

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo..:** 23081.010680/2007-05 **Pregão SRP** 204 / 2007 **Data da Emissão:** 14/08/2007**Abertura: Dia:** 31/08/2007 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Cânula Nasal Adulto tipo óculos com coxim de silicone, regulagem e extensão de 1,4m em peça única, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	11,6000	3.000,00	_____	_____
2	Cânula Nasal Pediátrica - tipo óculos com coxim de silicone, regulagem e extensão de 1,4m em peça única, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	22,7700	600,00	_____	_____
3	Cânula Nasal NEO-NATAL 06 Fr - tipo óculos com coxim e a regulagem 100% elastômero de silicone, para a perfeita adaptação sem uso de adesivos com extensão de 1,4m em peça única, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	23,9800	1.200,00	_____	_____
4	Cânula Orofaringea n.º .00 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	3,9000	60,00	_____	_____
5	Cânula Orofaringea n.º ..0 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	3,9000	60,00	_____	_____
6	Cânula Orofaringea n.º 1 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	3,9000	60,00	_____	_____
7	Cânula Orofaringea n.º 2 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	3,9000	60,00	_____	_____
8	Cânula Orofaringea n.º 3 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a	Unidade	3,9000	120,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	legislação vigente. Marca aprovada: >>					
9	Cânula Orofaringea n.º 4 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	3,9000	120,00	_____	_____
10	Cânula Orofaringea n.º 5 (tipo Guedel) em pvc atóxico, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	3,9000	120,00	_____	_____
11	Cânula Traqueostomia Ajustável Longa n.º 7 mm D.I. (conjunto) composto de: 1 - Cânula externa com balão de baixa pressão e balão azul de controle com adaptador de luer e luer-lock, em P.V.C. termossensível, siliconizada, longa, com curvatura em ângulo reto, conector colocado, linha radiopaca contínua, mandril auxiliar á introdução/sonda de aspiração, placa de fixação flexível com anel rosqueado permitindo ajuste, fita para fixação ajustável com velcro nas extremidades, descartável, estéril, modelo indicado para pessoas obesas, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical ref. 9736.	Unidade	53,0000	24,00	_____	_____
12	Cânula Traqueostomia Ajustável Longa n.º 8 mm D.I. (conjunto) composto de: 1 - Cânula externa com balão de baixa pressão e balão azul de controle com adaptador de luer e luer-lock, em P.V.C. termossensível, siliconizada, longa, com curvatura em ângulo reto, conector colocado, linha radiopaca contínua, mandril auxiliar á introdução/sonda de aspiração, placa de fixação flexível com anel rosqueado permitindo ajuste, fita para fixação ajustável com velcro nas extremidades, descartável, estéril, modelo indicado para pessoas obesas, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical ref. 9736.	Unidade	53,0000	48,00	_____	_____
13	Cânula Traqueostomia Ajustável Longa n.º 9 mm D.I. (conjunto) composto de: 1 - Cânula externa com balão de baixa pressão e balão azul de controle com adaptador de luer e luer-lock, em P.V.C. termossensível, siliconizada, longa, com curvatura em ângulo reto, conector colocado, linha radiopaca contínua, mandril auxiliar á introdução/sonda de aspiração, placa de fixação flexível com anel rosqueado permitindo ajuste, fita para fixação ajustável com velcro nas extremidades, descartável, estéril, modelo indicado para pessoas obesas, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical ref. 9736.	Unidade	53,0000	24,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
14	Cânula Traqueostomia Ajustável Longa n.º 10 mm D.I. (conjunto) composto de: 1 - Cânula externa com balão de baixa pressão e balão azul de controle com adaptador de luer e luer-lock, em P.V.C. termossensível, siliconizada, longa, com curvatura em ângulo reto, conector colocado, linha radiopaca contínua, mandril auxiliar á introdução/sonda de aspiração, placa de fixação flexível com anel rosqueado permitindo ajuste, fita para fixação ajustável com velcro nas extremidades, descartável, estéril, modelo indicado para pessoas obesas, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical ref. 9736.	Unidade	53,0000	24,00	_____	_____
15	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 4 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	20,1300	24,00	_____	_____
16	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 5 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	20,1300	24,00	_____	_____
17	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 6 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	20,1300	120,00	_____	_____
18	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 7 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	20,1300	160,00	_____	_____
