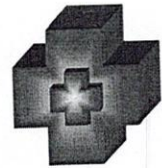




MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE



Memorando Interno Nº 011/2020-SMS

Ijuí-RS, 13 de março de 2020.

De: Secretaria Municipal da Saúde
Para: COPAM

Assunto: Pregão com Registro de Preços para *itens fracassados* nos Pregão Presencial
123/2019

Solicitamos a abertura de processo licitatório através de **pregão com registro de preço** para a compra de materiais/produtos de consumo médico e de enfermagem, para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, pelo período de 01 (um) ano, conforme Memorando Interno nº 040/2020 em anexo.

Atenciosamente,


Josias de Abreu Pinheiro
Secretário Municipal de Saúde

PROE : 284 / 2020
P.P : 33 / 2020

Pregão RFP Inex
Município de Ijuí - Poder Executivo
Priscila Maurer Leviski
Diretora de Compras - Patrimônio
e Almoxarifado



Secretaria Municipal
da Saúde



Município de Ijuí – Poder Executivo
Secretaria Municipal da Saúde
Unidade de Pronto Atendimento 24h

Ijuí, 12 de março de 2020.

MEMORANDO INTERNO 40/2020

A/C Secretário de Saúde

Josias de Abreu Pinheiro

Encaminha-se solicitação de compra de materiais/produtos de consumo **MÉDICO E DE ENFERMAGEM**, em sistema de pregão de registro de preço, para atender as necessidades da Rede Básica de Saúde do Município de Ijuí, incluindo Unidades Básicas de Saúde, Unidades de Estratégia de Saúde da Família, Unidade de Atendimento 24h, CAPS, SAE e SAMU.

Frisa-se que a compra de tais materiais/produtos se fazem necessários em virtude dos mesmos apresentarem-se fracassados no Pregão Presencial 123/2019.

As quantidades estimadas visam atender as necessidades no período de 01 (um) ano.

Salienta-se quanto ao pedido de amostras de alguns itens que se justifica esta solicitação para que asseguremos a qualidade do produto/material/equipamento adquirido.

Todos os produtos entregues que possuírem PRAZO DE VALIDADE para utilização, deverão ser entregues no máximo 3 (três) meses após a data de fabricação para produtos com validade de 1 (um) ano e no máximo 6 (seis) meses após a data de fabricação para produtos com validade superior a 1 (um) ano.

Edegar Cosmann Moi
Enf. Coordenador RUE Municipal
COREN 356279

EDEGAR COSMANN MOI

Enfermeiro Coordenador RUE/IJUÍ

COREN/RS 356279

*Recebido
13/03/2020
Simoni Beck*



Secretaria Municipal
da Saúde



Município de Ijuí – Poder Executivo
Secretaria Municipal da Saúde
Rede de Urgência e Emergência Municipal-RUE

ANEXO I:

ITEM	MATERIAL	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	UNIDADE DE MEDIDA	QTDE	VALOR REFERÊNCIA
01	Aparelho localizador de veias 41903	Aparelho localizador de veias com luz de led colorida para auxiliar na localização de veias sob a pele de adultos, crianças e pessoas obesas, utilizado diretamente sobre a pele ressaltando as veias para aplicação de medicação e realização de punção; deve ser compacto, portátil, leve e de fácil manuseio. Deve acompanhar baterias AAA, com tempo de duração de no mínimo 30 minutos. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA.	UNIDADE	10	R\$ 133,00
02	Aspirador cirúrgico descartável com ponteira rígida a vácuo-18cm 42533	Aspirador cirúrgico descartável, com manopla anatômica e acabamento texturizado; manopla com furo para controle do fluxo de aspiração; Ponteira de PVC rígido e transparente, com 6mm de diâmetro externo, permitindo total visualização do material aspirado. Bico da ponteira macio, atraumático de alta eficiência, que evita entupimentos. Extensão em PVC cristal com 3 metros e conector de Látex na ponta. Tamanhos. Ponteira de 18 cm com extensão de 3 metros. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: BIOMEDICAL	UNIDADE	100	R\$ 85,00
03	Aquecedor em banho maria 41912	Aquecedor a Banho Maria destinado para aquecimento de soro fisiológico. Equipamento com controlador de temperatura, com capacidade mínima de 15	UNIDADE	02	R\$ 800,00

		frascos de 300 ml, com galheteiro removível para manuseio dos frascos sem contato manual; estrutura em monobloco, de aço inox, apresentando cuba com cantos arredondados e isolamento térmico. Deverá apresentar controlador digital e som sistema de timer; apresentando resistência blindada em aço inox; com bomba circulante para homogeneização da temperatura da água. Dimensões: 375 mmx450 mmx450 mm. Dimensões da cuba: 240 mmx 250 mmx 400 mm. Potência 2700 watts – 220 volts.			
04	Avental descartável 42534	Avental descartável em manga longa, com elástico nos punhos, na cor azul, gramatura 30, confeccionado em TNT e 100% polipropileno, descartável, tamanho único, amarração em tiras. Pacote com 10 unidades.	Pacote	300	R\$ 35,90
05	Avental plástico descartável 42535	Avental plástico descartável, tipo barbeiro, na cor branca, em polietileno, com mangas longas com elásticos nos punhos; amarração em tiras. Dimensões: 1,40 x 0,70 m. Pacotes com 25 unidades.	PACOTE	300	R\$ 72,50
06	Cabo bipolar para Bisturi Eletrônico 42536	Cabo bipolar para Bisturi Eletrônico compatível com a marca EMAI. Deverá ser autoclavável.	UNIDADE	04	R\$ 252,00
07	Caneta Padrão de Baixa para Bisturi Eletrônico 35145	Caneta padrão de baixa compatível com bisturi eletrônico da marca Emai bp 150. Tensão de bico não pode exceder a 2kV. Deve ser autoclavável.	UNIDADE	05	R\$ 260,00
08	Caneta para Marcação de Pele 39397	Caneta para demarcação cirúrgica, com secagem rápida. Ponta Extra-fina. Não tóxica. Impermeável à água. Resistente ao povidine, álcool e sangue. Deve ser entregue kit com três cores: 1 (uma) caneta da cor preta, 1 (uma) caneta da cor vermelha e 1 (uma) caneta da cor azul.	KIT COM 03 UNIDADES	10	R\$ 200,00
09	Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 2,5 35147	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 2,5 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas	UNIDADE	20	R\$ 44,00

		<p>arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; calibre 2,5; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER</p>			
10	<p>Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 3,0</p> <p>35148</p>	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 3,0 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; <u>calibre 3,0</u>; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER</p>	UNIDADE	20	R\$ 44,00
11	<p>Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 3,5</p> <p>35149</p>	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 3,5 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para</p>	UNIDADE	20	R\$ 44,00

		<p>seringas; calibre 3,5; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER</p>			
12	<p>Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 4,0</p> <p>35150</p>	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 4,0 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; calibre 4,0; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER</p>	UNIDADE	20	R\$ 47,00
13	<p>Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 4,5</p> <p>35151</p>	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 4,5 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; calibre 4,5; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura</p>	UNIDADE	20	R\$ 47,00

		<p>asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER</p>			
14	<p>Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 5,0</p> <p>35152</p>	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 5,0 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; calibre 5,0; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER</p>	UNIDADE	20	R\$ 47,00
15	<p>Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 5,5</p> <p>35153</p>	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 5,5 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; calibre 5,5; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.</p>	UNIDADE	20	R\$ 47,00

		EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER			
16	Cânula de Traqueostomia Estéril Descartável Calibre 6,0 35154	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CALIBRE 6,0 FIO RADIOPACO. Confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, termosensível; composta por cânula externa longa com balão de alto volume e baixa pressão e introdutor; cânula interior e com fio radiopaco e sistema de ajuste de comprimento da cânula; asas para fixação com flange com impressão visível e indelével e fita; de fácil manuseio que não cause traumatismo com mandril com pontas arredondadas e cânula com marcação a cada 1cm; guarnição de insuflação universal para seringas; calibre 6,0 ; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: COMPER	UNIDADE	20	R\$ 55,00
17	Cânula nasal para oxigênio nº 12 39399	Cânula nasal para oxigênio nº 12, para oxigenoterapia composta por uma tubulação de silicone 100%, translúcida, dureza Shore 70 ±2 com a extremidade distal aberta em forma cilíndrica que se conecta a um arco em silicone formando assim dois pontos de injeção de oxigênio sobre um arco nasal. Estas tubulações em sua extremidade proximal estão ligadas a um conector bifurcado composto em PVC (cloreto de polivinila), o qual tem no seu outro extremo um tubo alargador de PVC de diâmetro externo de 6,40 mm, com comprimento total de 2100 mm, terminando em um conector cilíndrico de PVC, com diâmetro externo de 8,60 mm, diâmetro interno 5,6 mm e um comprimento de 40 mm. A parte que se encaixa no nariz está anatomicamente curvada sobre o lábio superior. Os tubos dentro das fossas nasais	PACOTE COM 10 UNIDADES	100 PACOTES	R\$ 47,00

		<p>são reguláveis em sua profundidade. Seu posicionamento seguro permite uma completa liberdade de movimentos do paciente. O alargador possui um dispositivo interno que não permite em nenhum momento a interrupção da administração de oxigênio. Características: Cateter 100% Silicone; Canalículas reguláveis que possibilitam adequá-las ao tamanho das fossas nasais do paciente; Não causam dermatites; Posicionamento seguro, permitindo liberdade total de movimento ao paciente; Acompanha extensão em PVC; Estéril. D.E = 2,30mm; D.I. = 1,25mm; Comprimento = 210cm.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro na ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: ADVANTIVE</p>			
18	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 1 39408</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 1 para pacientes de 2Kg a 5Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico com estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote, conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4</p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76

19	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 1,5</p> <p>391409</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 1,5 para pacientes de 5Kg a 12Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico com estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote e canal para passagem de sonda gástrica de aspiração. Conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4</p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76
20	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 2</p> <p>394110</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 2 para pacientes de 10Kg a 25Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico com estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote e canal para passagem de sonda gástrica de aspiração. Conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE</p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76

		AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4			
21	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 2,5</p> <p>39411 ✓</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 2,5 para pacientes de 25Kg a 35Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico e estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote e canal para passagem de sonda gástrica de aspiração. Conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4</p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76
22	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 3</p> <p>29385</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 3 para pacientes de 30Kg a 60Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico e estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote e canal para passagem de sonda gástrica de aspiração. Conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser</i></p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76

		<p><i>realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4.</p>			
23	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 4 29386</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 4 para pacientes de 50Kg a 90Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico e estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote e canal para passagem de sonda gástrica de aspiração. Conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4.</p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76
24	<p>Cânula Supraglótica (Mascara Laríngea) Tamanho 5 29387</p>	<p>Cânula Supraglótica tamanho 5 para pacientes acima de 90Kg, com cuff de gel não insuflável, feito de elastômero termoplástico flexível, de formato anatômico e estabilizador de cavidade oral. Possui integrado ao sistema bloqueador de mordida, bloqueador de epiglote e canal para passagem de sonda gástrica de aspiração. Conector de 15mm para conexão em equipamentos respiratórios. Deve ser estéril, livre de látex e PVC.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p><i>A empresa vencedora deverá realizar</i></p>	UNIDADE	30	R\$ 79,76

		<p><i>treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Secretaria de Saúde e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i></p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU AURAONCE 4.</p>			
25	<p>Capote Cirúrgico 33489</p>	<p>Capote Cirúrgico tamanho adulto, tipo avental, modelo Unisex de manga longa em tecido 100% algodão. Deve ter abertura nas costas, com amarrilho. Cor: azul. Comprimento: longo, mínimo de 1,20m. Punho em malha: sanfonado.</p>	UNIDADE	10	R\$ 253,00
26	<p>Cardioversor 41926</p>	<p>Cardioversor Bifásico eletrônico, microprocessado, deve ser leve e portátil, desenvolvido e projetado para monitorização de sinais vitais, cardioversão e/ou desfibrilação. Utilizado em pacientes adultos e infantis e neo natos em todo ambiente hospitalar ou veículos de resgate. Com tecnologia bifásica, exponencial truncada, com alça para transporte incorporada. Possui display de LCD (cristal líquido colorido, de 7", de alta definição com ajuste de contraste. O equipamento deve ter as seguintes funções:</p> <p>Modo DEA capaz de analisar o ECG do paciente e identificar automaticamente a presença ou não de Fibrilação Ventricular (FV) e Tarquicardia Ventricular</p> <ul style="list-style-type: none"> • deve acompanhar eletrodos infantis. • Oximetria de pulso com curva pletismográfica, indicação de valores da saturação de oxigênio e frequência de pulso, mostrados no display numérico e em porcentagem. Amplitude de onda pletismográfica ajustada na tela. Deve possuir completo sistema de alarmes e indicação auditiva e visual no nível SPO2, através do tom do sinal do pulso. Os volumes dos alarmes e do indicador auditivo de pulso são ajustados independentemente. Faixa de amostragem mínima: de 70 a 100%. Deve acompanhar: sensor SPO2 adulto clip, infantil clip, universal Y e de orelha. <p>Pressão não invasiva (PNI), com medidas de pressão arterial sistólica, diastólica e média; pelo método oscilométrico em</p>	UNIDADE	03	R\$ 18.500

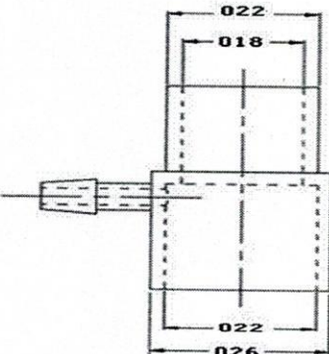
pacientes adulto, pediátrico e neonatal. Deve apresentar os dados simultâneos na tela, modo de operação manual e automático. No modo automático são programáveis de 01 a 120 minutos. Intervalo programável de insuflar o manguito. Zero automático antes de cada medida. Alarme para pressão mínima, média e máxima. Possui alarmes programáveis sonoro e visual que são acionados automaticamente, quando forem excedidos os limites inferiores e superiores dos valores ajustados, para a pressão arterial e frequência cardíaca. Faixa de medida da pressão arterial: até 300 NMNhG. Faixa de medida da frequência cardíaca: de 30 BPM a 250 BPM.

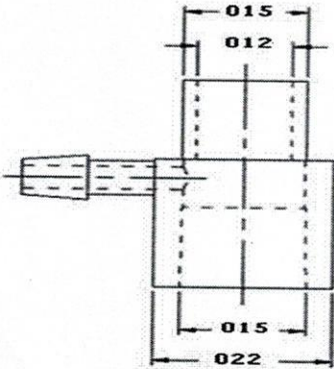
- Deve acompanhar braçadeira, manguito/mangueira nos tamanhos adulto, obeso, infantil e neonatal.
- ECG com impressora de alta resolução com registro automático e manual de canal, com opcional de dois canais, acionamento manual ou automático após cada disparo. Possibilita registros manuais independentes de cardioversão pelas pás, tais como: data e hora, impedância, frequência cardíaca, nível de energia selecionada na desfibrilação, impedância, desfibrilação sincronizada, acionamento do alarme, derivação, amplitude do ECG. Registro em papel termo sensível com velocidade de impressão de 12,5-25-50mm/seg.

