

## Fundacao Hospitalar Santa Terezinha de Erechim

**Memorial Descritivo**

Pregão Eletrônico nº 17/2024

Empresa:	Fone:	
Endereço:	Fax:	
Cidade:	Bairro:	Cep:

Data Abertura: Data Emissão: 12/06/2024

Descrição Item	Qtde.	Un. Medida	R\$	R\$ Total
<b>1</b> Equipos para administração de nutrição enteral em Bombas de Infusão; com ponta perfurante padrão ISO, padrão gotas ( 1ml = 20gotas/min. ); com câmara de gotejamento flexível, com tubo de PVC de aproximadamente 2,8m, que permite encaixe no sistema de bombeamento da bomba de infusão; com ponta escalonada que se adapta a qualquer tipo de sondas para administração de nutrição enteral com diferentes tipos de conexão; embalagem individual em papel grau cirúrgico e esterilizado em óxido de etileno.	2.300,00	un		
<b>2</b> Equipos para administração de soluções parenterais fotossensíveis em bombas de infusão com: ponta perfurante padrão ISO, padrão gotas ( 1ml = 20gotas/min.); câmara de gotejamento flexível na cor âmbar com filtro de partículas de 15 micras e entrada de ar com filtro de 0,22micra; tubo na coloração âmbar com aproximadamente 2,80m, pinça rolete para controle do gotejamento; segmento de silicone com pontos de encaixe no sistema de bombeamento da bomba de infusão; com injetor lateral isento de látex com pinça clamp incorporada; conexão com paciente tipo spin-lock (luer- slip e luer-lock conjugados) com tampa protetora contendo membrana hidrófoba de 0,8micra( fluid-stop ). Embalagem individual em papel grau cirúrgico e Esterilizado em óxido de etileno.	1.800,00	un		
<b>3</b> Equipos para administração de soluções parenterais, envasadas em bolsas/frascos-ampola, em sistema fechado de infusão; ponta perfurante padrão ISO, PVC free com filtro de 0,22 micras, com tampa protetora, pega ergonômica; câmara de gotejamento flexível, com linha indicadora do nível de solução, tubo gotejador ajustado para 20 gotas =1ml, filtro para retenção de partículas, com porosidade de 15 micra; tubo extensor de poliuretano, comprimento aproximado de 2,8m, priming = aproximadamente 25,4 ml; pinça tipo rolete; segmento de silicone, ajustável à bomba infusora; injetor lateral, sem látex, autocatrizante, com pinça clamp incorporada; conector spin-lock (intermediário luer + luer-lock) com tampa protetora contendo membrana hidrófoba, com porosidade de 0,8 micron; embalagem individual blister em papel grau cirúrgico; uso único; esterilizado por óxido de etileno.	1.800,00	un		
<b>4</b> Equipos para administração de soluções parenterais em bombas de infusão com: ponta perfurante padrão ISO, padrão gotas ( 1ml = 20gotas/min. ); câmara de gotejamento flexível com filtro de partículas de 15 micras e entrada de ar com filtro de 0,22micra e tampa reversível; tubo de PVC com aproximadamente 3,1m, com pinça rolete para controle do gotejamento; segmento de silicone com pontos de encaixe no sistema de bombeamento da bomba de infusão; injetor lateral; conexão com paciente tipo spin-lock (luer- slip e	5.000,00	un		

Descrição Item	Qtde.	Un. Medida	R\$	R\$ Total
membrana hidrófoba de 0,8micra( fluid-stop ). Embalagem individual em papel grau cirúrgico e Esterilizado em óxido de etileno.				

DECLARAMOS ESTAR CIENTES DE TODAS AS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO EDITAL

---

Assinatura e Carimbo do Proponente