

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.007283/2007-48 **Pregão SRP** 126 / 2007 **Data da Emissão:** 30/05/2007**Abertura: Dia:** 14/06/2007 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	ÁGUA BI-DESTILADA, flaconete com 10mL	Ampola	0,2000	150.000,00		
2	ÁGUA BI-DESTILADA, frasco com 1.000mL	Frasco	2,0000	360.000,00		
3	ÁGUA OXIGENADA, 10volumes, frasco com 1.000mL	Litros	2,0000	3.000,00		
4	AMINOÁCIDOS, solução a 10%, ADULTO, para Nutrição Parenteral, frasco com capacidade de 1.000mL, contendo 1.000mL	Frasco	55,0000	7.800,00		
5	AMINOÁCIDOS, solução a 10%, ADULTO, para Nutrição Parenteral, com no mínimo 13 aminoácidos na solução. Conjunto com: 01 frasco com capacidade para 1.000mL, contendo 500mL de uma solução de aminoácidos + 01 frasco de glicose a 50% com 500mL + 01 equipo destinado a transferir a glicose para o frasco da solução de aminoácidos + 01 equipo destinado a administração da mistura aminoácido + glicose. Obs.: A proposta deve conter a quantidade em gramas de nitrogênio fornecido por cada frasco de solução.	Conjunto	55,0000	6.000,00		
6	AMINOÁCIDOS, solução a 10%, PREMATUROS E LACTENTES, para Nutrição Parenteral, com teor de Nitrogênio aproximado de 15g/litro, contendo: Aminoácidos essenciais + Histidina, Cisteína, Tirosina e COM Taurina em quantidades mais elevadas que nas soluções para adultos, teor aproximado de aminoácidos de cadeia ramificada de 24%, em frascos de 250mL. (Marcas Aprovadas - B. Braun e Baxter)	Frasco	45,0000	1.800,00		
7	BICARBONATO de SÓDIO 8.4%, ampola ou flaconete com 10mL	Ampola	1,0000	18.000,00		
8	BICARBONATO de SÓDIO 8.4%, sistema fechado com 250mL	Frasco	20,0000	4.200,00		
9	CLORETO de POTÁSSIO 10%, flaconete com 10mL	Ampola	0,4000	90.000,00		
10	CLORETO de SÓDIO 0.9%, solução isotônica, flaconete com 10mL	Ampola	0,2500	180.000,00		
11	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa tri-laminada com 250mL	Unidade	4,0000	12.000,00		
12	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa tri-laminada com 500mL	Unidade	4,5000	9.000,00		
13	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa tri-laminada com 1.000mL	Unidade	7,5000	12.000,00		
14	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível com 100mL	Unidade	2,0000	120.000,00		
15	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível com 250mL	Unidade	2,0000	60.000,00		
16	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível com 500mL	Unidade	2,0000	24.000,00		
17	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível com 1.000mL	Unidade	3,5000	42.000,00		
18	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema aberto com 125mL	Frasco	0,8000	30.000,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
19	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema aberto com 100mL	Frasco	1,0000	30.000,00		
20	CLORETO de SÓDIO 20%, flaconete com 10mL	Ampola	0,2500	96.000,00		
21	CLOREXIDINA, gluconato, solução ALCOÓLICA a 0.5%, frasco com 1.000mL	Frasco	8,0000	300,00		
22	CLOREXIDINA, gluconato, solução DEGERMANTE a 2%, frasco com 1.000mL	Litros	12,0000	7.200,00		
23	COLLINS, solução, frasco com 1.000mL de SG3,57% + ampola de eletrólitos com 20mL	Conjunto	75,0000	240,00		
24	CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema aberto com 1.000mL	Frasco	2,0000	42.000,00		
25	FOSFATO de POTÁSSIO 2mEq/mL, flaconete com 10mL	Ampola	1,7500	6.000,00		
26	GELATINA, solução a 3.5%, sistema fechado, bolsa com 500mL	Frasco	20,0000	840,00		
27	GLICEROFOSFATO de SÓDIO 306,1mg, solução concentrada, estéril, ampola com 20mL	Ampola	60,0000	2.400,00		
28	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa tri-laminada com 250mL	Unidade	5,0000	6.000,00		
29	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa tri-laminada com 500mL	Unidade	5,5000	6.000,00		
30	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa tri-laminada com 1.000mL	Unidade	6,5000	6.000,00		
31	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa flexível com 100mL	Unidade	2,0000	12.000,00		
32	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa flexível com 250mL	Unidade	2,0000	12.000,00		
33	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa flexível com 500mL	Unidade	2,5000	12.000,00		
34	GLICOSE 5%, sistema fechado, bolsa flexível com 1.000mL	Unidade	3,5000	36.000,00		
35	GLICOSE 5% + CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível com 500mL	Unidade	2,5000	3.000,00		
36	GLICOSE 5% + CLORETO de SÓDIO 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível com 1.000mL	Unidade	4,0000	4.800,00		
37	GLICOSE 10%, sistema fechado, bolsa flexível com 250mL	Unidade	2,5000	6.000,00		
38	Glicose 50%, flaconete com 10mL	Ampola	0,2500	9.000,00		
39	GLICOSE 50%, sistema fechado, bolsa flexível com 1.000mL	Unidade	8,0000	1.800,00		
40	GLUCONATO de CÁLCIO 10%, ampola ou flaconete com 10mL	Ampola	1,5000	24.000,00		
41	L- ALANIL L-GLUTAMINA, solução a 20%, frasco com 100mL	Frasco	250,0000	1.800,00		
42	LIPÍDEOS de ÓLEO de SOJA (MCT/LCT), emulsão a 20%, frasco com 500mL	Frasco	40,0000	3.000,00		
43	LIPÍDEOS de ÓLEO de SOJA + Triglicerídeos de Cadeia Média + ÓLEO de OLIVA Refinado + ÓLEO de PEIXE Purificado, emulsão a 20%, frasco com 500mL	Lata	140,0000	600,00		
44	MANITOL 20%, bolsa com 250mL	Frasco	4,0000	12.000,00		
45	PVPI, solução ALCOÓLICA 10%, com 1% de iodo ativo, frasco com 1.000mL	Litros	15,0000	4.200,00		
46	PVPI, solução AQUOSA 10%, com 1% de iodo ativo, frasco com 1.000mL	Litros	15,0000	4.200,00		
47	PVPI, solução DEGERMANTE 10%, com 1% de iodo ativo, frasco com 1.000mL	Litros	15,0000	4.200,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
48	RINGER com LACTATO de SÓDIO, sistema fechado, bolsa flexível com 500mL	Unidade	2,0000	3.000,00	_____	_____
49	RINGER com LACTATO de SÓDIO, sistema fechado, bolsa flexível com 1.000mL	Unidade	4,0000	12.000,00	_____	_____
50	Solução Anticoagulante CPD-AFU, sistema fechado, bolsa com 500mL	Unidade	20,0000	1.500,00	_____	_____
51	SOLUÇÃO EXPANSORA/REPOSITORA do volume plasmático, composta de hidroxietilamido e cloreto de sódio (130/0,4), sistema fechado, bolsa com 500mL	Frasco	35,0000	480,00	_____	_____
52	SOLUÇÃO SALINA BALANCEADA (BSS),estéril, sistema fechado com 250mL	Frasco	25,0000	300,00	_____	_____
53	SULFATO de MAGNÉSIO 50%, ampola ou flaconete com 10mL	Ampola	1,0000	12.000,00	_____	_____

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura