso central e cateter periférico, com medidas aproximadamente de 7 cm x 9 cm (embalagem individual).	200							200	RS 3.84	RS 768,00	
945	422890	Faixa de Smark - Fabricada em borracha na cor rosa medindo 20 cm x 2 m. Utilizada como torniquete ou enfaixamento em cirurgias.	10							10	RS 40,00	RS 400,00	
946	377711	Filme de poliuretano transparente, fenestrado, estéril, hiposéptico, alta permeabilidade ao vapor, efetua trocas gasosas, não permitindo a umidade sob o curativo, reduzindo os riscos de infecção; Deve vir acompanhado com 2 (duas) tiras adesivas para fixar o cateter, 01 (uma) etiqueta indicativa para registrar a data e hora, bordas reforçadas que facilite a colocação. Indicado para fixação de cateter venoso central e cateter periférico, com medidas aproximadamente de 8,5 cm x 11,5 cm (embalagem individual).	200							200	RS 3,65	RS 730,00	
947	452574	Filme de poliuretano transparente, estéril, com Gluconato de Clorexidina a 2%, alta permeabilidade ao vapor, efetua trocas gasosas, não permitindo a umidade sob o curativo, reduzindo os riscos de infecção; Indicado para fixação de acesso venoso central, em sistema de aplicação de molduras com medidas aproximadas de 8,5cm x 11,5 cm (embalagem individual).	100							100	RS 97,16	RS 9.716,00	
948	318484	Filtro Bacteriológico - filtro, tipo: bacteriológico, de gases, aplicação: uso em módulo analisador de gases, esterilidade: descartável, estéril, material estrutura: acrílico, cilíndrico, c/reservatório e adaptador, compatibilidade: compatível c/ monitor distal dx 2010.	10000							10000	RS 13,76	RS 137.600,00	
949	281319	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio:3-0, cor: preto, comprimento:45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo cortante, comprimento agulha:2,0 cm, esterilidade: estéril.	1440							1440	RS 2,13	RS 3.067,20	
950	231318	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio:2-0, cor: preto, comprimento:45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo cortante, comprimento agulha:2,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 1,94	RS 1.164,00	
951	281890	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio:0, cor: preto, comprimento:45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3/8 círculo cortante, comprimento agulha:2,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 2,03	RS 1.218,00	
952	281032	Fio de sutura, material: catgut simples c/ agulha, tipo fio:2-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha:3/8 círculo cilíndrica, comprimento agulha:2,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 6,13	RS 3.678,00	
953	281053	Fio de sutura, material: catgut simples c/ agulha, tipo fio:3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha:1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha:3,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 5,28	RS 3.168,00	
954	281054	Fio de sutura, material: catgut simples c/ agulha, tipo fio:4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha:1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha:3,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 4,02	RS 2.412,00	
955	281085	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio:3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha:3/8 círculo cilíndrica, comprimento agulha:3,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 3,94	RS 2.364,00	
956	336668	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio:2-0, comprimento: mínimo 70 cm, tipo agulha:1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha:2,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 5,23	RS 3.138,00	
957	281619	Fio de sutura, material: polipropileno monofilamento, tipo fio:2-0, cor: azul, comprimento:75 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha:2,5 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 7,01	RS 4.206,00	
958	300510	Fio de sutura, material: ácido poliglicólico (pga), tipo fio:3-0, comprimento:70 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha:3/8 círculo cilíndrica, comprimento agulha:3,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 9,03	RS 5.418,00	
959	300515	Fio de sutura, material: ácido poliglicólico (pga), tipo fio: nº 2, comprimento:70 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha:1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha:4,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 9,99	RS 5.994,00	
960	281955	Fio de sutura, material: poliéster revestido com polibutolato, trançado, tipo fio:2-0, cor: verde, comprimento:75 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha:1/2 círculo cortante, comprimento agulha:4,0 cm, esterilidade: estéril.	600							600	RS 14,71	RS 8.826,00	
961	438976	Fita Crepe Adesiva Hospitalar Branca - fita hospitalar, tipo: impermeável, material: dorso em papel crepado, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 15 mm, tipo uso: uso único	3000							3000	RS 6,83	RS 20.490,00	
962	452355	Fita Micropore - fita hospitalar tipo microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características adicionais: hiposéptico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único.	10000							10000	RS 3,62	RS 36.200,00	
963	337958	Fita reagente para controle de taxa de ácido peracético: cor azul escuro a preto - conforme taxa acima de 850 - 900 ppm de ácido peracético. Sem cor - taxa abaixo de 850 - 900 ppm de ácido peracético - resultado não conforme.	50							50	RS 3,65	RS 182,50	
964	390831	Fixador Para Câmula de Traqueostomia - material: tira de espuma recoberta em malha sintética, fixação: fixação c/ velcro p/ abas câmula, características adicionais: regulável, antialérgico, tamanho: adulto.	1000							1000	RS 9,67	RS 9.670,00	
965	442728	Fralda Geriátrica - fralda descartável, tipo formato: unisex anatômico, peso usuário: de 70 a 90 kg, características adicionais: flocos de gel, abas antiavanzamento, tipo adesivo fixação: fitas adesivas reposicionáveis, uso: fluxo intenso ou noturno.	48000							48000	RS 2,37	RS 113.760,00	
966	459177	Frasco de aspiração de ar comprimido - aspirador para rede de gases, aplicação: ar comprimido tipo venturi, tipo frasco: frasco de polímero graduado, volume: cerca de 400 ml, tipo uso: esterilizável, adicionais: tampa de rosca e sistema antitransbordamento, conexões: com conectores	100							100	RS 126,76	RS 12.676,00	
967	459172	Frasco de aspiração de oxigênio - aspirador para rede de gases, aplicação: oxigênio tipo venturi, tipo frasco: frasco de polímero graduado, volume: cerca de 400 ml, tipo uso: esterilizável, componentes: com fluxômetro, adicionais: tampa de rosca e sistema antitransbordamento, conexões: com conectores	100							100	RS 144,10	RS 14.410,00	
968	457797	Tampa luer macho-fêmea - equipamento especial, aplicação: p/ aspiração e irrigação, material: tipo extensor, duplo tubo, tipo ponteira: ponta perfurante c/ filtro e tampa, tipo pinça: pinça reguladora e corta fluxo, tipo conector:2 conectores luer lock macho e 1 fêmea, características adicionais: segmento de bomba em silicone, esterilidade: estéril, descartável, compatibilidade: compatível c/ aspirador ultrassônico sonoca.	100							100	RS 17,93	RS 1.793,00	
969	412377	Tampa luer macho-fêmea - equipamento especial, aplicação: p/ aspiração e irrigação, material: tipo extensor, duplo tubo, tipo ponteira: ponta perfurante c/ filtro e tampa, tipo pinça: pinça reguladora e corta fluxo, tipo conector:2 conectores luer lock macho e 1 fêmea, características adicionais: segmento de bomba em silicone, esterilidade: estéril, descartável, compatibilidade: compatível c/ aspirador ultrassônico sonoca.	10000							10000	RS 0,94	RS 9.400,00	