19	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 8 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical	Unidade	20,1300	300,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> B.Braun >> CPL					
20	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 9 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	20,1300	240,00	_____	_____
21	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 10 mm ) com balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	20,1300	100,00	_____	_____
22	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 3 mm ) sem balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	18,9000	24,00	_____	_____
23	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 3,5 mm ) sem balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	18,9000	24,00	_____	_____
24	Cânula para Traqueostomia com diâmetro interno de ( 4 mm ) sem balão, descartável, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> BCI Medical >> B.Braun >> CPL	Unidade	18,9000	24,00	_____	_____
25	Dreno de Sucção contínua estéril, descartável fole aspirador por pressão negativa com capacidade de 400 á 600 cc, tubo de conexão, com clamp, agulha, guia cromado tampa-válvula que permite compressão sem desconectar do sistema, dreno de diâmetro (3,2mm - pequeno), embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	13,2300	600,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
>> Bional						
26	Dreno de Sucção contínua estéril, descartável fole aspirador por pressão negativa com capacidade de 400 á 600 cc, tubo de conexão, com clamp, agulha, guia cromado tampa-válvula que permite compressão sem desconectar do sistema, dreno de diâmetro (4,8mm - médio), embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bional.	Unidade	13,2300	600,00	_____	_____
27	Dreno de Sucção contínua estéril, descartável fole aspirador por pressão negativa com capacidade de 400 á 600 cc, tubo de conexão, com clamp, agulha, guia cromado tampa-válvula que permite compressão sem desconectar do sistema, dreno de diâmetro (6,4mm - grande), embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bional.	Unidade	13,2300	600,00	_____	_____
28	Dreno de Silicone em T (tipo Kehr) n.º 12, estéril, descartável, embalagem unitária compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	13,2300	120,00	_____	_____
29	Dreno de Silicone em T (tipo Kehr) n.º 14, estéril, descartável, embalagem unitária compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	13,2300	120,00	_____	_____
30	Dreno de Silicone em T (tipo Kehr) n.º 16, estéril, descartável, embalagem unitária compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	13,2300	120,00	_____	_____
31	Dreno de Silicone em T (tipo Kehr) n.º 18, estéril, descartável, embalagem unitária compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	13,2300	120,00	_____	_____
32	Dreno de Silicone em T (tipo Kehr) n.º 20, estéril, descartável, embalagem unitária compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	13,2300	120,00	_____	_____
33	Dreno de Silicone em T (tipo Kehr) n.º 22, estéril, descartável, embalagem unitária compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	13,2300	120,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
34	Dreno Torácico n.º 10 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
35	Dreno Torácico n.º 12 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
36	Dreno Torácico n.º 14 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
37	Dreno Torácico n.º 16 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
38	Dreno Torácico n.º 18 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
39	Dreno Torácico n.º 20 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
40	Dreno Torácico n.º 22 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
41	Dreno Torácico n.º 24 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	200,00	_____	_____
42	Dreno Torácico n.º 26 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	240,00	_____	_____
43	Dreno Torácico n.º 28 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	300,00	_____	_____
44	Dreno Torácico n.º 32 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	400,00	_____	_____
45	Dreno Torácico n.º 34 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,4500	400,00	_____	_____
46	Dreno Torácico n.º 36 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	4,0000	400,00	_____	_____
47	Dreno Torácico n.º 38 de silicone, flexível, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	4,0000	400,00	_____	_____
48	Máscara LARÍNGEA para Entubação Difícil n.º 3.0 mm para crianças com 30-50 kg, com volume do balão de inflação 20ml e com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, com tubo de ET extra opcional com tamanhos 6/6,5/7/7,5/8mm, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Fastrach - - - Fab. LMA	Unidade	1.056,0000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
