



Extrato 3ª Publicação Trimestral - Ata de Registro de Preços nº 13/2019 Originada do Processo nº 34.257/2018 - Pregão Presencial nº 073/2019. Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de materiais permanentes (otoscópico, adipômetro, armário, cadeira e outros materiais), para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, no período de 12 meses.

Em atendimento ao § 2º, do Art. 15 da Lei nº 8.666/93, torna público que não houve alterações de valores e ficam MANTIDOS os preços abaixo registrados na referida ata.

DATA DE ASSINATURA: 09/12/2019 VALOR: R\$ 55.347,90 HISTÓRICO - Aquisição de materiais permanentes. ATA: 13/2019 - PP - 073/2019.

STS COMÉRCIO  
VAREJISTA  
LTDA-EPP

CNPJ:  
12.706.257/0001-  
42

RUA  
DELAMARE, 925  
- CENTRO,  
CORUMBA - MS,  
CEP: 79301-120

Telefone: 3231-  
1853

Item	Descrição do Produto/Serviço	UNID	MARCA	QTD	Valor Unitário	Valor Total
	<b>CADEIRA GIRATÓRIA PARA ESCRITÓRIO</b>					
12	Características: Deve atender aos requisitos mínimos da NR-17.3.3, com encosto com forma levemente adaptada ao corpo para a proteção da região lombar, altura do assento regulável para ajustar-se a altura do usuário, assento plano (sem formato) com a borda frontal; Produto de 1ª qualidade; Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	UNID.	MAXSHOP COMERCIO	2	547,00	1.094,00
	<b>ELETROCARDIOGRAFO PORTÁTIL 12 DERIVAÇÕES</b>					
15	Eletrocardiógrafo portátil com as seguintes características mínimas: Deve executar a aquisição simultânea de 12 derivações, oferecendo registro de cada derivação em papel térmico, no modo automático ou manual; Modo automático: Com aquisição simultânea das 12 derivações; registro automático com duração máxima de 3 seg/derivação; Possibilita ainda a aquisição das derivações, uma a uma, com comando do operador para início do registro; Deverá permitir a centralização automática do traçado de ambas operações; Modo manual: Com registro de qualquer derivação escolhida, com duração comandada pelo operador; Centralização manual do traçado com indicação da posição, através de barra luminosa; Derivações: DI a V6; Impressão: No próprio equipamento, através de cabeça térmica com traçado de alta resolução; Registro e identificação da derivação, sensibilidade, velocidade e filtro; Velocidade de	UNID.	EMAI	1	9.795,00	9.795,00

registro de 25 e 50 mm/seg; Filtros digitais de tremor muscular de rede para 50 ou 60 Hz; Sensibilidade Ajustável entre N/2, N e 2 N; Entrada de sinal externo de 1 V/cm e saída padrão RS 232; Alimentação através de energia 110/220 Volts ou bateria e carregador internos; O equipamento deverá vir acompanhado dos seguintes acessórios mínimos: 01 - Cabo paciente de 10 vias; 06 - Eletrodos precordiais; 04 - Eletrodos de membros, tipo clip; 02 - Rolos de papel de 50 mm; 01 - Fio terra; 01 - Fusível de 0,125 A; 01 - Manual de instruções.

#### GELADEIRA - REFRIGERADOR/FREEZER - 2 PORTAS

19 Capacidade mínima de 260 litros; 2 portas separadas (1 para freezer e 1 para refrigerador); Portas reversíveis; Função Frost-free (degelo automático no freezer e no refrigerador); Prateleiras internas do refrigerador com altura regulável; Gavetão transparente na parte inferior do refrigerador; Prateleiras na porta do refrigerador; Pés niveladores dianteiros e rodízios traseiros; Iluminação interna no refrigerador; Voltagem 110; Selo Procel de classificação de consumo; Produto de 1ª qualidade; Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.

