

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO
Prefeitura Municipal de Tracuateua
Prefeitura Municipal de Tracuateua
Registro de Preços Eletrônico - Nº 9-2023-00035 – SRP - PMT

Resultado da Homologação

0004 - AMBULÂNCIA TIPO A - Especificação : Veículo destinado ao transporte em decúbito horizontal de pacientes que não apresentam risco de vida, para remoções simples e de caráter eletivo. Conforme normatização da Portaria GM/MS Nº 2048, de 05 DE NOVEMBRO DE 2002, que padroniza as unidades de suporte básico de vida. - N/C - Valor Referência: 33.967,20

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
MCM LOCACOES EIRELI	N/C	12 Mês	32.260,00	387.120,00	Homologado em 19/03/2024 11:00:41 Por: José Braulio da Costa

0006 - AMBULÂNCIA TIPO B - Especificação : AMBULÂNCIA DE SUPORTE BÁSICO, veículo tipo furgão. Conforme normatização da Portaria GM/MS Nº 2048, de 05 DE NOVEMBRO DE 2002, que padroniza as unidades de suporte básico de vida. - N/C - Valor Referência: 12.999,66

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
MCM LOCACOES EIRELI	N/C	12 Mês	12.890,00	154.680,00	Homologado em 19/03/2024 11:00:41 Por: José Braulio da Costa

0008 - AMBULÂNCIA TIPO D (UTI) - Especificação : ESPECIFICAÇÕES TECNICAS - BOMBA DE INFUSÃO PORTÁTIL (EQUIPO UNIVERSAL) Características: ? Informações no display da velocidade, volume e tempo ? Deve utilizar equipo universal padrão com diâmetro para macro gotas ? Deve ser utilizada para infusão de medicamentos, soro, nutrição enteral e parenteral, entre outras soluções ? Mecanismo de gotejamento controlado por micro processador e operação contínua ? Modos micro e macro ? Botão liga/desliga ? Porta RS 232 e Infravermelho ? Processo de infusão volumétrico ? Provido de Alarmes de: erro de sistema, Oclusão do fluxo, Ar na Linha, Falta de líquidos, Fluxo Livre, Fim de Infusão, Bateria Fraca, Bomba Parada, Instalação ou programação incorreta ? Detecção de bolha de ar ? Provido de auto-teste ? Deve possuir KVO manutenção de veia aberta de no máximo 05 ml/h ? Provido de sensor de gotejamento ultrassônico ? Detector de ar na tubulação configurável entre 50, 100, 250 e 500 microlitros ? Providos de taxas de Bolus e Pressão de oclusão programáveis, com os seguintes valores: Pressão mínima de alarme de oclusão 100 mmhg aproximadamente, Pressão máxima de alarme de oclusão 1000 mmhg aproximadamente, Velocidade de Bolus compreendida entre 01 a 999 mililitros / horas com incrementos de 1ml e Volume de Bolus compreendida entre 0 a 99 mililitros / horas com incrementos de 1 ml ? Com bateria interna recarregável com autonomia de no mínimo 06 (seis) horas ? Alimentação 220 volts/60HZ ? Dimensões aproximadas de 135 mm x 140 mm x 100 mm. Taxas de microgotejador: ? Volume compreendida entre 0,1 a 99,9 mililitros com incrementos de 0,1 ml e de 100 a 999 com incrementos de 1 ml ? Velocidade do fluxo compreendida entre 1 a 99,9 mililitros / hora com incrementos de 0,1 ml Taxas em microgotejador: ? Volume compreendida entre 1 a 9999 mililitros com incrementos de 1 ml ? Velocidade do fluxo compreendida entre 1 999 mililitros / hora com incrementos de 01 ml. Deverá Acompanhar com o equipamento: ?..... - N/C - Valor Referência: 32.469,00

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
MCM LOCACOES EIRELI	N/C	12 Mês	31.769,00	381.228,00	Homologado em 19/03/2024 11:00:41 Por: José Braulio da Costa

José Braulio da Costa
Autoridade Competente