970	435002	Tela cirúrgica, modelo: implantável, material: face purl - face polipropileno, aplicação: não absorível, dimensões: cerca de 15 x 15 cm, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único	100							100	RS 89,76	RS 8.976,00	
971	452021	SMS - Embalagem para esterilização, em não tecido, composto por duas mantas sem termo selagem. Uma manta externa em SMS Hidrofóbica e uma manta interna Hidrofóbica para dissipação do calor e umidade, gramatura 60g/m2 - Tamanho: 120 cm x 120.	1000							1000	RS 4,63	RS 4.630,00	
972	452015	SMS - Embalagem para esterilização, em não tecido, composto por duas mantas sem termo selagem. Uma manta externa em SMS Hidrofóbica e uma manta interna Hidrofóbica para dissipação do calor e umidade, gramatura 60g/m2 - Tamanho: 75 cm x 75.	400							400	RS 2,07	RS 828,00	
973	402871	SMS - Embalagem para esterilização, em não tecido, composto por duas mantas sem termo selagem. Uma manta externa em SMS Hidrofóbica e uma manta interna Hidrofóbica para dissipação do calor e umidade, gramatura 60g/m2 - Tamanho: 60 cm x 60.	1000							1000	RS 1,99	RS 1.990,00	
974	471380	Sistema Coletor de Secreções - Bronquino - frasco coletor, tipo: p/ vias aéreas, material: plástico transparente, capacidade: cerca de 100 ml, tipo tampa: tampa rosqueável, componentes:2 vias, outros componentes: c/ conector, componentes adicionais: alça, graduação: graduado, esterilidade: estéril, tipo uso: descartável, embalagem: embalagem individual.	1000							1000	RS 12,99	RS 12.990,00	
975	332814	Preservativo s/ Lubrificante - preservativo masculino, material: látex, comprimento mínimo:16 cm, largura:4,40 cm, espessura mínima:0,045 mm, aplicação: exames de ultrassonografia, características adicionais: sem lubrificante.	1000							1000	RS 0,60	RS 600,00	
976	467183	Perfusor 20 cm - extensor infusão vascular, vias: 1 via, material: polímero, comprimento: cerca 20 cm, calibre: cerca 8 french, tipo conexão: luer lock / valvulado, pressão máxima: até cerca de 100 psi, tipo uso: estéril, uso único.	1000							1000	RS 1,45	RS 1.450,00	
977	442391	Papel Grau Cirúrgico filme laminado de poliéster/ polipropileno, envelopes e tubulares, gramatura do papel 60 mg/m2 70 mg/m2, impressos com indicadores químicos entre as camadas do filme para vapor e número de lote no verso. Porosidade controlada, alta barreira microbiana, registro na ANVISA, eficiência de barreira bacteriana (BBE), eficiência de barreira viral (VBE), citotoxicidade, eficiência de barreira microbiana pós esterilização. Envelope 250x350	2000							2000	RS 63,23	RS 126.460,00	
978	442389	Papel Grau Cirúrgico filme laminado de poliéster/ polipropileno, envelopes e tubulares, gramatura do papel 60 mg/m2 70 mg/m2, impressos com indicadores químicos entre as camadas do filme para vapor e número de lote no verso. Porosidade controlada, alta barreira microbiana, registro na ANVISA, eficiência de barreira bacteriana (BBE), eficiência de barreira viral (VBE), citotoxicidade, eficiência de barreira microbiana pós-esterilização. Tubulares rolo de: 350x100	300							300	RS 284,59	RS 85.377,00	
979	375934	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho grande. Características adicionais sem pó.								850	RS 87,96	RS 74.766,00	
980	337450	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho médio características adicionais sem pó.								2500	RS 76,35	RS 190.875,00	
981	375935	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho pequeno características adicionais sem pó.								1100	RS 64,65	RS 71.115,00	
982	269946	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6,50, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada e, pó bioabsorível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma ABNT com abertura asséptica.	5000	1700	200					8796	15696	RS 2,23	RS 35.002,08
983	269839	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada com pó bioabsorível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma ABNT com abertura asséptica.	10000	1600	200					9432	21232	RS 2,64	RS 56.052,48
984	269838	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,50, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada com pó bioabsorível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma ABNT com abertura asséptica.	20000	575	400					5160	26135	RS 2,37	RS 61.939,95
985	269837	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada com pó bioabsorível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma ABNT com abertura asséptica.	20000	100	200					840	21140	RS 2,55	RS 53.907,00
986	310177	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,5, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada com pó bioabsorível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma ABNT com abertura asséptica.	5000		100					300	5400	RS 2,88	RS 15.552,00

987	405575	Luva para procedimento não cirúrgico, material: vinil, tamanho: pequeno, características adicionais: sem pó, descartável, esterilidade: não estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Descrição Complementar: embalagem resistente 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 e registro na ANVISA.								100			1100	1152	2352	RS 50,61	RS 119,034.72	
988	405574	Luva para procedimento não cirúrgico, material: vinil, tamanho: médio, características adicionais: sem pó, descartável, esterilidade: não estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Descrição Complementar: embalagem resistente 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 e registro na ANVISA.								4	80		2500	720	3304	RS 57,23	RS 189,087.92	
989	437575	Luva para procedimento não cirúrgico, material: vinil, tamanho: grande, características adicionais: sem pó, descartável, esterilidade: não estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Descrição Complementar: embalagem resistente 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 e registro na ANVISA.								8	10		850		868	RS 54,55	RS 47,349.40	
990	269891	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: extrapequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								1000	5		1188	2193		RS 67,31	RS 147,610.83	
991	269894	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								20000	1726	100		2016	23842	RS 51,40	RS 1.225,478.80	
992	387699	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: médio, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, esterilidade: estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								20000	740	250		2400	23390	RS 50,40	RS 1.178,856.00	
993	387698	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, esterilidade: estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								10000	47	150		472	10669	RS 51,53	RS 549,773.57	
994	450346	Luva de proteção, material: nitrílica, aplicação: laboratorial, tipo punho: curto, tamanho: pequeno, cor: azul, acabamento palma: liso, esterilidade: não esterilizada, características adicionais: sem pó. Descrição Complementar: Luva para procedimento não cirúrgico, material: Nitrilo íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: sem pó bioabsorvível, Isenta de látex; apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								600			90	690		RS 66,08	RS 45,595.20	
995	450345	Luva de proteção, material: nitrílica, aplicação: laboratorial, tipo punho: curto, tamanho: médio, cor: azul, acabamento palma: liso, esterilidade: não esterilizada, características adicionais: sem pó. Descrição Complementar: Luva para procedimento não cirúrgico, material: Nitrilo íntegro e uniforme, tamanho: média, características adicionais: sem pó bioabsorvível, Isenta de látex; apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								8			200	208		RS 67,57	RS 14,054.56	