49	Máscara LARÍNGEA para Entubação Difícil n.º 4.0 mm para crianças com 50-70 kg, com volume do balão de inflação 30ml e com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, com tubo de ET extra opcional com tamanhos 6/6,5/7/7,5/8mm, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Fastrach - - - Fab. LMA	Unidade	1.056,0000	6,00	_____	_____
50	Máscara LARÍNGEA para Entubação Difícil n.º 5.0 mm para crianças com 70-100 kg, com volume do balão de inflação 40ml e com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, com tubo de ET extra opcional com tamanhos 6/6,5/7/7,5/8mm, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Fastrach - - - Fab. LMA	Unidade	1.056,0000	6,00	_____	_____
51	Máscara LARÍNGEA para Entubação com Acesso Gástrico n.º 1.½ mm, para crianças com 5 - 10 kg, com volume do balão de inflação 7ml, com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> ProSeal - - - Fab. LMA	Unidade	770,0000	6,00	_____	_____
52	Máscara LARÍNGEA para Entubação com Acesso Gástrico n.º 2.0 mm, para crianças com 10 - 20 kg, com volume do balão de inflação 10ml, com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> ProSeal - - - Fab. LMA	Unidade	770,0000	6,00	_____	_____
53	Máscara LARÍNGEA para Entubação com Acesso Gástrico n.º 2.½ mm, para crianças com 20 - 30 kg, com volume do balão de inflação 14ml, com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> ProSeal - - - Fab. LMA	Unidade	770,0000	6,00	_____	_____
54	Máscara LARÍNGEA para Entubação com Acesso Gástrico n.º 3.0 mm, para crianças com 30 - 50 kg, com volume do balão de inflação 20ml, com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em	Unidade	770,0000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
55	contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> ProSeal - - - Fab. LMA Máscara LARÍNGEA para Entubação com Acesso Gástrico n.º 4.0 mm, para adulto com 50 - 70 kg, com volume do balão de inflação 30ml, com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> ProSeal - - - Fab. LMA	Unidade	770,0000	6,00	_____	_____
56	Máscara LARÍNGEA para Entubação com Acesso Gástrico n.º 5.0 mm, para adulto com 70 - 100 kg, com volume do balão de inflação 40ml, com dispositivo para manuseio das vias aéreas que dispensa o uso do laringoscópio. A face convexa posterior fica em contato com a parede da faringe e anterior se sobrepõe a laringe, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> ProSeal - - - Fab. LMA	Unidade	770,0000	6,00	_____	_____
57	Sistema Cânula Nasal (tipo - (C.P.A.P.) n.º 0 para recém-nascidos, para administração de terapia de pressão positiva continuada de ar em recém-nascidos e crianças, descartável, deve possuir, uma cânula nasal com conectores de 90 graus para inspiração e expiração dois pedaços de 1m e 20cm de tubo corrugados com diâmetro interno de 10mm, uma linha de monitoração da pressão, um adaptador rígido de umidificação de 2mm, uma touca de lã, duas tiras de velcro para fixação de 6", embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hudson RCI - - - CPAP System	Unidade	156,4000	36,00	_____	_____
58	Sistema Cânula Nasal (tipo - (C.P.A.P.) n.º 1 para recém-nascidos, para administração de terapia de pressão positiva continuada de ar em recém-nascidos e crianças, descartável, deve possuir, uma cânula nasal com conectores de 90 graus para inspiração e expiração dois pedaços de 1m e 20cm de tubo corrugados com diâmetro interno de 10mm, uma linha de monitoração da pressão, um adaptador rígido de umidificação de 2mm, uma touca de lã, duas tiras de velcro para fixação de 6", embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hudson RCI - - - CPAP System	Unidade	156,4000	36,00	_____	_____
59	Sistema Cânula Nasal (tipo - (C.P.A.P.) n.º 2 para recém-nascidos, para administração de terapia de pressão positiva continuada de ar em recém-nascidos e crianças,	Unidade	156,4000	36,00	_____	_____



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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	descartável, deve possuir, uma cânula nasal com conectores de 90 graus para inspiração e expiração dois pedaços de 1m e 20cm de tubo corrugados com diâmetro interno de 10mm, uma linha de monitoração da pressão, um adaptador rígido de umidificação de 2mm, uma touca de lã, duas tiras de velcro para fixação de 6", embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hudson RCI - - - CPAP System					
60	Sistema Cânula Nasal (tipo - (C.P.A.P.) n.º 3 para recém-nascidos, para administração de terapia de pressão positiva continuada de ar em recém-nascidos e crianças, descartável, deve possuir, uma cânula nasal com conectores de 90 graus para inspiração e expiração dois pedaços de 1m e 20cm de tubo corrugados com diâmetro interno de 10mm, uma linha de monitoração da pressão, um adaptador rígido de umidificação de 2mm, uma touca de lã, duas tiras de velcro para fixação de 6", embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hudson RCI - - - CPAP System	Unidade	156,4000	36,00	_____	_____