ESPECIFICAÇÕES GERAIS: A carga para Desfibrilação deve ser possibilitada para até 360 joules, sendo a escala da seguinte forma: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 45, 50 joules para desfibrilação infantil (pá externa) e interna adulta (pá interna) de 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 70, 90, 100, 110, 120, 150, 180, 200, 270, 360, joules para desfibrilação adulta (pá externa). Bateria deve ser de Lithium Polímero, intercambiável, recarregável com carregador interno gerenciável, com capacidade para até 220 choques e monitoramento de até 10 horas, com bateria em plena carga. Tempo de recarga total em até 04 horas. Peso: Aproximadamente 4 kg, incluindo os acessórios. As pás para uso adulto e infantil

externa intercambiáveis, adulto e infantil internas, devem acompanhar o aparelho, e o

		<p>suporte para as pás, deve ser através de sistema de fixação eletromagnético. Alimentação bivolt: 100 a 240 VAC – 50/60H. O equipamento deve estar em conformidade com as normas ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2012.</p> <p>Apresentar Certificado BPF/Anvisa e Registro no Ministério da Saúde.</p> <p>O aparelho deve vir com todos os acessórios para utilização em adultos, pediátricos e neonatais.</p> <p>A empresa/fornecedor deverá realizar capacitação</p> <p>*Enviar folders para avaliação.</p>			
27	<p>Catéter de acesso central adulto</p> <p>41931</p>	<p>Kit de Cateter de acesso venoso central mono lúmen adulto de 14G, 10FR e 20 cm utilizado para inserção periférica no sistema central, fabricado em material 100% silicone implantável; com tempo de permanência até 30 dias; compatível com antisséptico de base alcoólica. O kit deverá se composto de: 01 cateter mono lúmen, 01 fio guia com avançador, 01 agulha introdutora exclusiva pra o fio guia, 01 dilatador, 01 seringa fenestrada para auxiliar a inserção do fio guia e um conector livre de agulha e tampa.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro no MS/ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>	UNIDADE	36	R\$ 130,00
28	<p>Circuito de ventilação mecânica adulto</p> <p>39432</p>	<p>Circuito de ventilação mecânica adulto, constituído de conector angular 90°, tubo respiratório, tubo de medição de fluxo e válvula de respiração, membrana de válvula de respiração e pulmão teste. Tubo respiratório com linhas de medição , 1,5 metros e tubo de medição de fluxo, ambos em borracha de silicone, caixa do sensor de fluxo e válvula de respiração em polisulfônio; membrana de válvula de respiração em borracha de silicone. Todo circuito reutilizável e esterilizável em autoclave, compatível com respirador mecânico de transporte da Dräger Medical Oxilog 3000.</p>	UNIDADE	03	R\$ 780,00
29	<p>Circuito de ventilação mecânica infantil</p> <p>39433</p>	<p>Circuito de ventilação mecânica infantil, constituído de conector angular 90°, tubo respiratório, tubo de medição de fluxo e válvula de respiração, membrana de válvula</p>	UNIDADE	02	R\$ 780,00

		de respiração e pulmão teste. Tubo respiratório com linhas de medição , 1,5 metros e tubo de medição de fluxo, ambos em borracha de silicone, caixa do sensor de fluxo e válvula de respiração em polisulfônio; membrana de válvula de respiração em borracha de silicone. Todo circuito reutilizável e esterilizável em autoclave, compatível com respirador mecânico de transporte da Dräger Medical Oxilog 3000.			
30	Compressa de Campo Operatório 23517	Compressa de campo operatório de 45x50, gramatura 50, 4 camadas de cadaço, alva, não estéril, 100% algodão, isento de amido, isento de substância gordurosas e alvejantes ópticos, as camadas de tecidos devem possuir amarração entre elas para evitar que uma deslize sobre a outra , as bordas devem possuir costuras para evitar desfiamento, e uma delas deve possuir cadaço dupla em tecido quádruplo, pacote com 50 unidades. Peso do pacote de 2500 a 2800 gramas. Conforme ABNT NBR 13843, com alça de apoio em algodão. Deve conter dados do fabricante e numero de registro na ANVISA. Pacote com 50 unidades. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for das Marcas pré-aprovadas: AMERICA MEDICAL com gramatura de acordo com solicitado, MARCA NEVE.	PACOTE COM 50 UNIDADES	1.000 PACOTES	R\$ 101,90
31	Conector adulto T de AYRE 39490	Conector adulto, T de AYRE Conector 22 m x 22 f x 26 m com saída em PP, material passivo de desinfecção. Ilustrado na figura abaixo. 	UNIDADE	20	R\$ 53,00
		EXIGE-SE 01 UNIDADE DE			

		AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: OXIGEL			
32	Conector infantil T de AYRE 39451	Conector infantil, T de AYRe; Conector 15 m x 15 f x 22 m com saída em PP; material passivo de desinfecção. Ilustrado na figura abaixo. 	UNIDADE	30	R\$ 51,45
		EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: OXIGEL.			
33	Chaveiro sobrevivência quebra vidros e corta cinto 39452	Chaveiro sobrevivência quebra vidros e corta cinto; lâmina de aço inox para cortar cinto de segurança e roupas grossas; pino de aço temperado com mola de alta pressão; quebre vidros temperados para uma fuga rápida; quatro cores disponíveis ; dimensões : comprimento total com argola inseridas : 7,3cm; comprimento da argola removível: 3,5cm; comprimento da ferramenta sem argola removível: 6,3cm; diâmetro externo da cabeça: 1,2cm; diâmetro interno da cabeça (pino); 4mm; comprimento da capa de proteção da lâmina :5,2cm; abertura para acesso a lâmina : 3mm EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: TAC-FORCE.	UNIDADES	15	R\$ 89,10
34	Equipo para bomba de infusão LIFEMED	Equipo para bomba de infusão macrogotas, compatível com a bomba de infusão LIFEMED. Com finalidade de infundir	UNIDADE	3.000	R\$ 26,10

	39464	<p>soluções parenterais em paciente por gravidade. Pode ser combinado com agulhas, escalpes, cateter, torneira e outro dispositivos de infusão. DESCRIÇÃO:</p> <p>*Ponta Perfurante (Trifacetado) destinado à adaptação do Equipo em bolsas ou frascos plásticos, acompanhado de Tampa Protetora. *Câmara Gotejadora flexível ajustada para macrogotas com 20 gotas = 1ml. *Respiro de ar com filtro bacteriológico 0,2μ, assegura que todo ar admitido no interior do sistema seja filtrado, evitando o colapamento do soro.</p> <p>*Tubo flexível em PVC, transparente, é destinado a transportar o líquido do recipiente de solução ao acesso venoso.</p> <p>*Pinça Rolete ou Regulador de Fluxo destinado ao controle de gotejamento, regula o fluxo de solução entre o zero e o máximo. *Pinça Clamp ou pinça "corta fluxo" assegura a interrupção do fluxo de solução quando necessário. *dispositivo flexível ,para encaixe em bomba de infusão.</p> <p>*Esterilizados por Óxido de Etileno, com validade de 5 anos a partir da data de fabricação. Deve estar de acordo com a ABNT NBR ISO 8536-5. EMBALAGEM: Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme plástico transparente, com abertura asséptica, rotulagem em conformidade com a RDC 185/2001, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote e registro no MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA.</p>			
35	Esfigmomanômetro Adulto 27574	Esfigmomanômetro aneróide Adulto. Montagem do equipamento livre de engrenagens. Resistência a quedas comprovada pela fábrica. Garantia de Calibração de fábrica de no mínimo 5 anos. Manômetro com giro de 360°. Mostrador variando de 0 a 300 mmhg. Precisão certificada pelo INMETRO de ± 3 mmhg.	UNIDADE	300	R\$ 492,70