996	450334	Luva de proteção, material: nitrílica, aplicação: laboratorial, tipo punho: curto, tamanho: grande, cor: azul, acabamento palma: liso, esterilidade: não esterilizada, características adicionais: sem pó. Descrição Complementar: Luva para procedimento não cirúrgico, material: Nitrilo íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: sem pó bioabsorvível, Isenta de látex; apresentação: atóxica, tipo: ambedstra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.								4			50	54		RS 68,04	RS 3,674.16	
997	208892	Luva de proteção, material: borracha, aplicação: limpeza, tipo punho: longo, tamanho: médio, cor: amarela, acabamento palma: antiderrapante, esterilidade: não esterilizada, características adicionais: com forro. Descrição Complementar: Luvas fabricadas em látex para limpeza de materiais e superfícies. Totalmente impermeável, protegendo as mãos do contato com produtos químicos, incluindo alguns abrasivos e respingos. Possui alta aderência e palma antiderrapante que oferece maior segurança. Tamanho 8/9, cor amarela.									150		1245	1395		RS 3,71	RS 5,175.45	
998	441294	Solução padrão; tipo glicose, concentração 75g, aplicação teste oral											3000	3000		RS 6,16	RS 18,480.00	
999	48518	Viatura de Serviços Especiais Ambulância de Suporte Básico									1			1		RS 212,233.33	RS 312,233.33	
1000	48518	Viatura de Serviços Especiais Ambulância de Suporte Avançado									1			1		RS 409,900.00	RS 409,900.00	
1001	418923	Citômetro de fluxo com registro válido na ANVISA, habilitado para uso diagnóstico in vitro e para pesquisa.											1	1		RS 915,156.87	RS 915,156.87	
1002	445229	Equipamentos diversos para serviços profissionais, tipo: durômetro para comprimidos, padrão: digital, portátil, microprocessado, uso: indústrias farmacêuticas, químicas, alimentícias, características adicionais: 1: alarme sonoro, ajuste manual ou automático.									2			2		RS 47,725.00	RS 95,450.00	
1003	445233	Equipamentos diversos para serviços profissionais, tipo: durômetro para comprimidos, padrão: digital, portátil, microprocessado, uso: indústrias farmacêuticas, químicas, alimentícias, características adicionais: 1: capacidade até 25 mm de diâmetro, unidades kgf.									2			2		RS 92,610.00	RS 185,220.00	
1004	424159	Forno para Laboratório Odontológico, 02 em 01, de altas temperaturas, que usado em combinação com o sistema CAD/CAM serve para produção de restauração cerâmica e de óxido de zircônia.												1	1	RS 73,135.33	RS 73,135.33	
1005	425186	Aparelho de raios - X odontológico, digital "3 em 1", posicionamento do paciente em pó, tomógrafo. Descrição complementar conforme Termo de Referência.												1	1	RS 654,789.00	RS 654,789.00	
1006	150937	CONJUNTO DE EQUIPAMENTOS FOTOGRÁFICOS. Composto pelos seguintes itens: a) Câmera fotográfica digital com lente ef-8 18-55mm f/3.5-5.6 ii; b) Conjunto iluminação, conjunto iluminação. c) Flash. Unidade de flash macro com cabeças de flash gêmeas ajustáveis e removíveis; d) Lente objetiva de máquina fotográfica; objetiva-lente ef 100mm f/2.8i macro usm.												1	1	RS 24,208.77	RS 24,208.77	
1007	395855	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 21.000 btu, tensão: 220 v, frequência: 60 hz, tipo: controle mecânico/compressor rotativo,3 velocidade, modelo: janela, características adicionais 1: com selo procel (sustentável)								10			10			RS 3,309.62	RS 33,096.20	
1008	457606	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 27.000 btu, vazão ar: 16,6 m3/h, tensão: 220 v, frequência: 60 hz, modelo: janela, características adicionais 1: acj, compressor rotativo								15			15			RS 4,206.00	RS 63,090.00	
1009	222840	Frigobar, capacidade 80 l, altura 63 cm, largura 47,60 cm, profundidade 53 cm, tensão alimentação 220 v, cor branca, características adicionais: 1: acj, compressor rotativo								15	1		1	17		RS 1,453.07	RS 24,702.19	
1010	431266	Frigobar, frigobar, capacidade: 120 l, tensão alimentação: 110/220 v, características adicionais: prateleiras removíveis/gavetas/etiqueta 'a'.								2			1	3		RS 1,563.03	RS 4,689.09	
1011	431080	Refrigerador doméstico com freezer na parte superior. Aproximadamente 400 L. 127 v. Duas portas.								5			1	6		RS 3,970.91	RS 23,825.46	
1012	367046	Refrigerador duplex, capacidade refrigeração: 340 L, tipo portas: fixas, sistema degelo: frost free, cor: branca, tensão alimentação: 110 v, características adicionais: etiqueta eficiência energética 'a', controle temperatura que oferece maior segurança.												1	1	RS 2,966.73	RS 2,966.73	
1013	405900	Benocaina, composição: associada com triclosoma e mentol, concentração: 45 mg + 5 mg + 5 mg/ml, forma farmacêutica: aerosol									24	100		124		RS 37,07	RS 4,596.68	
1014	272028	Bamifilina cloridrato, dosagem: 300 mg									1200			1200		RS 1,80	RS 2,160.00	
1015	270114	Cetamina cloridrato, dosagem: 50 mg/ml, aplicação: solução injetável									150			150		RS 119,33	RS 17,899.50	
1016	272134	Ciclopiptolato, concentração: 1%, aplicação: solução oftálmica									20	12	30		62	RS 11,00	RS 682.00	
1017	457163	Clorexidina digluconato, composição: associada ao cloreto de sódio, concentração: 0,05% + 0,9%, forma farmacêutica: solução aquosa												100		RS 4,57	RS 457.00	
1018	269876	Clorexidina digluconato, dosagem: 2%, aplicação: degemante												100		RS 4,92	RS 492.00	
1019	271353	Pilocarpina cloridrato, concentração: 2%, indicação: solução oftálmica												30		RS 36,12	RS 1,083.60	
1020	271953	Droperidol, concentração: 2,50 mg/ml, indicação: solução injetável												50		RS 12,55	RS 627.50	
1021	267283	Escopolamina butilbrometo, dosagem: 10 mg									600	30		630		RS 0,95	RS 598.50	
1022	271790	Fenilefrina cloridrato, concentração: 10%, indicação: solução oftálmica												50		RS 22,73	RS 1,136.50	
1023	274573	Fenilefrina cloridrato, concentração: 10mg/ml, indicação: injetável									150			150		RS 9,53	RS 1,429.50	
1024	345386	Formaldeído (formol), aspecto físico: líquido incolor, limpido, concentração: 10%, característica adicional: em solução aquosa tamponada. Reagente Analítico.													2		RS 34,66	RS 69.32
1025	267666	Furosemda, composição: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável									8000	252	300		8552	RS 2,73	RS 23,346.96	
1026	270019	Gliconato de cálcio, dosagem: 10%, apresentação: solução injetável									1200	5	100		1305	RS 4,81	RS 6,277.05	
1027	437161	Hipoclorito de sódio, aspecto físico: solução aquosa, concentração: teor 1% de cloro ativo. Características adicionais: Desidratante de nível intermediário													26		RS 18,56	RS 482.56
1028	267531	Indapamida, dosagem: 2,5 mg									300				300	RS 1,49	RS 447.00	
1029	273395	Isoosorbida, princípio ativo: sal dimtrato, dosagem: 5 mg, tipo medicamento: sublingual									600	36	100		736	RS 0,64	RS 471.04	
1030	273396	Isoosorbida, princípio ativo: sal dimtrato, dosagem: 10 mg									600	12			612	RS 0,50	RS 306.00	
1031	273555	Meloxicam, concentração: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável										50	100		150	RS 7,19	RS 1,078.50	
1032	271352	Pilocarpina cloridrato, concentração: 1%, indicação: solução oftálmica												6		RS 25,42	RS 152.52	
1033	272362	Protamneto cloridrato, concentração: 1%, apresentação: solução injetável									50				50	RS 6,02	RS 301.00	
1034	379972	Reagente para diagnóstico clínico 5, composição: bística: anticorpo monoclonal anti igg humano, outros componentes: conjugado à fluoresceína (fite)													100		RS 12,80	RS 1,280.00