61	Sonda com Sistema de Aspiração de Mecônio 3.0mm, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	40,7100	30,00	_____	_____
62	Sistema de Aspiração de Mecônio 3.5mm, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	40,7100	30,00	_____	_____
63	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 4 de plástico, estéril, descartável, adaptável à seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,2800	6.000,00	_____	_____
64	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 6 de plástico, estéril, descartável, adaptável à seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,2900	12.000,00	_____	_____
65	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 8 de plástico, estéril, descartável, adaptável à seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3000	8.000,00	_____	_____
66	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 10 de plástico, estéril, descartável, adaptável à	Unidade	0,3300	8.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med					
67	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 12 de plástico, estéril, descartável, adaptável á seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3500	20.000,00	_____	_____
68	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 14 de plástico, estéril, descartável, adaptável á seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3600	16.000,00	_____	_____
69	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 16 de plástico, estéril, descartável, adaptável á seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4100	6.000,00	_____	_____
70	Sonda de Aspiração Traqueal n.º 18 de plástico, estéril, descartável, adaptável á seringa com furos nas laterais, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4300	24.000,00	_____	_____
71	Sonda de Aspiração Traqueal Sistema Fechado n.º 14 com conexão em cotovelo, estéril, embalagem em papel grau cirúrgico. Marca aprovada: >> Newmed >> Kimberly-Clark	Unidade	34,5000	240,00	_____	_____
72	Sonda de Aspiração Traqueal Sistema Fechado n.º 16 com conexão em cotovelo, estéril, embalagem em papel grau cirúrgico. Marca aprovada: >> Newmed >> Kimberly-Clark	Unidade	34,5000	240,00	_____	_____
73	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 5.0mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
74	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 5.5mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> Rusch >> B.Braun					
75	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 6.0mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
76	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 6,5mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
77	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 7.0mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
78	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 7,5mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
79	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 8,0mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
80	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 8,5mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
81	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 9,0mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
82	Sonda Endotraqueal Aramada (espiralada) Curvo, com balão de 9,5mm em PVC, estéril, reusável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch >> B.Braun	Unidade	41,4000	12,00	_____	_____
83	Sonda Endotraqueal n.º 3.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	12,00	_____	_____
84	Sonda Endotraqueal n.º 3.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	12,00	_____	_____
85	Sonda Endotraqueal n.º 4.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	120,00	_____	_____
86	Sonda Endotraqueal n.º 4.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	60,00	_____	_____
87	Sonda Endotraqueal n.º 5.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	60,00	_____	_____
88	Sonda Endotraqueal n.º 5.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca,	Unidade	3,2800	60,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun					
89	Sonda Endotraqueal n.º 6.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	240,00	_____	_____
90	Sonda Endotraqueal n.º 6.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	240,00	_____	_____
91	Sonda Endotraqueal n.º 7.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	600,00	_____	_____
92	Sonda Endotraqueal n.º 7.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	1.200,00	_____	_____
93	Sonda Endotraqueal n.º 8.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	1.200,00	_____	_____
94	Sonda Endotraqueal n.º 8.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	3,2800	1.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun					