UNID. ELECTROLUX 1 2.580,00 2.580,00

#### MASSAGEADOR FISOTERAPÊUTICO

#### MASSAGEADOR FISOTERAPÊUTICO

Modelo: 110 V - TA 4 Copartiner

. Garantia: 03 meses

. Voltagem: 110V

. Potência: 40w;

. Portátil;

. Leve ;

. Cor: bege;

. somente em 110V;

20 UNID. AOYAMA 2 574,00 1.148,00

Itens inclusos

. Bolsa para transporte;

. 5 Ponteiras para massagem;

Dimensões e pesos aproximados

.Produto;

Dimensões: 11.5 cm x 6.5 cm x 7.5 cm (CxLxA)

Peso: 0.518 kg

. Embalagem:

Dimensões: 25.5 cm x 18.0 cm x 10.5 (C x L x A)

Peso: 0.674 kg

#### REANIMADOR DE SILICONE ADULTO AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO

Reanimador Adulto confeccionado em silicone autoclavável

c/ reservatório p/ oxigênio c/ bojo transparente e inquebrável válvula e segurança e conexão , utilizado para ventilação artificial em primeiros socorros, salas de emergência, unidade de terapia intensiva, anestesia, recuperação pós-anestésica e outras aplicações médicas com as seguintes características:

autoclavável a 121° C e esterilizável a óxido de etileno.

Balão de silicone, auto-inflável, projetado para permitir uma larga faixa de frequências respiratórias na ventilação manual, o balão possui formato anatômico e conta com uma válvula de entrada de ar/oxigênio em sua parte posterior.

Válvula de segurança que previne acidentes por excesso de pressão, mantendo sobremaneira e segurança da ventilação.

Máscara transparente de formato anatômico. Projetado em conformidade com as normas técnicas internacionais.

25	Máscara:	UNID. PROTEC	1	289,50	289,50
----	----------	--------------	---	--------	--------

Contorno de silicone

autoclavável a 121° C e esterilizável a óxido de etileno.

Tamanho adulto

Corpo de policarbonato transparente.

Válvula

Válvula anti-reinalação que define a inspiração e expiração do paciente.

autoclavável

Com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada.

Válvula de entrada de ar que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente.

Válvula de segurança para reservatório de Oxigênio.

Reservatório

Reservatório de Oxigênio com capacidade de no mínimo 1500ml (Não autoclavável)

#### REANIMADOR DE SILICONE INFANTIL AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO

Reanimador infantil confeccionado em silicone autoclavável c/ reservatório p/ oxigênio c/ bojo transparente e inquebrável válvula e segurança e conexão , utilizado para ventilação artificial em primeiros socorros, salas de emergência, unidade de terapia intensiva, anestesia, recuperação pós-anestésica e outras aplicações médicas com as seguintes características:

autoclavável a 121° C e esterilizável a óxido de etileno.

Balão de silicone, auto-inflável, projetado para permitir uma larga faixa de frequências respiratórias na ventilação manual, o balão possui formato anatômico e conta com uma válvula de entrada de ar/oxigênio em sua parte posterior.

Válvula de segurança que previne acidentes por excesso de pressão, mantendo sobremaneira e segurança da ventilação.

Máscara transparente de formato anatômico. Projetado em conformidade com as normas técnicas internacionais.

26 Máscara: UNID. PROTEC 1 289,50 289,50

Contorno de silicone

autoclavável a 121° C e esterilizável a óxido de etileno.

Tamanho infantil

Corpo de policarbonato transparente.

Válvula

Válvula anti-reinalação que define a inspiração e expiração do paciente.

autoclavável

Com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada.

Válvula de entrada de ar que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente.

Válvula de segurança para reservatório de Oxigênio.

Reservatório

Reservatório de Oxigênio com capacidade de no mínimo 500ml (Não autoclavável).

Total do Proponente R\$ 15.196,00

IONEWS

contato@ionews.com.br

**Código de autenticação: 40e63611**

Consulte a autenticidade do código acima em <https://do.corumba.ms.gov.br/Legislacao/pages/consultar>