

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.007372/2011-71    **Pregão SRP**    133 / 2011    **Data da Emissão:** 25/05/2011**Abertura: Dia:** 13/06/2011    **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, estéril, ampola com 10mL	Ampola	0,5000	100.000,00		
2	Água Bi-destilada, estéril, ampola com 20mL	Ampola	0,5000	20.000,00		
3	Água Bi-destilada, sistema fechado, bolsa flexível com 1.000mL	Unidade	5,0000	50.000,00		
4	Água Oxigenada, 10 volumes, frasco com 1.000mL	Litros	5,0000	2.500,00		
5	Alanilglutamina, 20%, solução injetável, frasco com 100mL	Frasco	400,0000	800,00		
6	Bicarbonato de Sódio 8.4%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	1,0000	15.000,00		
7	Cloreto de Potássio 10%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	1,0000	60.000,00		
8	Cloreto de Sódio 0.9%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	1,0000	160.000,00		
9	Cloreto de Sódio 0.9%, solução injetável, ampola com 20mL	Ampola	1,0000	60.000,00		
10	Cloreto de Sódio 20%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	1,0000	60.000,00		
11	Cloreto de Sódio 20%, solução injetável, ampola com 20mL	Ampola	1,0000	20.000,00		
12	Clorexidina, digliconato, solução alcoólica a 0.5%, frasco com 1.000mL	Frasco	10,0000	2.000,00		
13	Clorexidina, digliconato, solução degermante a 2%, frasco com 1.000mL	Litros	12,0000	7.500,00		
14	Fosfato de Potássio, 2mEq/mL, solução injetável, flaconete com 10mL	Ampola	3,0000	3.000,00		
15	Glicerofosfato de Sódio, 306.1mg, solução concentrada, estéril, ampola com 20mL	Ampola	150,0000	2.000,00		
16	Gliconato de Cálcio 10%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	1,5000	24.000,00		
17	Glicose 50%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	0,5000	12.000,00		
18	Glicose 50%, solução injetável, ampola com 20mL	Ampola	0,5000	2.000,00		
19	Kit para Cardioplegia Sanguínea, solução para Indução, estéril e apirogênico, com 8 (oito) frascos de soluções para 2 (duas) induções.	Unidade	600,0000	36,00		
20	Kit para Cardioplegia Sanguínea, solução para Manutenção/Reperusão, estéril e apirogênico, com soluções para 4 (quatro) manutenções/reperfusões	Unidade	1.320,0000	18,00		
21	Lipídeos de Óleo de Soja (MCT/LCT), emulsão a 20%, frasco com 500mL	Frasco	40,0000	3.000,00		
22	Manitol 20%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 250mL	Frasco	5,0000	12.000,00		
23	PVPI, solução alcoólica a 10%, com 1% de iodo ativo, frasco com 1.000mL	Litros	12,0000	2.400,00		
24	PVPI, solução aquosa a 10%, com 1% de iodo ativo, frasco com 1.000mL	Litros	12,0000	4.200,00		
25	PVPI, solução degermante a 10%, com 1% de iodo ativo, frasco com 1.000mL	Litros	12,0000	2.400,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
26	Solução Anticoagulante ACD-AFU, sistema fechado com 500mL	Unidade	40,0000	2.400,00		
27	Solução de Aminoácidos a 10%, para Adulto, para Nutrição Parenteral, frasco com capacidade de 1.000mL, contendo 1.000mL	Frasco	40,0000	6.000,00		
28	Solução de Aminoácidos a 10%, para Prematuros e Lactentes, para Nutrição Parenteral, com teor de nitrogênio aproximado de 15g/litro, contendo: Aminoácidos essenciais + Histidina, Cisteína e Tirosina, e COM Taurina em quantidades mais elevadas que nas soluções para adultos, teor aproximado de aminoácidos de cadeia ramificada de 24%, em frasco de 250mL (marcas aprovadas: B.Braun e Baxter)	Frasco	40,0000	2.000,00		
29	Solução de Bicarbonato de Sódio a 8.4%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 250mL	Frasco	15,0000	5.000,00		
30	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 100mL	Unidade	4,0000	200.000,00		
31	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 250mL	Unidade	4,5000	100.000,00		
32	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 500mL	Unidade	5,0000	60.000,00		
33	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa rígida com 1.000mL	Unidade	5,0000	80.000,00		
34	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa trilaminada com 250mL	Unidade	5,0000	50.000,00		
35	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa trilaminada com 500mL	Unidade	5,0000	12.000,00		
36	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa trilaminada com 1.000mL	Unidade	6,0000	12.000,00		
37	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, estéril, apirrogênica, para lavagem de ferimentos, nebulização, frasco com 500mL, sem alça para suporte, de fácil abertura, com derramamento total da solução após aberta, com diâmetro de abertura que não permita a adaptação ou conexão de equipo para infusão de soluções parenterais. Acompanha bico plástico estéril com tampa, embalado individualmente para a realização de jato de pressão.	Frasco	6,0000	60.000,00		
38	Solução de Collins, frasco com 1.000mL de SG3,57% + ampola de eletrólitos com 20mL	Conjunto	90,0000	60,00		
39	Solução de Gelatina a 3.5%, sistema fechado com 500mL	Unidade	16,0000	500,00		
40	Solução de Glicose a 10%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 250mL	Unidade	5,0000	5.000,00		
41	Solução de Glicose a 5%+ Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 500mL	Unidade	4,0000	10.000,00		
42	Solução de Glicose a 5% + Cloreto de Sódio a 0.9%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 1.000mL	Unidade	5,0000	15.000,00		
43	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 100mL	Unidade	3,0000	20.000,00		
44	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 250mL	Unidade	4,0000	12.000,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
45	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 500mL	Unidade	4,0000	18.000,00	_____	_____
46	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 1.000mL	Unidade	5,0000	40.000,00	_____	_____
47	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa trilaminada com 250mL	Unidade	7,0000	10.000,00	_____	_____
48	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa trilaminada com 500mL	Unidade	8,0000	8.000,00	_____	_____
49	Solução de Glicose a 5%, sistema fechado, bolsa trilaminada com 1.000mL	Unidade	8,0000	12.000,00	_____	_____
50	Solução de Glicose a 50%, anidra, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 500mL	Unidade	7,0000	3.000,00	_____	_____
51	Solução de Glicose a 50%, anidra, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 1.000mL	Unidade	10,0000	1.500,00	_____	_____
52	Solução de Hidroxietilamido e Cloreto de Sódio a 6%, na proporção de 130/0.4, sistema fechado com 500mL	Unidade	30,0000	1.600,00	_____	_____
53	Solução de Hidroxietilamido e Ringer Acetato a 6%, na proporção de 130/0.42, sistema fechado com 500mL	Unidade	30,0000	1.600,00	_____	_____
54	Solução de Ringer com Lactato de Sódio, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 500mL	Unidade	4,0000	12.000,00	_____	_____
55	Solução de Ringer com Lactato de Sódio, sistema fechado, bolsa flexível ou rígida com 1.000mL	Unidade	5,0000	15.000,00	_____	_____
56	Solução de Ringer com Lactato de Sódio, sistema fechado, bolsa flexível com sobrebolsa, volume de 1.000mL	Unidade	5,0000	5.000,00	_____	_____
57	Solução Salina Balanceada (BSS), sistema fechado com 250mL	Frasco	35,0000	120,00	_____	_____
58	Sulfato de Magnésio 50%, solução injetável, ampola com 10mL	Ampola	3,0000	10.000,00	_____	_____

**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