95	Sonda Endotraqueal n.º 9.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	300,00	_____	_____
96	Sonda Endotraqueal n.º 9.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	240,00	_____	_____
97	Sonda Endotraqueal n.º 10.0 mm plástica (PVC), Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e COM balão, estéril, descartável e radiopaca, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	3,2800	60,00	_____	_____
98	Sonda Endotraqueal n.º 2.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	2,8500	240,00	_____	_____
99	Sonda Endotraqueal n.º 2.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	2,8500	500,00	_____	_____
100	Sonda Endotraqueal n.º 3.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	2,8500	1.200,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> Rüsç >> B.Braun					
101	Sonda Endotraqueal n.º 3.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun	Unidade	2,8500	1.200,00	_____	_____
102	Sonda Endotraqueal n.º 4.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun	Unidade	2,8500	120,00	_____	_____
103	Sonda Endotraqueal n.º 4.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun	Unidade	2,8500	60,00	_____	_____
104	Sonda Endotraqueal n.º 5.0 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun	Unidade	2,8500	36,00	_____	_____
105	Sonda Endotraqueal n.º 5.5 mm plástica (PVC) Curvo, com marcação no tubo de centímetro em centímetro, com conector e sem balão, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun	Unidade	2,8500	36,00	_____	_____
106	Sonda Foley 2 vias n.º 8, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,7300	240,00	_____	_____
107	Sonda Foley 2 vias n.º 10, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	240,00	_____	_____
108	Sonda Foley 2 vias n.º 12, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	600,00	_____	_____
109	Sonda Foley 2 vias n.º 14, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	3.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
110	Sonda Foley 2 vias n.º 16, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	2.400,00	_____	_____
111	Sonda Foley 2 vias n.º 18, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	1.200,00	_____	_____
112	Sonda Foley 2 vias n.º 20, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	1.200,00	_____	_____
113	Sonda Foley 2 vias n.º 22, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	600,00	_____	_____
114	Sonda Foley 2 vias n.º 24, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,4300	600,00	_____	_____
115	Sonda Foley 3 vias n.º 16, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,9600	120,00	_____	_____
116	Sonda Foley 3 vias n.º 18, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,9600	120,00	_____	_____
117	Sonda Foley 3 vias n.º 20, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,9600	120,00	_____	_____
118	Sonda Foley 3 vias n.º 22, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,9600	120,00	_____	_____
119	Sonda Foley 3 vias n.º 24, estéril com balão para 20 à 30 cc.	Unidade	1,9600	80,00	_____	_____
120	Sonda Gastrostomia calibre de 14 French, PERCUTÂNEO ENDOSCÓPICO/kit completo com balão de 20cc com conector em "Y" 100% silicone ou poliuretano, disco interno para proteção e retenção, sistema pull completo para implante, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Conjunto	287,5000	12,00	_____	_____
121	Sonda Gastrostomia calibre de 16 French, PERCUTÂNEO ENDOSCÓPICO/kit completo com balão de 20cc com conector em "Y" 100% silicone ou poliuretano, disco interno para proteção e retenção, sistema pull completo para implante, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Conjunto	287,5000	24,00	_____	_____
122	Sonda Gastrostomia calibre de 18 French, PERCUTÂNEO ENDOSCÓPICO/kit completo com balão de 20cc com conector em "Y" 100% silicone ou poliuretano, disco interno para proteção e retenção, sistema pull completo para implante, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Conjunto	287,5000	24,00	_____	_____
123	Sonda Gastrostomia calibre de 20 French, PERCUTÂNEO ENDOSCÓPICO/kit completo com balão de 20cc com conector em "Y" 100% silicone ou poliuretano, disco	Conjunto	287,5000	12,00	_____	_____



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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	interno para proteção e retenção, sistema pull completo para implante, embalagem compatível com legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall					
124	Sonda Gastro Entérica para gastrostomia com lumen Jejunal 22 Fr, para alimentação via jejuno, estéril, radiopaco, para colocação cirúrgica e endoscópica, com 1 orifício para alimentação jejunal, 1 orifício de descompressão gástrica, orifício de enchimento do balão, anel de retenção externo, balão de retenção interna, orifício de sonda gástrica, lúmen jejunal radiopaco, extremidade lastrada, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: Kimberly- Clark	Unidade	828,0000	12,00	_____	_____