1035	254416	Teste oftalmológico, tipo: schimmer, material: papel, apresentação: tira, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, aplicação: procedimento medição de lágrimas													150		RS 186,00	RS 27,900.00
1036	381391	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características adicionais: capilar, venoso, arterial ou neonatal, apresentação: tira									50000		1000		51000	RS 1,60	RS 81,600.00	
1037	266532	Broneto de fenoterol, dosagem 100 mcg/dose - AEROSOL (200 doses)													60		RS 28,21	RS 1,692.60
1038	443871	Formol 10% V/V Tamponado - Reagente analítico													12		RS 28,00	RS 336.00
1039	449107	Polivitamínico em frasco-ampola com pó lúfilo para uso parenteral (intravenoso e intramuscular), contendo 9 vitaminas hidrossolúveis e 3 vitaminas lipossolúveis, uso adulto e crianças acima de 11 anos. Composição, correspondente a: Vitamina A (retinol): 3.500 UI Vitamina D3 (colecalciferol): 220 UI Vitamina E (alfatocoferol): 11.2 UI Vitamina C (ácido ascórbico): 125 mg Vitamina B1 (tiamina): 3.51 mg Vitamina B2 (riboflavina): 4.14 mg Vitamina B6 (piridoxina): 4.53 mg Vitamina B12 (cianocobalamina): 0.006 mg Vitamina B9 (ácido fólico): 0.414 mg Ácido pantotênico: 17.25 mg Biotina (vitamina H): 0.069 mg Vitamina PP: 46 mg Armazenar até 25°C. Proteger da luz.									100				100	RS 26,10	RS 2,610.00	
1040	273310	Cloridrato de hidroxizina 25 mg									300			300		RS 1,37	RS 411.00	
1041	271353	Pilocarpina Cloridrato 2% Solução Oftálmica												10		RS 297,20	RS 297.20	
1042	274089	Sacarina de hidroxido de ferro - 20mg/ml (100mg)												100		RS 12,35	RS 1,235.00	
1043	268069	Clorpromazina, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável									50	5			55	RS 3,42	RS 188.10	
1044	272336	Dimendrinato, apresentação: associado com piridoxina + glicose + frutose, dosagem: 3mg + 5mg + 100mg + 100mg/ml, tipo medicamento: solução injetável										1300			1300	RS 4,61	RS 5,993.00	
1045	272334	Dimendrinato, apresentação: associado com piridoxina cloridrato, dosagem: 50mg + 50mg/ml, tipo medicamento: solução injetável (intramuscular)									300	180			480	RS 3,24	RS 1,555.20	

1046	500722	Fenobarbital sódico, dosagem: 200 mg/ml, forma farmacéutica: solução injetável	200	60						260	RS 3,26	RS 847,60	
1047	500723	Fenobarbital sódico, dosagem: 40 mg/ml, forma farmacéutica: solução oral - gotas	10							10	RS 9,43	RS 94,30	
1048	396471	bromidato Fenotolol concentração: 5 mg/ml, forma farmacéutica: solução oral	200	120	100					4,20	RS 7,52	RS 3,158,40	
1049	267271	Hidróxido de alumínio, indicação: 300mg	300							300	RS 0,57	RS 171,00	
1050	288332	Ipratropio brometo, dosagem: 0,02mg/dose, uso: aerosol + frasco dosificador. Frasco para 200 doses.	300	60						60	RS 32,63	RS 1,957,80	
1051	332985	Levofloxacina, dosagem: 5 mg/ml, forma farmacéutica: solução injetável	300							300	RS 29,47	RS 8,841,00	
1052	273167	Neomicina, composição: associada com bacitracina, concentração: 5mg + 250µg, tipo medicamento: pomada	250	120	50					4,20	RS 9,88	RS 4,149,60	
1053	266788	Nistatina, dosagem: 25.000 u.g., apresentação: creme vaginal	150							150	RS 17,79	RS 2,668,50	
1054	269571	Proximetacaina cloridrato, dosagem: 0,5%, indicação: colírio	25	12	50					87	RS 20,33	RS 1,768,71	
1055	274918	Retinol, composição: associado com aminoácidos + metionina+ cloranfenicol, concentração: 10.000u.u + 25mg + 5mg + 5mg g, aplicação: pomada oftálmica	30	12	50					92	RS 21,96	RS 2,020,32	
1056	271581	tetracima, dosagem: 0,3%, apresentação: solução oftálmica	15							15	RS 28,61	RS 429,15	
1057	274561	Tropicamide, dosagem: 1%, apresentação: solução oftálmica	15	12	50					77	RS 18,02	RS 1,387,54	
1058	342139	Haloperidol, dosagem: 3 mg	800		200					1000	RS 0,67	RS 670,00	
1059	268159	Pentoxifilina, dosagem: 400 mg	300							300	RS 1,81	RS 543,00	
1060	481422	Atropina, Sulfato - 0,25 mg	10							10	RS 11,90	RS 119,00	
1061	277529	Azul de metileno estéril - 10 mg/ml	50							50	RS 8,82	RS 441,00	
1062	407397	Dente anterior / inferior 26 cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1063	407397	Dente anterior / inferior 266 cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		40						268	308	RS 13,67	RS 4,209,33
1064	407397	Dente anterior / inferior 266 cor 67, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1065	407397	Dente anterior / inferior 266 cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1066	407397	Dente anterior / inferior 266 cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						280	310	RS 13,67	RS 4,236,67
1067	407397	Dente anterior / inferior 2e cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						280	310	RS 13,67	RS 4,236,67
1068	407397	Dente anterior / inferior 2p cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						280	310	RS 13,67	RS 4,236,67
1069	407397	Dente anterior / inferior 2p cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						30		RS 13,67	RS 410,00
1070	407397	Dente anterior / inferior 2p cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						292	322	RS 13,67	RS 4,400,67
1071	407397	Dente anterior / inferior 3n cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						292	322	RS 13,67	RS 4,400,67
1072	407397	Dente anterior / inferior 3n cor 67, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1073	407397	Dente anterior / inferior 3n cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1074	407397	Dente anterior / inferior 3p cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1075	407397	Dente anterior / inferior 3p cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						292	322	RS 13,67	RS 4,400,67
1076	407397	Dente anterior / inferior 3p cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						268	298	RS 13,67	RS 4,072,67
1077	407396	Dente anterior / superior 263 cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						286	316	RS 14,62	RS 4,619,92
1078	407396	Dente anterior / superior 266 cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		40						302	342	RS 14,62	RS 5,000,04
1079	407396	Dente anterior / superior 266 cor 67, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						278	308	RS 14,62	RS 4,502,96
1080	407396	Dente anterior / superior 2p cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						290	320	RS 14,62	RS 4,678,40
1081	407396	Dente anterior / superior 3 n cor 67, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						252	282	RS 14,62	RS 4,122,84
1082	407396	Dente anterior / superior 3 n cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						276	306	RS 14,62	RS 4,473,72
1083	407396	Dente anterior / superior 3p cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						300	330	RS 14,62	RS 4,824,60
1084	407396	Dente anterior / superior 3p cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						276	306	RS 14,62	RS 4,473,72
1085	407396	Dente anterior / superior a25 cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						286	316	RS 14,62	RS 4,619,92
1086	407396	Dente anterior / superior a25 cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 6 dentes		30						274	304	RS 14,62	RS 4,444,48
1087	407399	Dente posterior / inferior 30 l cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 14,62	RS 2,690,08
1088	407399	Dente posterior / inferior 30 l cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						166	196	RS 14,62	RS 2,865,52
1089	407399	Dente posterior / inferior 30 l cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 14,62	RS 2,690,08
1090	407399	Dente posterior / inferior 32 l cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 14,62	RS 2,690,08
1091	407399	Dente posterior / inferior 32 l cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 14,62	RS 2,690,08
