



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
	CADEIRA GIRATÓRIA PARA ESCRITÓRIO					
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
	ELETROCARDIOGRAFO PORTÁTIL 12 DERIVAÇÕES					
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: f86505b5

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