125	Sonda de Gastrostomia calibre 14 french, com balão de 5 cc, com conector em " Y " 100% silicone em poliuretano disco internopara proteção e retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	123,0000	120,00	_____	_____
126	Sonda de Gastrostomia calibre 16 french, com balão de 5 cc, com conector em " Y " 100% silicone em poliuretano disco internopara proteção e retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	123,0000	240,00	_____	_____
127	Sonda de Gastrostomia calibre 18 french, com balão de 5 cc, com conector em " Y " 100% silicone em poliuretano disco internopara proteção e retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	123,0000	300,00	_____	_____
128	Sonda de Gastrostomia calibre 20 french, com balão de 20 cc, com conector em " Y " 100% silicone em poliuretano disco internopara proteção e retenção, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	123,0000	340,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall					
129	Sonda de Gastrostomia de 1 cm de comprimento ao nível da pele com calibre 16 french, em poliuretano ou silicone, válvula anti-refluxo, localizada na ponta proximal, ponta distal da sonda em formato de estrela ou balão interno para retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	810,7500	6,00	_____	_____
130	Sonda de Gastrostomia de 2 cm de comprimento ao nível da pele com calibre 16 french, em poliuretano ou silicone, válvula anti-refluxo, localizada na ponta proximal, ponta distal da sonda em formato de estrela ou balão interno para retenção., embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	810,7500	6,00	_____	_____
131	Sonda de Gastrostomia de 3 cm de comprimento ao nível da pele com calibre 16 french, em poliuretano ou silicone, válvula anti-refluxo, localizada na ponta proximal, ponta distal da sonda em formato de estrela ou balão interno para retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	810,7500	12,00	_____	_____
132	Sonda de Gastrostomia de 3.½ cm de comprimento ao nível da pele com calibre 16 french, em poliuretano ou silicone, válvula anti-refluxo, localizada na ponta proximal, ponta distal da sonda em formato de estrela ou balão interno para retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall	Unidade	810,7500	6,00	_____	_____
133	Sonda de Gastrostomia de 4 cm de comprimento ao nível da pele com calibre 16 french, em poliuretano ou silicone, válvula anti-refluxo, localizada na ponta proximal,	Unidade	810,7500	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ponta distal da sonda em formato de estrela ou balão interno para retenção, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Bard >> Kimberly Clark >> Kendall					
134	Sonda Nasal para Alimentação Enteral (tipo dobbohoff) - n.º 6 ou 7 com dupla via sendo: (1uma via para administração de dieta e a 2 via para higienização) tamanho (pediátrico-peso pequeno), nasogástrica, duodenal, jejunal, com ou sem guia ou mandril (metálico em espiral), flexível para inserção, com conector luer-lock ou macho e fêmea, adaptador para inserção de seringa, radiopaca, com marcas de identificação ao longo do comprimento descartável, atóxica, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente Marca aprovada: >> Fresenius Kabi >> Medicone >> Abbott >> Silmag >> Rivero	Unidade	15,4100	180,00	_____	_____
135	Sonda Nasal para Alimentação Enteral (tipo dobbohoff) - n.º 8 ou 9 com dupla via sendo: (1uma via para administração de dieta e a 2 via para higienização) tamanho (pediátrico-peso pequeno), nasogástrica, duodenal, jejunal, com guia ou mandril (metálico em espiral), flexível para inserção, com conector luer-lock ou macho e fêmea, adaptador para inserção de seringa, radiopaca, com marcas de identificação ao longo do comprimento descartável, atóxica, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente Marca aprovada: >> Fresenius Kabi >> Medicone >> Abbott >> Silmag >> Rivero	Unidade	15,4100	300,00	_____	_____
136	Sonda Nasal para Alimentação Enteral (tipo dobbohoff) - n.º 10 com dupla via sendo: (1uma via para administração de dieta e a 2 via para higienização) tamanho (pediátrico-peso pequeno), nasogástrica, duodenal, jejunal, com guia ou mandril (metálico em espiral), flexível para inserção, com conector luer-lock ou macho e fêmea, adaptador para inserção de seringa, radiopaca, com marcas de identificação ao longo do comprimento descartável, atóxica, estéril, embalagem compatível com a legislação	Unidade	15,4100	1.200,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	vigente Marca aprovada: >> Fresenius Kabi >> Medicone >> Abbott >> Silmag >> Rivero					