1092	407399	Dente posterior / inferior 34 l cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 14,62	RS 2,690,08
1093	407398	Dente posterior / superior 30 l cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1094	407398	Dente posterior / superior 30 l cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1095	407398	Dente posterior / superior 32 l cor 62, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1096	407398	Dente posterior / superior 32 l cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1097	407398	Dente posterior / superior 32 l cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1098	407398	Dente posterior / superior 34 l cor 66, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1099	407398	Dente posterior / superior 34 l cor 69, a base de polímeros acrílicos de alta densidade e interpenetrável(ipn), placa com 8 dentes		30						154	184	RS 13,67	RS 2,514,67
1100	427628	Matriz odontológica, material: cloro de polivinila, aplicação: dente decíduo anterior, formato: coroa, tipo uso: descartável.		100						960	1060	RS 173,22	RS 183,616,73
1101	428490	Alginato, tipo: tipo 1, apresentação: pó, características adicionais: presa rápida.	150	50						426	626	RS 79,63	RS 49,848,38
1102	427277	Accessório - uso odontológico, aplicação: para alginato, tipo: dosador para pó e água, material: plástico, tipo uso: reutilizável.	15	15						134	164	RS 30,06	RS 4,930,39
1103	428721	Pasta moldagem, material básico: poliéster, tipo: base + catalisador, apresentação: descrição complementar: conjunto completo.	4							18	22	RS 771,77	RS 16,979,01
1104	391646	Adesivo para moldéiras, uso: moldagem com poliéster, aspecto físico: líquido, componentes: monocomponente. Descrição complementar: adesivo para poliéster	6							18	24	RS 73,35	RS 1,760,40
1105	391641	Adesivo para moldéiras, uso: universal, aspecto físico: líquido, componentes: monocomponente.	10	5						33	48	RS 90,33	RS 4,335,84
1106	416152	Godiva - uso odontológico, composição básica: ceras e resinas termoplásticas, apresentação: bastão, características adicionais: baixa fusão. Descrição complementar: godiva em bastão verde.		100						825	925	RS 14,34	RS 13,264,50
1107	423448	Aplicador odontológico, tipo uso: pistola aplicadora, aplicação: silicone de adição, características adicionais: modelo universal. Descrição complementar: pistola aplicadora universal com pontas misturadoras e intra-orais, para silicone de adição.	8	10						56	74	RS 278,25	RS 20,590,25
1108	422645	Ponta para seringa materiais viscosos, tipo: ponteira universal para silicone, tipo uso: descartável, material: poliuretano. Descrição complementar: pontas misturadoras e intra-orais de material de moldagem a base de silicone de adição para ser utilizado no dispenser, embalagem com 10 unidades. Atenção: pistola deve ser compatível com o material de moldagem de adição fluida	50	50						167	267	RS 41,88	RS 11,181,96
1109	442474	Aplicador odontológico, tipo uso: tipo seringa, aplicação: injetor, material: plástico, características adicionais: para silicone e elastômero, componentes: 2 bicos, escova de limpeza, tipo uso: autoclavável. Descrição complementar: injetor para elastômero (seringa plástica com 2 duas pontas e uma escova)	10	4						32	46	RS 29,20	RS 1,343,05
1110	428739	Reembasador macio a base de silicone, kit no cartucho para aplicação prática rápida e sem bolhas de ar, apresentação: cartucho de 50ml, 1 frasco de 6,5ml de adesivo, pontas misturadoras e 10 pinçets.	10	6						62	78	RS 115,23	RS 8,987,94
1111	427216	Reembasador intermediário macio por até 12 meses, kit contendo 80g de pó, poliuret metacrilato pigmentado, pigmentos de cádmio, pigmento rosa, 110ml de líquido, álcool etílico, plastificante, 10ml de adesivo, acessórios (dosadores de pó e líquido, bico spray para adesivo).	10	6						52	68	RS 148,33	RS 10,086,44
1112	406616	Fio retrator gengival, material algodão torcido, tipo não impregnado, espessura fina, apresentação: embalagem c/ cerca de 2 m, tipo uso: estéril/ descartável. Descrição complementar: espessura ultra fina, tamanho 000.	25	35						45	105	RS 78,30	RS 8,221,85
1113	406616	Fio retrator gengival, material algodão torcido, tipo não impregnado, espessura fina, apresentação: embalagem c/ cerca de 2 m, tipo uso: estéril/ descartável. Descrição complementar: espessura extra fina, tamanho 00.	25	16						50	91	RS 76,73	RS 6,982,13
1114	406616	Fio retrator gengival, material algodão torcido, tipo não impregnado, espessura fina, apresentação: embalagem c/ cerca de 2 m, tipo uso: estéril/ descartável. Descrição complementar: espessura fina, tamanho 0.	20	6						44	70	RS 76,49	RS 5,354,07
1115	406615	Fio retrator gengival, material algodão torcido, tipo não impregnado, espessura média, apresentação: embalagem c/ cerca de 2 m, tipo uso: estéril/ descartável. Descrição complementar: espessura médio, tamanho 1.	10	6						40	56	RS 78,00	RS 4,368,00

1116	429942	Hemostático tóxico, princípio ativo cloreto de alumínio 25%, aspecto físico gel tixotrópico, apresentação seringa, característica adicional ponteiros descartáveis.	50	32					50	132	RS 47,32	RS 6.246,68
1117	427713	Molduras totais, kit com 8 unidades em aço inox perfurado para arco dentário.	7	5				172	184	RS 263,09	RS 48.777,17	
1118	427677	Moldura odontológica, material: alumínio, tipo: para moldagem, modelo: dentes total, tamanho: nº 3, aplicação: superior, adulto, características adicionais: perfurada	20	20				66	106	RS 89,39	RS 9.475,69	
1119	427645	Moldura odontológica, material: alumínio, tipo: para moldagem, modelo: parcial posterior, características adicionais: perfurada. Descrição complementar: giratória nº 87.	65	30				70	165	RS 8,79	RS 1.450,35	
1120	428416	Gesso - uso odontológico, tipo comum tipo B.						74	74	RS 5,86	RS 433,89	
1121	428415	Gesso - uso odontológico, tipo pedra tipo III.	130	25				170	325	RS 14,76	RS 4.797,00	
1122	428417	Gesso - uso odontológico, tipo pedra especial tipo IV.	200	50				182	432	RS 27,85	RS 12.031,20	
1123	428472	Isolante - uso odontológico, composição básica alginato de sódio e água, aplicação para gessos e acrílicos.	5	2				124	131	RS 107,91	RS 14.136,21	
1124	426919	Espátula odontológica, material aço inoxidável com cabo de madeira, tipo uso manipulação de hidrocolóides e gessos.	8	10				153	171	RS 24,55	RS 4.198,62	
1125	419183	Pote odontológico, material pvc, formato cuba, tipo grau de borracha flexível, tamanho médio.	8	15				134	157	RS 9,49	RS 1.489,93	
1126	385439	Pino - uso odontológico, material fibra de vidro, tipo intra-radicular, aplicação núcleo intra-radicular, características adicionais dupla concavidade e radiopaco, diâmetro 1 mm, componentes 5 pinos de 1,0 e broca de.	180	50				254	484	RS 148,11	RS 71.686,85	
1127	286057	Pino - uso odontológico, material fibra de vidro, tipo intra-radicular, aplicação núcleo intra-radicular, diâmetro 1,1 mm. Descrição complementar: componentes 5 pinos de 1,0 e broca de.	80	20				254	354	RS 148,12	RS 52.435,66	
1128	286056	Pino - uso odontológico, material fibra de vidro, tipo intra-radicular, aplicação núcleo intra-radicular, diâmetro 1,3 mm. Descrição complementar: componentes 5 pinos de 1,0 e broca de.	80	20				254	354	RS 148,12	RS 52.435,66	
1129	456550	Pino - uso odontológico, material: fibra de vidro, tipo: intra-radicular, aplicação: núcleo intra-radicular, diâmetro: 0,5 mm. Descrição complementar: pinos acessórios em fibra de vidro radiopaco para reforço corono-radicular contendo 10 unidades.		50				50		RS 148,12	RS 7.406,17	