		<p>Manguito e pêra de insuflação confeccionados em neoprene, livres de látex. Braçadeira confeccionada em nylon, fechamento com velcro e lavável. Braçadeira com sinalizador da posição de artéria para aferição e de limites de tamanho impressos com marca de controle de Circunferência do braço. Braçadeira tamanho adulto: 29 a 42 cm. Pêra de insuflação com válvula. Deve acompanhar bolsa para acondicionamento do produto.</p> <p>Apresentar Registro no Ministério da Saúde e aferição no INMETRO. A Empresa/Fornecedor deverá oferecer assistência Técnica permanente, com reposição de peças e acessórios originais de fábrica.</p> <p>EXIGE-SE 01 unidade do produto de AMOSTRA A SER ENCAMINHADA PARA AVALIAÇÃO.</p> <p>Marcas pré-aprovadas: WECH ALLYN 25-34 CM, WELCH ALLYN adulto 11, PA MED Premium.</p>			
36	<p>Extensão em Nylon Trançado para Oxigênio – 1m</p> <p>33256</p>	<p>Extensão em Nylon Trançado para Oxigênio com capacidade para até 250 libras de pressão e conectores para rede de gás. As conexões devem estar de acordo com a norma da ABNT NBR 11906. Medida de comprimento de 1 metro.</p>	UNIDADE	10	R\$ 83,40
37	<p>Fio de Sutura Absorvível Poliglactina 3-0</p> <p>39486</p>	<p>Fio de sutura absorvível poliglactina 3-0, Com agulha CT 1/2 - 1,6cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Os fios de sutura são esterilizados por Óxido de Etileno. * São absorvíveis. * Compostos de compolímero obtido a partir de Glicolida e Lactida, revestida com Poliglactina 370 e Estearato de Cálcio. * É incolor e construída por trançamento. * A perda progressiva da força tênsil e eventual absorção da Sutura Revestida ocorrem por meio de hidrólise. * A absorção se inicia com uma perda de força tênsil seguida por perda de massa. <p>Apresentar:</p> <p>- Registro no MS/ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA.</p>	CAIXA COM 24 UNIDADES	02	R\$ 290,00
38	<p>Fio de Sutura Absorvível Poliglactina</p>	<p>Fio de sutura absorvível poliglactina 4-0, Com agulha CT 1/2 - 1,6cm.</p>	CAIXA COM 24 UNIDADES	02	R\$ 256,12

	<p>4-0 39487</p>	<p>* Os fios de sutura são esterilizados por Óxido de Etileno. * São absorvíveis. * Compostos de copolímero obtido a partir de Glicolida e Lactida, revestida com Poliglactina 370 e Estearato de Cálcio. * É incolor e construída por trançamento. * A perda progressiva da força tênsil e eventual absorção da Sutura Revestida ocorrem por meio de hidrólise. * A absorção se inicia com uma perda de força tênsil seguida por perda de massa. Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>			
39	<p>Fio de Sutura Linho TAMANHO 0 39501</p>	<p>Fio de sutura linho tamanho 0, devendo apresentar uma sutura cirúrgica do tipo não absorvível de origem vegetal. Suas fibras são processadas resultando em fios de polifilamentos de cor branca, torcidos de alta resistência tênsil providos de agulhas cirúrgicas de aço inox. O produto atende as especificações da NBR 13904 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas e Farmacopéia Brasileira para Suturas Cirúrgicas não absorvíveis. Indicação Incisões cirúrgicas; Cirurgias Gerais; Ginecologia/Obstetrícia; Cirurgias Cardiovasculares; Cirurgias Plásticas. Absorção Não absorvível A sutura é apresentada estéril em comprimentos preestabelecidos validade de 5 anos, após a data de fabricação. CAIXA COM 24 ENVELOPES PRODUTO DE USO ÚNICO. ESTÉRIL. NÃO RE-ESTERILIZAR. DESCARTAR ENVELOPES ABERTOS E NÃO UTILIZADOS. MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: ÓXIDO DE ETILENO Registro no Ministério da Saúde Nº 10243410011. Apresentar: - Registro no MS/ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE</p>	CAIXA COM 24 UNIDADES	10	R\$ 188,10

		AMOSTRA.			
40	Fita Isolante (vermelha) 32445	Fita Isolante colorida Classe C. Resistente a Raios UV. Resiste a temperatura de até 90 °C. Composição de Filme de PVC com adesivo a base de borracha. Tamanho de 18MM x 5m.	ROLO	10	R\$ 17,69
41	Fita Isolante (amarela) 32446	Fita Isolante colorida Classe C. Resistente a Raios UV. Resiste a temperatura de até 90 °C. Composição de Filme de PVC com adesivo a base de borracha. Tamanho de 18MM x 5m.	ROLO	10	R\$ 17,69
42	Fita Isolante (verde) 32447	Fita Isolante colorida Classe C. Resistente a Raios UV. Resiste a temperatura de até 90 °C. Composição de Filme de PVC com adesivo a base de borracha. Tamanho de 18MM x 5m.	ROLO	10	R\$ 17,69
43	Fita Isolante (azul) 32448	Fita Isolante colorida Classe C. Resistente a Raios UV. Resiste a temperatura de até 90 °C. Composição de Filme de PVC com adesivo a base de borracha. Tamanho de 18MM x 5m.	ROLO	10	R\$ 17,69
44	Fita Isolante (branca) 32449	Fita Isolante colorida Classe C. Resistente a Raios UV. Resiste a temperatura de até 90 °C. Composição de Filme de PVC com adesivo a base de borracha. Tamanho de 18MM x 5m.	ROLO	10	R\$ 17,69
45	Fita Isolante (Preta) 39502	Fita Isolante colorida Classe C. Resistente a Raios UV. Resiste a temperatura de até 90 °C. Composição de Filme de PVC com adesivo a base de borracha. Tamanho de 18MM x 5m.	ROLO	10	R\$ 17,69
46	Fita Zebrada Amarela e preta sem Adesivo 39552	Fita Zebrada Amarela e preta sem Adesivo formada por filme de polietileno linear de baixa densidade com impressão diagonal nas cores amarela e preta sucessivamente. Ela não é adesivada e deve ser usada para demarcação e limitação de acesso às áreas de risco. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: PLASTICOR	ROLO COM 200M	10	R\$ 14,93
47	Flaconete de soro fisiológico de 5 ml 42014	Solução injetável de cloreto de sódio 0,9%, no volume de 05ml. Para uso intravenoso. Indicado para restabelecer fluido celular e eletrólitos. É utilizado para repor água e eletrólitos em caso de alcalose metabólica de grau moderado, em carência de sódio, e como diluente para medicamentos. Composição: cloreto de sódio 0,9g, veículo	CAIXA COM 100 UNIDADES	100	R\$ 112,18