137	Sonda Nasal para Alimentação Enteral (tipo dobbohoff) - n.º 12 com dupla via sendo: (1uma via para administração de dieta e a 2 via para higienização) tamanho (pediátrico-peso pequeno), nasogástrica, duodenal, jejunal, com guia ou mandril (metálico em espiral), flexível para inserção, com conector luer-lock ou macho e fêmea, adaptador para inserção de seringa, radiopaca, com marcas de identificação ao longo do comprimento descartável, atóxica, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente Marca aprovada: >> Fresenius Kabi >> Medicone >> Abbott >> Silmag >> Rivero	Unidade	15,4100	900,00	_____	_____
138	Sonda Nasogástrica n.º 6 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4400	800,00	_____	_____
139	Sonda Nasogástrica n.º 8 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4600	800,00	_____	_____
140	Sonda Nasogástrica n.º 10 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4900	600,00	_____	_____
141	Sonda Nasogástrica n.º 12 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4900	600,00	_____	_____
142	Sonda Nasogástrica n.º 14 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	0,4900	1.600,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> Mark Med					
143	Sonda Nasogástrica n.º 16 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4900	1.200,00	_____	_____
144	Sonda Nasogástrica n.º 18 plástica, longa, estéril, com tampa, adaptável á seringa, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4900	1.600,00	_____	_____
145	Sonda Retal n.º 18 plástica, estéril com tampa, macia, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4000	120,00	_____	_____
146	Sonda Retal n.º 20 plástica, estéril com tampa, macia, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,5100	120,00	_____	_____
147	Sonda Retal n.º 24 plástica, estéril com tampa, macia, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,5400	120,00	_____	_____
148	Sonda Retal n.º 28 plástica, estéril com tampa, macia, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,6000	120,00	_____	_____
149	Sonda Retal n.º 32 plástica, estéril com tampa, macia, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,6400	120,00	_____	_____
150	Sonda Retal n.º 34 plástica, estéril com tampa, macia, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,6800	120,00	_____	_____
151	Sonda Sangstaken/Blackmoore (Jejunostomia) n.º 16 French, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	1.890,0000	12,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
>> Rusch						
152	Sonda Sangstaken/Blackmoore (Jejunostomia) n.º 18 French, embalagem com aptível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rusch	Unidade	1.890,0000	2,00	_____	_____
153	Sonda Uretérica n.º 5 cilíndrica, com 1 furo lateral, cinzenta com mandril, radiopaca, comprimento total graduado de cm em cm, comprimento aproximado 70 cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç	Unidade	34,5000	12,00	_____	_____
154	Sonda Uretérica n.º 6 cilíndrica, com 2 furos laterais, cinzenta com mandril, radiopaca, comprimento total graduado de cm em cm, comprimento aproximado 70 cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç	Unidade	34,5000	12,00	_____	_____
155	Sonda Uretérica n.º 7 olivar, com 2 furos laterais, cinzenta com mandril, radiopaca, comprimento total graduado de cm em cm, comprimento aproximado 70 cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç	Unidade	34,5000	12,00	_____	_____
156	Sonda Uretérica n.º 8 bico de flauta, com 2 furos laterais, cinzenta com mandril, radiopaca, comprimento total graduado de cm em cm, comprimento aproximado 70 cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç	Unidade	34,5000	12,00	_____	_____
157	Sonda Uretral n.º 4 plástica com tampa, adaptável à seringa, estéril, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,2900	6.000,00	_____	_____
158	Sonda Uretral n.º 6 plástica com tampa, adaptável à seringa, estéril, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3000	10.000,00	_____	_____
159	Sonda Uretral n.º 10 plástica com tampa, adaptável à seringa, estéril, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3500	6.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
160	Sonda Uretral n.º 12 plástica com tampa, adaptável á seringa, estéril, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3500	12.000,00	_____	_____
161	Sonda Uretral n.º 14 plástica com tampa, adaptável á seringa, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,3700	8.000,00	_____	_____
162	Sonda Uretral n.º 16 plástica com tampa, adaptável á seringa, estéril, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4300	4.000,00	_____	_____
163	Sonda Uretral n.º 18 plástica com tampa, adaptável á seringa, embalagem, compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Mark Med	Unidade	0,4800	2.400,00	_____	_____
164	Sonda Vesical Dilatadora Déléfosse de Borracha ch 12 com guia filiforme para urologia de Borracha esterilizado, com um furo lateral, rosca macho 37cm, de comprimento sonda deslizante (com bugia filiforme) vermelha extremidade olivar, rosca fêmea comprimento aproximado 33cm. Marca aprovada: >> Ref. 252600 - - - Fab. Rüsch	Unidade	322,8300	3,00	_____	_____