1130	385440	Pino de fibra de vidro com dupla concavidade, pois permite melhor adaptação à anatomia dos canais, translúcido, pois a translucidez permite melhor transmissão de luz e assim melhor polimerização da resina e do cimento resinoso, radiopaco, pois permite melh.	50	15				255	320	RS 148,12	RS 47.399,47	
1131	267003	Pino - uso odontológico, material metálico, tipo intra-radicular, aplicação confecção coronas provisórias, diâmetro 1,0 mm, comprimento 1,1 cm, composição básica cobre, alumínio, magnésio, ferro, chumbo, cádmio.	200	15				7020	7235	RS 73,22	RS 529.746,70	
1132	377378	Pino - uso odontológico, material policarbonato, tipo intra-radicular, aplicação moldagem intra radicular, cor vermelha, comprimento 22 mm.	180	120				12200	12500	RS 32,81	RS 410.083,33	
1133	209756	Lamparina uso odontológico, material: aço inoxidável, tipo combi/vel: álcool, características adicionais: com tampa, tamanho: pequeno.	8	10				126	144	RS 33,13	RS 4.771,20	
1134	420401	Resina acrílica uso odontológico, tipo bisacrilato, aspecto físico pasta base + pasta catalisadora, uso prótese dentária provisória, composição cartucho, acessórios pontas misturadoras, apresentação refil. Descrição complementar: apresentação comercial: k	24	30				123	177	RS 651,15	RS 115.254,14	
1135	420401	Resina acrílica uso odontológico, tipo bisacrilato, aspecto físico pasta base + pasta catalisadora, uso prótese dentária provisória, composição cartucho, acessórios pontas misturadoras, apresentação refil. Descrição complementar: apresentação comercial: ki	23	30				122	175	RS 651,15	RS 113.951,83	
1136	418158	Ponta para seringa materiais viscosos, tipo: refil, componentes: c, êmbolo, tipo uso: descartável. Pontas. Descrição complementar: auto-misturadoras para resina bisacrilica.	150	40				563	753	RS 102,10	RS 76.881,30	
1137	431433	Acessórios - uso odontológico, tipo: fita para isolamento dental, material: polietileno (pefc), tipo uso: descartável, apresentação: cerca de 18 mm de largura, rolo. Descrição complementar: fita isolante de uso odontológico, indicado para o isolamento dos dentes adjacentes durante a aplicação de ácidos, reagentes, adesivos e resinas - blister com 5m	9	12				150	171	RS 36,08	RS 6.170,25	
1138	390459	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, com cor. Descrição complementar: cor 62 frasco com 25g.	20	6				107	133	RS 27,15	RS 3.610,95	
1139	390459	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, com cor. Descrição complementar: cor 66 frasco com 25g.	20	6				110	136	RS 36,92	RS 5.021,57	
1140	390459	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, com cor. Descrição complementar: cor 67 frasco com 25g.	20	6				110	136	RS 31,13	RS 4.234,13	
1141	390459	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, com cor. Descrição complementar: cor 69 frasco com 25g.	20	6				110	136	RS 30,80	RS 4.188,80	
1142	390458	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, cor vermelha. Descrição complementar: embalagem 28g.	20	4				110	134	RS 177,13	RS 23.734,97	
1143	390460	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, cor incolor. Descrição complementar: frasco com 220g.	20	5				108	133	RS 67,20	RS 8.937,60	
1144	390460	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó, cor rosa. Descrição complementar: frasco com 220g.	20	5				105	130	RS 71,23	RS 9.260,33	
1145	390456	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico líquido	20	10				116	146	RS 101,01	RS 14.746,97	
1146	405722	Resina acrílica uso odontológico, tipo: monômero metacrilato de metila, aspecto físico: líquido, uso: polimento químico de peças acrílicas. Descrição complementar: líquido para polidora. Frasco 1,00l	20	15				120	155	RS 171,56	RS 26.591,28	
1147	427918	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, componente adicional: c, acessórios, cor: vermelha, apresentação: conjunto completo. Descrição complementar: acrílico autopolimerizável resina acrílica de cor vermelha, tipo pastilha, polimerização em até 4 minutos, contração desprezível, extrema dureza e resistência, alta estabilidade, kit, 100g de pó, 105ml de líquido, acessórios (pipeta, pincel nº 4 e 02 copos para mistura), polimetilmetacrilato, polietilmetacrilato, peróxido de benzila (pó), metilmetacrilato e 2-hidroxietil-metacrilato (líquido).	20	10				162	192	RS 283,97	RS 54.521,60	
1148	390459	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó. Descrição complementar: cor a2.	20	8				86	114	RS 57,24	RS 6.525,36	
1149	390459	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico pó. Descrição complementar: cor a3.	20	8				86	114	RS 51,62	RS 5.884,68	
1150	390464	Resina acrílica uso odontológico, tipo: termopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: com cor. Descrição complementar: cor rosa medio	179	179				179	179	RS 185,57	RS 33.216,43	
1151	390465	Resina acrílica uso odontológico, tipo: termopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: incolor/rosa. Descrição complementar: incolor.	78	78				78	78	RS 191,90	RS 14.968,20	
1152	390457	Resina acrílica uso odontológico, tipo termopolimerizável, aspecto físico líquido. Padrão de referência: Refine Bright ou superior.	81	81				81	81	RS 42,54	RS 3.445,47	
1153	404581	Cimento de ionômero de vidro, tipo restauração, ativação autopolimerizável, característica adicional erosão máxima 0,17 mm, tempo de presa máximo 5 min, apresentação: Conjunto completo. Descrição complementar: cor a3.	32	24				49	105	RS 60,86	RS 6.390,30	
1154	404575	Cimento de ionômero de vidro, tipo cimentação, ativação autopolimerizável, aspecto físico pó + líquido, apresentação conjunto completo.	20	25				61	106	RS 50,27	RS 5.328,97	
1155	404578	Cimento de ionômero de vidro, tipo resinoso, ativação: fotopolimerizável, apresentação: conjunto completo.	100	16				299	415	RS 159,25	RS 66.090,13	
1156	439911	Aplicador, material plástico, tipo pistola, modelo dispensador para pontas, indicação de materiais viscosos, tipo uso autoclavável. Descrição complementar: Estojo com seringa e 30 pontas sortidas. Modelo dispensador para pontas centrix.	18	20				169	207	RS 211,01	RS 43.679,76	
1157	438043	Cimento odontológico, tipo: resinoso autoadesivo, autocondicionante, ativação: dual, composição: com flúor, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: em seringa, conjunto com pontas misturadoras. Descrição complementar: cimento resinoso universal auto-adesivo, dual em clicker com 11g, com 70% de carga em peso e tamanho médio das partículas 12,5 µm, cor a2.	40	35				393	468	RS 603,75	RS 282.555,00	
1158	404556	Cimento odontológico, tipo: resinoso, ativação: dual, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: conjunto completo. Descrição complementar: cimento resinoso dual em clicker com 4,5 g, partículas inorgânicas de zircônia sílica com 67,5% em peso e tamanho médio das partículas de 1,5 µm, cor a3.	40	35				133	208	RS 240,50	RS 50.023,31	
1159	404558	Cimento odontológico, tipo: adesivo resinoso, ativação: dual, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: conjunto completo. Descrição complementar: cimento resinoso adesivo. Características: não contém amina terciária. Radiopaco. Polimerização dual. Composição: kit com 1 pasta clear de 4ml + 1 pasta universal a2 de 4ml + 1 try-in clear de 8ml + 1 try-in universal a2 8ml + 1 tooth primer 2ml + 15 pontas misturadoras + 1 casulo. Liberação de flúor para cerâmicas.	80	15				130	225	RS 574,77	RS 129.322,50	
1160	432767	Cimento odontológico, tipo: adesivo resinoso + primer, ativação: fotopolimerizável, aspecto físico: pasta + líquido, apresentação: conjunto completo. Descrição complementar: cimento resinoso fotopolimerizável, sistema de cimentação adesiva de cor estável para a cimentação permanente de restaurações cerâmicas e em resina composta. Kit com 3 unidades com 2g de cada, nas cores: light, neutral e warm + 3 unidades try-in com 1,7g cada, nas cores: light, neutral e warm + n-etch 2g + tetric n-bond universal 6g + monobond-n 5g + liquid strip 2,5g + acessórios.	80					123	203	RS 189,96	RS 38.561,88	