		<p>q.s.p. – 05 ml. Conteúdo eletrolítico: Na⁺ 154mEq/L e Cl⁻ 154mEq/L, Osmolaridade 308 mOsm/L, pH 4,50-7,00. Caixa com 100 unidades</p> <p>Prazo de Validade de no mínimo 12 meses a contar da entrega na SMS.</p> <p>Apresentar registro ANVISA.</p>			
48	<p>Fixador citológico spray de 30ml</p> <p>23548</p>	<p>Solução de propilenoglicol e álcool absoluto com propriedades de fixação e sustentação da integridade celular de esfregaços de material biológico estendidos em lâmina de vidro, os esfregaços fixados pelo fixador citológico, e submetidos à coloração de Papanicolau devem apresentar excelente características tintoriais com ausência de pseudo-acidofilias. Validade mínima de 02 anos no ato da entrega do produto a SMS</p> <p>Apresentar registro na ANVISA.</p>	FRASCO DE 30 ml	500	R\$ 13,69
49	<p>Kit Completo Epap - Adulto</p> <p>39557</p>	<p>Kit Completo Epap – adulto:</p> <p>Kit para ofertar pressão positiva ao final de expiração através de máscara facial. Composto por máscara, conexão em T com válvula unidirecional, válvula de PEEP ajustável de 5 a 20 cmH2O e fixador cefálico em tecido. Reutilizável. 01 Presilha flexível; 01 Máscara facial anatômica; 01 Válvula de PEEP ajustável; Fixador em Silicone. Produto isento de látex.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>	UNIDADE	20	R\$ 339,00
50	<p>Kit Completo Epap - Pediátrico</p> <p>39558</p>	<p>Kit Completo Epap – pediátrico:</p> <p>Kit para ofertar pressão positiva ao final de expiração através de máscara facial. Composto por máscara, conexão em T com válvula unidirecional, válvula de PEEP ajustável de 5 a 20 cmH2O e fixador cefálico em tecido. Reutilizável. 01 Presilha flexível; 01 Máscara facial anatômica; 01 Válvula de PEEP ajustável; Fixador em Silicone. Produto isento de látex.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>	UNIDADE	20	R\$ 339,00

51	<p>Kit drenagem de tórax com frasco Compatível com dreno 30 FR</p> <p>42017</p>	<p>Kit drenagem de tórax compatível com dreno 30FR acompanhado de frasco e acompanha conector universal para adaptação a extensão do kit de drenagem. Frasco em PVC cristal rígido, com tampa de rosca rápida contendo 3 vias. Tubo extensor em PVC cristal e pinça plana corta fluxo. Contém alça de sustentação em PVC, tubo interno biselado, anel de vedação em silicone, conector universal para dreno e espiral para evitar o acotovelamento do tubo. Deve permitir visualização total das drenagens através do sistema; Esterilizado em óxido de etileno (ETO); Dispensa a limpeza e reesterilização dos medidores de vidro. Compatível com dreno de 30FR.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/Anvisa.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>	UNIDADE	15	R\$ 170,00
52	<p>Kit drenagem de tórax com frasco Compatível com dreno 32FR</p> <p>42018</p>	<p>kit drenagem de tórax compatível com dreno 32FR com frasco e acompanha conector universal para adaptação a extensão do kit de drenagem. Frasco em PVC cristal rígido, com tampa de rosca rápida contendo 3 vias. Tubo extensor em PVC cristal e pinça plana corta fluxo. Contém alça de sustentação em PVC, tubo interno biselado, anel de vedação em silicone, conector universal para dreno e espiral para evitar o acotovelamento do tubo. Deve permitir visualização total das drenagens através do sistema; Esterilizado em óxido de etileno (ETO); Dispensa a limpeza e reesterilização dos medidores de vidro.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/Anvisa.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>	UNIDADE	15	R\$ 170,00
53	<p>Kit para Drenagem Torácica com Frasco e acompanhado de</p>	<p>Kit para drenagem torácica com frasco e acompanhado de dreno 30FR com frasco, dreno e acompanha conector universal para adaptação a extensão do kit de drenagem.</p>	UNIDADE	15	R\$ 180,00

	<p>Dreno 30FR 39559</p>	<p>Frasco em PVC cristal rígido, com tampa de rosca rápida contendo 3 vias. Tubo extensor em PVC cristal e pinça plana corta fluxo. Contém alça de sustentação em PVC, tubo interno biselado, anel de vedação em silicone, conector universal para dreno e espiral para evitar o acotovelamento do tubo. Deve permitir visualização total das drenagens através do sistema; Esterilizado em óxido de etileno (ETO); Dispensa a limpeza e reesterilização dos medidores de vidro. Deve ter registro no MS/Anvisa. O Dreno Torácico deve ser confeccionado em silicone grau farma de alta resistência e flexibilidade, não sofrendo envelhecimento, endurecimento, ou alteração de nenhuma de suas características. Possui propriedades naturais antialérgicas e antiaderentes. Fácil posicionamento e visualização por radioscopia, furo indicador de posicionamento e acompanhado de conector universal ajustável. Esterilizado em óxido de etileno (ETO). Comprimento do dreno de 50cm. Dreno de tórax 30FR, diâmetro 7,0x10.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/Anvisa.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>			
54	<p>Kit para Drenagem Torácica com Frasco e acompanhado de Dreno 32FR 39560</p>	<p>Kit para drenagem torácica com frasco e acompanhado de dreno 32FR com frasco, dreno e acompanha conector universal para adaptação a extensão do kit de drenagem. Frasco em PVC cristal rígido, com tampa de rosca rápida contendo 3 vias. Tubo extensor em PVC cristal e pinça plana corta fluxo. Contém alça de sustentação em PVC, tubo interno biselado, anel de vedação em silicone, conector universal para dreno e espiral para evitar o acotovelamento do tubo. Deve permitir visualização total das drenagens através do sistema; Esterilizado em óxido de etileno (ETO); Dispensa a limpeza e reesterilização dos medidores de vidro. Deve ter registro no MS/Anvisa. O Dreno Torácico deve ser confeccionado em</p>	UNIDADE	15	R\$ 180,00

		<p>silicone grau farma de alta resistência e flexibilidade, não sofrendo envelhecimento, endurecimento, ou alteração de nenhuma de suas características. Possui propriedades naturais antialérgicas e antiaderentes. Fácil posicionamento e visualização por radioscopia, furo indicador de posicionamento e acompanhado de conector universal ajustável. Esterilizado em óxido de etileno (ETO). Comprimento do dreno de 50cm. Dreno de tórax 32FR, diâmetro 7,5x10,7.</p> <p>Apresentar: - Registro no MS/Anvisa.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA</p>			
55	<p>Lacre de Segurança para Carro de Emergência</p> <p>29424</p>	<p>Lacre de Segurança para Carro de Emergência. Confeccionado em Polipropileno. Lacre tupo "espinha de peixe" Ideal p/ carrinhos de emergência por ser prático e simples na hora de Lacrar e deslacrar o carrinho quando necessário.</p>	UNIDADE	500	R\$ 1,54
56	<p>Lanterna Big 30cm Recarregável Com 15 LEDS</p> <p>35197</p>	<p>LANTERNA BIG 30CM RECARREGÁVEL COM 15 LEDS Características; Alto brilho; refletores especiais; Bateria (interna); Plug de carregamento embutido; Voltagem: Bivolt; Chave de 3 posições; 2 opções de acendimento: 5 ou 15 LED's; Peso Bruto 0,400; Alimentação Bateria; Garantia (Fabricante) Contra defeitos de fabricação.</p> <p>Apresentar: - Folder ou prospecto ilustrado.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: QIAO YU.</p>	UNIDADE	6	R\$ 73,40
57	<p>Lanterna de cabeça</p> <p>42020</p>	<p>Lanterna de Cabeça Led cree Q-5 taue TD-F11 38000w/110000lumens, com foco ajustável, luz traseira vermelha.</p>	UNIDADE	10	R\$ 185,90
58	<p>Lanterna Mini Tática Profissional Recarregável</p> <p>39119</p>	<p>Lanterna Mini Tática Profissional Recarregável; Potência 158000w 268000 lumens; Peso aprox; 76 gm; Botão on/off traseiro; Proteção ambiental; Impermeável; À Prova de explosão; Aerometal alta</p>	UNIDADE	10	R\$ 108,90

