

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

LOTE 1						
Item	Qtde.	Apres.	Descrição Completa	VL.R. UNIT.	VL.R. TOTAL	MARCA
1	4.000	Unidade	Equipo para uso exclusivo em bombas de infusão, com câmara gotejadora flexível, entrada de ar lateral com filtro antibacteriano e tampa, tendo a presença ou ausência de intermediário de silicone , injetor lateral que permite inúmeras perfurações, pinça rolete e luer lock. Fabricado com material atóxico, embalagem individual em papel GC, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S. data e tipo de esterilização e prazo de validade.*			
2	1.200	Unidade	Equipo para uso exclusivo em bombas de infusão, para soluções fotossensíveis com câmara gotejadora flexível, entrada de ar lateral com filtro antibacteriano e tampa, tendo a presença ou ausência de intermediário de silicone , injetor lateral que permite inúmeras perfurações, pinça rolete e luer lock. Fabricado com material atóxico, embalagem individual em papel GC, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S. data e tipo de esterilização e prazo de validade.*			
3	1.500	Unidade	Equipo para uso exclusivo em bombas de infusão , tipo bureta , graduada de 150 ml, com câmara gotejadora flexível com filtro, tendo a presença ou ausência de intermediário de silicone , injetor lateral que permite inúmeras perfurações, pinça rolete e luer lock. Fabricado com material atóxico, embalagem individual em papel GC, estéril , invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S. data e tipo de esterilização e prazo de validade.*			

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

4	450	Unidade	Equipo para uso exclusivo em bombas de infusão, tipo bureta, graduada de 150 ml, para soluções fotossensíveis , com câmara gotejadora flexível com filtro, tendo a presença ou ausência de intermediário de silicone , injetor lateral que permite inúmeras perfurações, pinça rolete e luer lock. Fabricado com material atóxico, embalagem individual em papel GC, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S. data e tipo de esterilização e prazo de validade.*			
5	2.000	Unidade	Equipo para bomba de infusão para soluções parenterais, macrogotas, câmara anatômica de gotejamento flexível, com filtro de ar bacteriológico 0,2 micra, filtro de partículas 15 micras, pinça anatômica corta-fluxo tipo rolete, tendo a presença ou ausência de intermediário de silicone , injetor lateral, terminal luer com protetor, tubo extensor de mínimo 2.00m, ISENT0 DE PVC, estéril, descartável, embalagem em papel grau cirúrgico, invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente com dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S., data e tipo de esterilização e prazo de validade.*			
6	4.000	Unidade	Equipo para administração de Nutrição Enteral com conexão perfeita, segura e própria ao sistema fechado por meio de bomba de infusão.			
			*A empresa vencedora deverá disponibilizar 50 Bombas de Infusão em sistema de comodato, com controle perfeito de gotejamento, bem como sua manutenção e troca, caso seja necessário .			
			Condições de Pagamento:			
			Validade da Proposta:			
			Prazo de entrega:			
			Valor Total da Proposta:			