1161	404557	Fotopolimerizador opcional. Indicado para cimentação adesiva de restaurações indiretas feitas de: metal, metalocerâmica, cerâmica livre de metal e resinas compostas. Kit com 6g na cor transparente + 3g de primer a + 3g de primer b + 5g de monobond n.	2					129	131	RS 633,29	RS 82.961,43	
1162	438043	Cimento odontológico autoadesivo indicado para cimentação permanente em áreas de difícil retenção para todos os tipos de restaurações cerâmicas e metálicas, assim como para cimentação de pinos intra-radulares, contém primer com aceleradores de polimerização e oxyguard que produz o bloqueio de oxigênio e assegura a correta polimerização do cimento, liberação contínua de flúor, possui 10-mpd em sua formulação que proporciona maior adesão à estrutura dentária, além de unio química em metal e zircônia, não há a necessidade de condicionamento ácido proporcionando menor risco de sensibilidade em dentes vitalizados, características: menor tempo de aplicação do ed primer - apenas 30 segundos, polimerização química ou por qualquer fotopolimerizador (dual autocondicionante), inclusive luz halógena ou led, itens inclusos: kit com 1ml de ed primer a + 1ml de ed primer b + 1ml de pasta a + 1ml de pasta b + espátula para mistura + bloco para spatulação	50	30				124	204	RS 1.799,60	RS 367.118,40	
1163	404562	Hidróxido de cálcio, tipo cimento, aspecto físico base + catalisador, apresentação conjunto completo. Descrição complementar: caixa com 2 pastas.	40	40				229	309	RS 50,02	RS 15.456,18	
1164	404546	Cimento odontológico, tipo obturador provisório, característica adicional sem flúor, aspecto físico pasta única	34	60				306	400	RS 20,31	RS 8.124,00	
1165	426021	Cimento odontológico, tipo temporário, composição óxido de zinco e óleo, característica adicional sem eugenol, aspecto físico pasta + pasta, apresentação conjunto completo. Descrição complementar: conjunto de 2 pastas. Embalagem com 30g de base + 13 de catalisador + 1 bloco de spatulação.	2	30				281	313	RS 71,00	RS 22.223,00	
1166	404548	Cimento odontológico, tipo restaurador provisório, ativação fotopolimerizável, aspecto físico pasta tipo resina. Descrição complementar: sem eugenol. Embalagem com 2 seringas de 2g cada.	50	40				312	402	RS 69,17	RS 27.806,34	
1167	430506	Clareador, composição perborato de sódio, composição adicional associado ao peróxido de hidrogênio a 20%, forma física pó + líquido, apresentação: conjunto completo.	2					2	4	RS 68,25	RS 273,00	
1168	430032	Clareador, composição peróxido de carbamida, concentração 22%, forma física gel. Descrição complementar: Peróxido de carbamida 22 %. Tipo: whitenss simple fgm.	50					96	146	RS 17,11	RS 2.497,57	
1169	284130	Placa acetato, formato redonda, espessura 1,5, cor transparente, aplicação confecção de molduras e placa base.	50	50				1385	1485	RS 8,67	RS 12.874,95	
1170	284132	Placa silicone, formato: quadrado, espessura: 1 mm, cor: incolor, aplicação: confecção de molduras e placas, base plastificada.	50	50				30	130	RS 3,78	RS 491,40	



1220	439945	Polidor diamantado para uso de estruturas de zircônia em formato de roda, na cor cinza. Não precisa de pasta diamantada pois o mesmo possui diamante. Tem uma combinação mais resistente entre o diamante natural e a borraça, adaptando-se melhor ao material. A calibração milimétrica da haste evita vibrações indesejadas durante a utilização e permite um encaixe perfeito no dispositivo evitando danos mecânicos nos mesmos.	20	15			123	158	RS 104.36	RS 16,489.41
1221	439945	Polidor diamantado para uso de estruturas de zircônia em formato de roda, na cor verde. Não precisa de pasta diamantada pois o mesmo possui diamante. Tem uma combinação mais resistente entre o diamante natural e a borraça, adaptando-se melhor ao material. A calibração milimétrica da haste evita vibrações indesejadas durante a utilização e permite um encaixe perfeito no dispositivo evitando danos mecânicos nos mesmos.	20	15			121	156	RS 148.21	RS 23,120.24
1222	439945	Polidor diamantado em forma de roda indicado para trabalhos de cerâmica - zircônia, também apropriados para ligas de metal duro. Indicado para trabalhar com peças molhadas. Características: haste de aço, diâmetro: 12mm, espessura: 2.5mm, granulometria: grossa. Validade: indeterminado.	20	15			123	158	RS 84.65	RS 13,375.23
1223	404883	Ponta montada uso odontológico, material silicone diamantado, formato taça, aplicação metas/porcelanas/resinas, compatibilidade contra ângulo. Descrição complementar: em formato de taça, na cor cinza.	20	10			125	155	RS 57.47	RS 8,907.85
1224	404883	Ponta montada uso odontológico, material silicone diamantado, formato taça, aplicação metas/porcelanas/resinas, compatibilidade contra ângulo. Descrição complementar: polidor diamantado para uso de estruturas de zircônia em formato de taça, na cor verde.	20	10			124	154	RS 37.09	RS 5,711.86
1225	255718	Ponta montada, material borraça diamantada/hexacerapol, formato cilíndrico, cor variadas, aplicação acabamento cerâmica/polimento em porcelana, características adicionais fornecimento em kit com cores variadas, polidor diamantado para uso de estruturas de zircônia (kit com 5 unidades). Haste ca e pontas diamantadas fig. Descrição complementar: tipo kit 1441 zir	20	10			123	153	RS 47.38	RS 7,249.65
1226	245947	Pedra para polir, material óxido de alumínio, cor branca, formato pera, características adicionais peça de mão, aplicação odontologia.	10	10			125	145	RS 13.84	RS 2,006.32
1227	404887	Taça de borraça, tipo p' contra ângulo.	50	20			727	797	RS 1.63	RS 1,301.77
1228	404894	Escova de roseton, tipo ponta taça, uso contra-ângulo, cor branca.	200	300			2167	2667	RS 1.54	RS 4,107.18
1229	458825	Pasta limpeza, composição tensoativo não iônico, conservantes, condicionante s, aplicação polimento de aço inox, apresentação pasta. Embalagem 5g.	20				122	142	RS 56.45	RS 8,015.90
1230	271377	Pasta abrasiva, apresentação grãos, tamanho grão 2 a 4 microns, aplicação polimento final de porcelana e resina, tipo diamantada. Descrição complementar: tipo diamond aci e ii.	80	70			296	446	RS 51.87	RS 23,134.02
1231	417702	Pasta profilática, composição básica pedra pomes, composição lauril sulfato de sódio, características adicionais com fluor.	80	70			215	365	RS 9.73	RS 3,552.67
1232	271052	Bicarbonato de sódio, apresentação pó.	30	30			156	216	RS 6.10	RS 1,316.88
1233	233497	Pedra - pomes, material rocha magnética, cor branca, aspecto físico pó, aplicação limpeza dental, uso odontológico, características adicionais extrafino.	16	12			65	93	RS 9.23	RS 858.70
1234	406794	Cera odontológica, tipo ortodontia, apresentação caixa 5 bastões, cor natural.	42	33			360	435	RS 1.18	RS 513.30
1235	406785	Cera odontológica, tipo utilidade, apresentação caixa 5 lâminas, peso cerca de 220 g, cor vermelha/branca.	40	25			360	425	RS 5.12	RS 2,177.42
1236	406785	Cera odontológica, tipo 7, apresentação caixa 18 lâminas, peso cerca de 220 g, cor vermelha/rosa.	40	40			137	217	RS 1.31	RS 283.55
1237	341174	Clovexidina difluorato, concentração 0,12%, forma farmacêutica colutorio. Descrição complementar: com silitol.	50	52			268	370	RS 31.72	RS 11,737.63
1238	238163	Escova dental com cabo antoemico emborrachado e cerdas macias multivivendas para alcance das áreas de difícil acesso. Deve conter um limpador de língua na região dorsal. Descrição complementar: polipropileno, cerdas de nylon com extremidade arredondada, elastômero termoplástico, pigmento atóxico e âncora metálica.	100	400			24	524	RS 5.68	RS 2,976.32