		<p>intensidade; Resistência ao desgaste; Tecnologia especial de galvanoplastia; Irradiação na distância de até 100 metros; Visibilidade de aprox; 800 metros; tamanho 9x5 2x5; Foco deslizante; 3 modos de operação: luz baixa, alta e strobo pisca; Tempo para carregar a bateria apro: 2 horas; Possível carregar aprox: 500 vezes; Tempo de duração em uso aprox: 3 horas; a Prova d'água; a prova de explosão; ITENS INCLUSOS: 1 Bateria recarregável; 1 Carregador bivolt; 1 Ponta estroboscópica.</p> <p>Apresentar: - Folder ou prospecto ilustrado.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: INVICTUS</p>			
59	<p>Lanterna Recarregável 23 LEDS Bivolt 35200</p>	<p>Lanterna Recarregável 23 Leds; dois ajustes de luminosidade: 9 Leds ou 23 Leds; com bateria interna recarregável; 23 Leds de longa durabilidade; ajuste de intensidade da luminosidade; Bivolt (127V e 220V); Tecnologia LED; Bateria recarregável; Autonomia: 9 Leds: 20 horas de autonomia; 23 Leds: 8 horas de autonomia.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: QIAO YU</p>	UNIDADE	05	R\$ 99,00
60	<p>Lona Preta 26718</p>	<p>Lona preta 8 x 100 metros Lona plástica fabricada com polietileno de baixa densidade; recicláveis, largura 8 mts, comprimento 100 mts, espessura 70u.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA COM DIMENSÕES 20 X 20CM</p>	BOBINA	02	R\$ 184,00
61	<p>Luva de raspa 39585</p>	<p>Luva de raspa com reforço - Punho 15 cm; Palma e dorso em raspa de couro de qualidade com espessura entre 1,0 a 1,5 mm; Reforço de raspa na palma na parte interna da luva com costuras resistentes em linha de algodão ou de nylon; Comprimento de punho de 15,00 cm, tipo segurança sem</p>	UNIDADE	100	R\$ 46,20

		elástico, com corte modelo "Gun" com uma tira de reforço no polegar; com teste e aprovação pelas normas NBR 13712:1996 / 11030:1990 / 11054:1990 / 11057:1990 / 13335:1995 / 11055:1990, e Procedimento IP-4. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: PLAST MG			
62	Luva térmica 22415	Luva térmica, par, modelo mão de gato, comprimento de 53 cm, confeccionado em poliéster agulhado, forração externa de tecido Meta-aramida retardante a chamas, higienizável no punho e dorso; com palma de silicone higienizável, antiderrapante e impermeável a vapor, água e óleo com resistência térmica até 500°C; com forração interna em feltro agulhado 100% poliéster com tratamento em matelassê com tecido de algodão. Apresentar C.A. para agentes térmicos.	UNIDADE	10	R\$ 171,47
63	Manta SMS para Esterilização (80x80cm) 35210	Embalagem em não tecido SMS, composto de três camadas unidas termicamente, sendo duas camadas externas produzidas no processo Spunbond e compostas por fibras contínuas que conferem ao material resistência mecânica e maleabilidade e outra camada interna produzida pelo processo Meltblown e composta por um denso aglomerado de microfibras agindo como uma excelente barreira contra agentes contaminantes. Gramatura mínima de 60g/m ² . Deve apresentar: Laudo de BFE, Laudo Viral, Laudo de tempo de Esterilidade. Apresentar Registro na ANVISA/MS.	PACOTE COM 50 UNIDADES	800	R\$ 68,35
64	Monitor multiparamétrico 42539	Monitor multiparamétrico portátil, com peso máximo de 3 kg, com estabilidade diante de movimentos, podendo ser utilizado em UTIs móveis e ambulâncias (deverá ter conector de alimentação do tipo DC para os referidos veículos). O aparelho deverá estar apto para verificação dos seguintes parâmetros: ECG – Respiração – Oximetria – Pressão Não Invasiva – Temperatura, respiração. Tela TFT LCD de no mínimo 10", colorida de alta resolução e diferentes formatos de visualização, apresentação mínima de 06 formas de ondas simultâneas;	UNIDADE	03	R\$ 24.500,00

Análise do segmento ST, arritmias e detecção de marcapasso (em forma de onda na tela);
Apresentar sensores de SpO2 com detecção de baixa perfusão.
Bateria de Lítio, RECARREGÁVEL, integrada, com autonomia mínima de 02 (duas) horas.
Memória interna mínima de 120 horas de armazenamento de dados; Possibilidade de verificação de sinais de pacientes: recém-nascidos, pediátricos, infantis e adultos. Diante de alterações dos sinais emitirá alarmes tanto sonoros quanto visuais que poderão ser programados.
Deverá ter conexão com central monitorização tanto via cabo quanto por wireless.
Alça para transporte acoplada com indicação visual de alarme;
Suporte para fixação em macas integrado na alça;
Deverá ter disponível atualização de software via internet;

Deverá acompanhar impressora térmica de alta resolução;

Deverá apresentar proteção contra a interferência de desfibriladores e eletro cirúrgica;
Com relação aos parâmetros apresentados pelo aparelho, sua precisão deverá ser:
A- Com relação a pressão não invasiva: faixa de medição de 0-100mmHg;
B- Com relação a temperatura: faixa de medição de 15 – 45°C;
C- Com relação ao SPO2: faixa de saturação de 0-100% e faixa de pulso de 0-300bpm;
D- Com relação à respiração: faixa de medição de 5-120 respiração por minuto e alarme de apneia;
E- Com relação ao ECG: seleção em 03 vias, com análise de arritmia assistolia, VTACH e VFIB e, detecção de marcapasso.
Saída VGA para conexão com monitor externo;
Congelamento de imagem
Acessórios:
20 eletrodos de diferentes tamanhos (adulto, pediátrico e neonato)
01 Cabo paciente 3 vias;
01 Braçadeiras reutilizáveis em diversos tamanhos (neonato, pediátrico e adulto);
01Tubo Extensor PNI;
01 Cabo Extensor de Spo2;
01 Sensor de Spo2 Reutilizavel adulto, pediátrico e neonato;

		<p>01 Sensor de temperatura; 01 cabo de alimentação padrão ABNT; 01 Adaptador DC (18VDC,2.5A); 01 CD Manual de Operação; 01 Cabo paciente 05 vias; 01 Sensor de temperatura de pele. Garantia mínima de 02 (dois anos). Apresentar: - Registro no MS/ANVISA. <i>A empresa vencedora deverá realizar treinamento com certificado de habilitação a todos os Enfermeiros da Rede de Urgência e este treinamento deverá ser realizado em Ijuí, em datas a serem ajustadas.</i> - Apresentar folder do produto para avaliação.</p>			
65	Organizador Multiuso 10 litros 35220	Organizador multiuso produzido em polipropileno, material resistente e de alta. O organizador possui capacidade de 10 litros e tampa. Dimensões: Altura: aproximadamente 12,5cm; Largura: aproximadamente 41cm; Profundidade: aproximadamente 29cm. Não pode ser incolor/transparente/branco. A tampa deve ser com trava de segurança nas laterais.	UNIDADE	100	R\$ 65,89
66	Organizador Multiuso 13,5 litros 24746	Organizador multiuso produzido em polipropileno, material resistente e de alta. O organizador possui capacidade de 13,5 litros e tampa. Dimensões: Altura: aproximadamente 14cm; Largura: aproximadamente 43cm; Profundidade: aproximadamente 31cm. Não pode ser incolor/transparente/branco. A tampa deve ser com trava de segurança nas laterais.	UNIDADE	100	R\$ 71,39
67	Organizador Multiuso 30 litros 26801	Organizador multiuso produzido em polipropileno, material resistente e de alta. O organizador possui capacidade de 30 litros e tampa. Dimensões: Altura: aproximadamente 31cm; Largura: aproximadamente 31cm; Profundidade: aproximadamente 42cm. Não pode ser incolor/transparente/branco.	UNIDADE	100	R\$ 97,79
68	Pêra de Sucção para Eletrodo Cardiológico	Pêra de Sucção para eletrodo cardiológico. Pêra de látex de qualidade superior. 29439	UNIDADE	300	R\$ 5,35
69	Pinça bipolar curva para eletro cauterio 42540	Pinça bipolar curva para eletro cauterio compatível com a marca EMAI. Deverá ser autoclavável.	UNIDADE	04	R\$ 483,00