1239	304407	Escova dental, material cerdas náilon e poliéster, material cabo plástico, tipo cabo curto e anatômico, tipo cabeça pequeno, modelo macio, aplicação infantil.	350	450			242	1042	RS 3.56	RS 3,709.52
1240	421496	Placa de vidro, espessura 4 mm, diâmetro 10 mm.	10	30			271	311	RS 11.51	RS 3,579.61
1241	253697	Prendedor odontológico guardanapo, material aço inoxidável, tipo: de corrente, comprimento corrente:40 cm, tipo uso odontológico.	30	25			290	345	RS 7.79	RS 2,688.70
1242	438698	Protetor clínico odontológico, material plástico, uso:capa seringa triplíce, tipo uso-uso único, descartável	12400	5000			6300	23700	RS 0.26	RS 6,083.00
1243	445003	Kit para caracterização de superfície de cerâmicas feitas pelo sistema cad/cam, contendo seringas de 3g cada, com várias cores para a caracterização do trabalho cerâmico, tanto nas faces cervicais, quanto nas incisais, contém seringas de 1g nas cores branco, laranja, ocre e marrom, contém uma pasta de 3g de glaze de consistência lisa e pouco granulada por o glaze final e glaze líquido de 15ml, contém também pinças e pincel de modelagem 00.	20				48	68	RS 389.06	RS 26,455.85
1244	416827	Pasta para auxiliar a queima de porcelana, para suportar restaurações de cerâmica pura durante a queima e a cristalização, as pastas são utilizadas para estabilizar e imobilizar as restaurações nos pinos de suporte de nítreto de silício ou diretamente na bandeja de queima de nítreto de silício, as pastas são fáceis de aplicar e de remover após o processo de queima. Seringa 10,00 ml.	20				46	66	RS 165.02	RS 10,891.54
1245	445003	Pasta indicado para glicamento de restaurações em silício de tipo -celtra dan. O sistema é composto por pote de overglaze, compatível com o sistema celtra stain & overglaze.	20				69	89	RS 273.27	RS 24,320.73
1246	445003	Líquido indicado para diluição da consistência da pasta de caracterização de porcelanas odontológicas, compatível com o sistema celtra stain & overglaze.	20				52	72	RS 205.63	RS 14,805.60
1247	404557	Cimento odontológico, tipo resinoso, ativação: autopolimerizável, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: conjunto completo. Descrição complementar: cimento de ionômero de vidro quimicamente ativado, modificado por resina, pasta-pasta, contendo vidro de fluorantimônico, hema, persulfato de potássio, polímero metacrilato, indicado para cimentação. Tipo: rexyx luting 2.	42	12			123	177	RS 549.17	RS 97,202.50
1248	338649	Cunha odontológica, material:acrílico, tipo:anatômica, aplicação:restauração interproximal, tipo:ponta fina, características adicionais:seção triangular, lisa, reflexível, sortidas, transmitância:transparente.	1440	240			800	2480	RS 1.56	RS 3,860.53
1249	403613	Broca baixa rotação, tipo:contra ângulo, material:aço inoxidável, formato:gates, referência:ref.4, comprimento:32 mm.	25	15			1524	1564	RS 18.90	RS 29,559.60
1250	427301	Espátula odontológica, material:aço inoxidável, modelo:duplo, cabo:oco, tipo uso:inserção de fio retrator gengival, características adicionais:não serrilhada.		12				12	RS 57.65	RS 691.80
1251	456550	Pino - uso odontológico, material:fibra de vidro, tipo:intra-radicular, aplicação:muclo intra-radicular, diâmetro:0.5 mm. Descrição complementar: de alta resistência mecânica com dupla concidade, altamente estético, excelente transmissão de luz e boa radiopacidade. Pode ser usado com sistema de adesivos duais e fotopolimerizáveis pela grande capacidade de transmitir luz.	150	150			1330	1630	RS 15.35	RS 25,020.50
1252	434604	Carbono para articular, tipo:líquido, apresentação:spray. Padrão de referência:bausch ou superior	10	6			28	44	RS 256.91	RS 11,303.89
1253	269888	Mepivacaína cloridrato, apresentação:associada com epinefrina, dosagem:2% + 1:100.000. Descrição complementar: anestésico injetável local a base de cloridrato de mepivacaína 2 % com vasoconstritor epinefrina: 1:100.000, isento de metilparabeno emvasado em tubetes de cristal com 1.0ml e êmbolos siliconizados alojados em bústera lacrados com 10 tubetes, cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança, que protege a cavidade oral em caso de quebra	4500	1200			5100	10800	RS 3.13	RS 33,768.00
1254	362596	Kit de calcedores de paiva. Calcedores de nº 1, 2, 3 e 4. Material: aço inoxidável de alta qualidade. Autoclavável. 4 peças.	8	10			18		RS 49.36	RS 888.42
1255	413354	Seringa carpule com relluto. Utilizada para aplicação de anestésicos. Material: aço inoxidável.	30	45			75		RS 56.57	RS 4,242.75
1256	425232	Colher de dentina nr 05. Escavador, cabo oitavado. Maciço bitola: 5,5 mm. Material: aço inoxidável. Padrão de referência duflex - ss white ou superior.	20	35			55		RS 13.20	RS 726.00
1257	413324	Sonda exploradora nº 47 para endodontia. Material: aço inoxidável.	10	15			25		RS 13.57	RS 339.33
1258	418427	Bandeja clínica. Material: aço inoxidável. Medidas: 23 cmx13cm. Padrão de.	25	60			85		RS 33.46	RS 2,844.10
1259	425557	Espátula nº 1. Material: aço inoxidável, autoclavável.	30	50			80		RS 21.21	RS 1,696.53
1260	444212	Espátula simples nº 24 para manipulação de cimento. Material em aço inoxidável, autoclavável.	25	50			75		RS 15.32	RS 1,149.00
1261	427664	Moldeira aço 1 inferior	10	20			30		RS 35.77	RS 1,073.00
1262	427683	Moldeira plástica 1 superior/inferior	10	8			18		RS 10.50	RS 189.00
1263	427685	Moldeira plástica 2 superior/inferior	10	8			18		RS 9.57	RS 172.20
1264	428740	Pasta moldagem, material básico: óxido de zinco e eugenol, tipo: base + catalisador, apresentação: conjunto completo. Descrição complementar: pasta zinaquelica (óxido de zinco, breu, óleo de mamona) kit com 01 bisnaga (óxido de zinco 120g + 1 bisnaga pasta de eugenol) 60g.	15	12			244	271	RS 49.97	RS 13,542.77
1265	428717	Pasta moldagem, material básico: silicone de condensação, tipo: denso. Descrição complementar: material de moldagem, polidimetilsiloxano, elastomero de silicone tipo condensação de alta viscosidade, pote de 1,365 kg. Atenção: base pesada (pote 1kg), base leve (bisnaga 120 g) e catalisador (bisnaga 60,00g) devem ser da mesma marca	100	24			106	230	RS 142.66	RS 32,811.03
1266	428718	Pasta moldagem, material básico: silicone de condensação, tipo: denso. Descrição complementar: material de moldagem, polidimetilsiloxano, elastomero de silicone tipo condensação de baixa viscosidade fluido, bisnaga 120g. Atenção: base pesada (pote 1kg), base leve (bisnaga 120 g) e catalisador (bisnaga 60,00g) devem ser da mesma marca	100	24			94	218	RS 90.53	RS 19,736.27
1267	428719	Pasta moldagem, material básico: silicone de condensação, tipo: catalisador. Descrição complementar: material de moldagem à base de polivinilsiloxano (silicone vulcanizável por adição) para produção de máscaras gengivais removíveis de alta precisão, elástico, apresentação: 2 cartuchos com 50ml, 10ml de separador e 12 pontas de aplicação	100	48			98	246	RS 57.95	RS 14,256.52
1268	428739	Pasta moldagem, material básico: silicone de adição, tipo: fluida, base + catalisador. Descrição complementar: material de moldagem à base de polivinilsiloxano para registro oclusal, apresentação: 2 cartuchos com 50 ml cada, 12 pontas misturadoras.	50	6			130	186	RS 148.77	RS 27,670.60
1269	428739	Pasta moldagem, material básico: silicone de adição, tipo: fluida, base + catalisador. Descrição complementar: material de moldagem à base de silicone por adição, kit, composição: sílica polissiloxano: 2 pastas densa com 480ml, 1 pasta fluida 50ml, 10 ponteiros misturadoras e 2 colheres.	108	60			154	322	RS 501.63	RS 161,523.79