70	Pinça Heiss 14cm 39616	Pinça Heiss Reta de 14cm. Sem dente e com ranhura. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Garantia: 10 anos contra defeitos de fabricação. Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE. Apresentar Registro na Anvisa.	UNIDADE	150	R\$ 45,00
71	Reanimador Manual Neonatal 39624	Reanimador Manual Neonatal com parede dupla em silicone completo 100% livre de látex, (com reservatório), limitador de pressão embutido, sistema de válvula com obturador, permitindo observar a operação da válvula, alça integrada, todos os componentes 100% autoclavável a temperatura superior a 134°C incluindo o reservatório de O2, com válvula limitadora de pressão para proteção adicional. Utilizado para promover a ventilação artificial. Composição: balão em silicone parede dupla livre de látex neonatal de 250ml; <u>máscara facial com coxim inflável</u> ; válvulas superior e inferior, reservatório infantil de 1000ml; extensão de 2,0m; válvula para reservatório e bolsa para transporte. Deve acompanhar 10 reservatórios para reposição do reanimador manual com 1000ml, e 10 extensores de 2,0m composto de bucha para reservatório e bolsa para reservatório. Ser 100% autolavável, ter disponibilidade de peças de reposição individual. Apresentar: - Registro na ANVISA. - Folder ou prospecto ilustrado. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU.	UNIDADE	50	R\$ 1.448,00
72	Reanimador Manual Infantill 39625	Reanimador Manual Infantil com parede dupla em silicone completo 100% livre de látex, (com reservatório), limitador de pressão embutido, sistema de válvula com obturador, permitindo observar a operação da válvula, alça integrada, todos os	UNIDADE	50	R\$ 1.592,00

		<p>componentes 100% autoclavavel a temperatura superior a 134°C incluindo o reservatório de O2, com válvula limitadora de pressão para proteção adicional. Utilizado para promover a ventilação artificial. Composição: balão em silicone parede dupla livre de látex neonatal de 500ml; <u>máscara facial com coxim inflável</u>; válvulas superior e inferior, reservatório infantil de 1000ml; extensão de 2,0m; válvula para reservatório e bolsa para transporte. Deve acompanhar 10 reservatórios para reposição do reanimador manual com 1000ml, e 10 extensores de 2,0m composto de bucha para reservatório e bolsa para reservatório. Ser 100% autolavável, ter disponibilidade de peças de reposição individual.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro na ANVISA.</p> <p>- Folder ou prospecto ilustrado.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU</p>			
73	<p>Reanimador Manual Adulto</p> <p>39626</p>	<p>Reanimador Manual Adulto com parede dupla em silicone completo 100% livre de látex, (com reservatório), limitador de pressão embutido, sistema de válvula com obturador, permitindo observar a operação da válvula, alça integrada, todos os componentes 100% autoclavavel a temperatura superior a 134°C incluindo o reservatório de O2, com válvula limitadora de pressão para proteção adicional. Utilizado para promover a ventilação artificial. Composição: balão em silicone parede dupla livre de látex neonatal de 1600ml; <u>máscara facial com coxim inflável</u>; válvulas superior e inferior, reservatório infantil de 1000ml; extensão de 2,0m; válvula para reservatório e bolsa para transporte. Deve acompanhar 10 reservatórios para reposição do reanimador manual com 2500ml, e 10 extensores de 2,0m composto de bucha para reservatório e bolsa para reservatório. Ser 100% autolavável, ter disponibilidade de peças de</p>	UNIDADE	50	R\$ 1.592,00

		reposição individual, Apresentar: - Registro na ANVISA. - Folder ou prospecto ilustrado. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: AMBU			
74	Reservatório de O2 para reanimador manual 42026	Reservatório de O2, com capacidade de 1.500 ml, em silicone e nylon, autoclavável, utilizado em ressuscitador manual da marca Ambu.	UNIDADE	10	R\$ 250,00
75	Revitalizador de Instrumentais Cirúrgicos 17829	Solução revitalizadora de instrumentais cirúrgicos bem como para a limpeza interna de autoclaves. A solução deverá ser diluída na concentração de 100ml por 900ml de água, na temperatura de 60°C. Apresentação de 5 litros. Apresentar Registro na ANVISA.	GALÃO DE 05 LITROS	10	R\$ 349,80
76	Seladora manual para saco plástico 42027	Seladora manual térmica para saco plástico, com dispositivo luminoso indicativo da conclusão da selagem; voltagem de 220 v, possuir controle de temperatura no mínimo de 06 temperaturas, utilizada para fechamento de sacos plásticos produzidos em polietileno e polipropileno. O equipamento deverá vir composto de uma seladora, uma resistência e 5 fitas. Com no mínimo 01 (um) ano de garantia.	UNIDADE	03	R\$ 250,00
77	Seringa carpule com refluxo 1639	Seringa carpule com refluxo, confeccionado em aço inoxidável, autoclavável, projetada para utilização de qualquer tipo de tubete padronizado de anestésico. Com garantia mínima de 10 anos. Apresentar registro na ANVISA.	UNIDADE	100	R\$ 78,90
78	SONDA DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL Adulto 14FR 39623	SONDA DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL Adulto 14FR 120cm100% em Silicone translúcido e linha radiopaca em sua extensão, Possuir marcas ao longo de seu corpo que indicam a posição da ponteira no momento da introdução. Durabilidade em uso por até seis meses (180 dias) no paciente; Orifícios na ponteira distal e lateral; Acompanhar fio-guia em aço inox (modelos adulto e infantil) e fio-guia em nylon (modelo neonato e pediátrico). Pré-lubrificada; Com conector em "Y" de ajuste fácil a todos os tipos de equipo e peso distal externo de tungstênio. Esterilizadas em	UNIDADE	100	R\$ 27,30

		<p>óxido de etileno. Garantia contra defeitos de fabricação. Produto de uso único descartável.</p> <p>Apresentar:</p> <p>- Registro no MS/ANVISA.</p> <p>- Certificado de Boas Práticas de Fabricação da ANVISA.</p> <p>EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA somente se o produto cotado não for da Marca pré-aprovada: MEDICONE sonda de silicone 6000</p>			
79	<p>SONDA FOLEY Número 8 39655</p>	<p>SONDA FOLEY Número 8, Cateteres em látex com revestimento em elastômero de silicone, Formato Nelaton, Balões de 15 ml a 30 ml, Duas vias, com balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação com orifício distal e diâmetro interno liso, proporcionando uma drenagem rápida e eficiente; Conector universal que permita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora; Atóxico, não-pirogênico, de uso único e estéril (Esterilizado por Raio Gama); Embalado individualmente, tendo como embalagem primária, invólucro plástico transparente, seguido de Papel Grau Cirúrgico, preservando a integridade asséptica do produto; Com validade mínima de 04 (quatro) anos.</p> <p>Apresentar Registro no MS/Anvisa.</p> <p>Encaminhar 01 unidade de AMOSTRA para aprovação.</p> <p>Marcas pré-aprovadas: GMI.</p>	UNIDADE	50	R\$ 24,30
80	<p>Suporte para injeção 42541</p>	<p>Suporte para injeção regulável. Tripé em ferro fundido. Base em tubo redondo de 1" de diâmetro parede de 1,2mm. Pintura eletrostática a pó epóxi. Altura regulável com haste cromada e concha apoiadora estofada em courvim. Medidas (m): 0,80 (alt. mínima) X 1,15 (alt. máxima).</p>	UNIDADE	100	R\$ 117,85
81	<p>Suporte para Soro 42542</p>	<p>Suporte para soro com altura regulável e rodízios. Pés em ferro fundido com quatro rodízios de 2". Base em tubo redondo de 1" de diâmetro e parede de 1,2mm. Pintura eletrostática a pó epóxi. Altura regulável com haste cromada de tubo 3/4" de diam. com 4 ganchos. Medidas (m): 1,70 (alt. mínima) 2,30 (alt. máxima).</p>	UNIDADE	100	R\$ 265,00
82	<p>Tomada Dupla com Válvula para Oxigênio 33255</p>	<p>Tomada dupla com válvula de impacto para oxigênio, para ser utilizada na saída da válvula redutora. Composição em corpo de alumínio injetado e pintura eletrostática;</p>	UNIDADES	50	R\$ 73,57

		niples em latão cromado, as conexões devem seguir as normas da ABNT, borboleta confeccionada em polipropileno, na cor específica do gás conforme a ABNT.			
83	Torniquete alça 35270	Torniquete alça para estancar sangramento; materiais de alta resistência; O torniquete alça fabricado a partir de um pedaço sólido de alumínio; manter a sua força nas temperaturas mais extremas; Tri-anéis moldados acetil; Sistemas de bloqueio duplo garantir que a tensão; parafuso de ajuste de segurança impede a liberação acidental de pressão durante o movimento tático paciente; clipe de metal de fixação com parafuso de segurança para manter a tensão constante; molinete de alumínio para controle do sangramento; dois tri-anéis de plástico para proteger os Molinete; alça longa para acomodar uma variedade de tamanhos 'extremidades; estofamento macio na parte de trás para evitar a pele beliscar ou puxar cabelo; Tamanho embalado: 100x5 cm; Peso: 100 g. EXIGE-SE 01 UNIDADE DE AMOSTRA	UNIDADES	06	R\$ 43,61
84	Tubo de Silicone 42037	Tubo Hospitalar confeccionado em silicone de grau farmacêutico da mais alta qualidade e com procedimentos minuciosos de assepsia. Usado como extensor para instalação de oxigênio medicinal. O tubo deve ter dureza mínima de 60 Shore A. Autoclavável. Dimensão: 5x10mm. Incolor/transparente.	METRO	100	R\$ 12,23
85	Tubo Endotraqueal n. 2,5 29532	Tubo endotraqueal (TET) com cuff de ar, tamanho 2,5. Embalagem individual. Esterilizados em Óxido de Etileno. TET deve ser reforçado com arame, em silicone, consistem numa haste de silicone reforçada com arame radiopaco biocompatível e apresentam um conector padrão de 15 mm, marcas de profundidade em centímetros e duas marcas anelares por trás do cuff, utilizados como referência ao determinar a posição do cuff ou a ponta distal na traquéia. O tubo possui uma linha de insuflação com uma válvula luer e um balão piloto azul para indicar a insuflação do cuff.	UNIDADE	50	R\$ 14,99

		Diâmetro interno do tubo: 2,5mm. Diâmetro externo do tubo: 4,0mm. Comprimento do tubo: 140mm.			
--	--	---	--	--	--

**MUNICÍPIO DE IJUÍ - PODER EXECUTIVO****SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE**

264	Otoscópio	Otoscópio compacto e leve .Características: iluminação halógena 2,5 V de longa duração. Fibra óptica para transmissão de luz fria, que evite formação de sombra e aquecimento. Cabo metálico com acabamento liso , preto, alimentando por duas pilhas alcalinas AAA. Acompanha 5 espelhos sendo: um jogo com 4 espelhos reutilizáveis nos tamanhos 2,5 - 3 - 4 e 5mm (Esterilizável em autoclave ou solução para esterilização) + 1 espelho de 4mm. Acompanha estojo e duas pilhas AA alcalinas , imprescindível pilhas AAA Utiliza lâmpada Halógena de 2,5V. Detalhes Técnicos : iluminação: Halógena .Transmissão: fibra óptica até a ponta . Pilhas : duas pilhas AAA. Lente de focalização: grande angular e removível. Material do cabo; inteiramente metálico. Apresentar registro no MS/ANVISA. Encaminhar folder do produto para aprovação.	Unidade	40	455,00
265	Oxímetro de Pulso	Oxímetro de Pulso MD 300C2 - Tela em Led, com regulagem de intensidade de brilho, SPO2 variação de tela 0 - 100%, faixa de medição 70-99%. Alimentação : 2 baterias AAA1.5V	Unidade	30	163,00
266	Oxímetro de Pulso Portátil	Visor LCD colorido de alta resolução Tela rotacional, permite visualização na vertical e horizontal Indicação da SpO2 , frequência cardíaca, força de pulso, onda pletismográfica e tabela de tendências Alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis Memória interna dos eventos e conexão USB para computador Software para computador, permite armazenar, visualizar e compartilhar eventos (opcional) Capa protetora com suporte para acomodar em superfícies planas Alimentação bivolt automático e através de baterias recarregáveis com carregador integrado Aplicável para pacientes adulto, pediátrico e neonatal Sensor de SpO2 padrão Nellcor Acompanha cabo para pediátrico adulto e neonatal Certificado pelo INMETRO Encaminhar 01 unidade do produto de AMOSTRA para aprovação.	Unidade	10	2.044,00
267	Papagaio	Coletor de urina para pacientes masculinos, de aço inox resistente, autoclavável, com capacidade de 01 (um) litro. Encaminhar 01 unidade do produto de AMOSTRA para aprovação.	Unidade	20	70,00
268	Papel crepado 50 x 50cm	Papel crepado verde, gramatura 60 g/m ² , confeccionado 100% celulose, para utilização de envelopamento de materiais para esterilização, com dimensões 50x50cm. Biodegradável e incinerável. Caixa com 500 unidades	Caixa	150	240,00
269	Papel crepado 75 x 75cm	Papel crepado verde, gramatura 60 g/m ² confeccionado 100% celulose, para utilização de envelopamento de materiais para esterilização, com dimensões 50x50cm. Biodegradável e incinerável. Caixa com 500 unidades	Caixa	200	420,00
270	Papel ECG 80x30	Papel para exames de eletrocardiograma compatível com aparelho EDAN SE-3, de 80x30, em rolo.	Rolo	2000	11,40
271	Papel Grau Cirúrgico 300mm x 100m	Papel Grau Cirúrgico em rolo, bobina de 300mm X 100m. Embalagens fabricadas com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto. Características: Indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno. Selagem tripla. Sentido de abertura do envelope. Registro da ANVISA, Dimensão, Lote, Fabricação e Validade impressa na embalagem. A Empresa deverá fornecer em consignação à seladora.	Rolo	200	146,00
272	Papel Grau Cirúrgico 150mm x 100m	Papel Grau Cirúrgico em rolo, bobina de 150mm X 100m. Embalagens fabricadas com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Desenvolvidas para garantir a barreira	Rolo	200	68,10