165	Sonda Vesical Dilatadora Déléfosse de Borracha ch 14 com guia filiforme para urologia de Borracha esterilizado, com um furo lateral, rosca macho 37cm, de comprimento sonda deslizante (com bugia filiforme) vermelha extremidade olivar, rosca fêmea comprimento aproximado 33cm. Marca aprovada: >> Ref. 252600 - - - Fab. Rüsch	Unidade	322,8300	3,00	_____	_____
166	Sonda Vesical Dilatadora Déléfosse de Borracha ch 16 com guia filiforme para urologia de Borracha esterilizado, com um furo lateral, rosca macho 37cm, de comprimento sonda deslizante (com bugia filiforme) vermelha extremidade olivar, rosca fêmea comprimento aproximado 33cm. Marca aprovada: >> Ref. 252600 - - - Fab. Rüsch	Unidade	322,8300	3,00	_____	_____
167	Sonda Vesical Dilatadora Déléfosse de Borracha ch 18 com guia filiforme para urologia de Borracha esterilizado, com um furo lateral, rosca macho 37cm, de comprimento sonda deslizante (com bugia filiforme) vermelha extremidade olivar, rosca fêmea	Unidade	322,8300	3,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
168	comprimento aproximado 33cm. Marca aprovada: >> Ref. 252600 - - - Fab. Rüsch Sonda Vesical Dilatadora Déléfosse de Borracha ch 20 com guia filiforme para urologia de Borracha esterilizado, com um furo lateral, rosca macho 37cm, de comprimento sonda deslizante (com bugia filiforme) vermelha extremidade olivar, rosca fêmea comprimento aproximado 33cm. Marca aprovada: >> Ref. 252600 - - - Fab. Rüsch	Unidade	322,8300	3,00	_____	_____
169	Tubo Bronquial (endobrônquico) de duplo lumen (tipo Carlens) n.º 26 para para ventilação seletiva, de intubação brônquica esquerda ou direita, transparente, com dois cuffs de baixa pressão e dois correspondentes balões de controle com identificação pela cor: cuff traqueal com balão de controle incolor, cuff brônquico com balão de controle azul, cuff formato especial para bloqueio brônquico, válvula de sistemas luer e luer-lock para acessórios de injeção, com conectores encaixados, mandril, tira contínua de contraste de raio X, com graduações, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Acessórios: Sonda de aspiração com controle de vácuo, em plástico. Duas peças de ligação angular com conectores standard, ligações rotativas, tampa de fecho duplo, Conector em " Y " de material plástico chave de plástico para remoção do conector, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	174,8000	3,00	_____	_____
170	Tubo Bronquial (endobrônquico) de duplo lumen (tipo Carlens) n.º 28 para para ventilação seletiva, de intubação brônquica esquerda ou direita, transparente, com dois cuffs de baixa pressão e dois correspondentes balões de controle com identificação pela cor: cuff traqueal com balão de controle incolor, cuff brônquico com balão de controle azul, cuff formato especial para bloqueio brônquico, válvula de sistemas luer e luer-lock para acessórios de injeção, com conectores encaixados, mandril, tira contínua de contraste de raio X, com graduações, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Acessórios: Sonda de aspiração com controle de vácuo, em plástico. Duas peças de ligação angular com conectores standard, ligações rotativas, tampa de	Unidade	174,8000	3,00	_____	_____



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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
171	fecho duplo, Conector em " Y " de material plástico chave de plástico para remoção do conector, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun Tubo Bronquial (endobrônquico) de duplo lumen (tipo Carlens) n.º 35 para para ventilação seletiva, de intubação brônquica esquerda ou direita, transparente, com dois cuffs de baixa pressão e dois correspondentes balões de controle com identificação pela cor: cuff traqueal com balão de controle incolor, cuff brônquico com balão de controle azul, cuff formato especial para bloqueio brônquico, válvula de sistemas luer e luer-lock para acessórios de injeção, com conectores encaixados, mandril, tira contínua de contraste de raio X, com graduações, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Acessórios: Sonda de aspiração com controle de vácuo, em plástico. Duas peças de ligação angular com conectores standard, ligações rotativas, tampa de fecho duplo, Conector em " Y " de material plástico chave de plástico para remoção do conector, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsç >> B.Braun	Unidade	174,8000	6,00	_____	_____
172	Tubo Bronquial (endobrônquico) de duplo lumen (tipo Carlens) n.º 37 para para ventilação seletiva, de intubação brônquica esquerda ou direita, transparente, com dois cuffs de baixa pressão e dois correspondentes balões de controle com identificação pela cor: cuff traqueal com balão de controle incolor, cuff brônquico com balão de controle azul, cuff formato especial para bloqueio brônquico, válvula de sistemas luer e luer-lock para acessórios de injeção, com conectores encaixados, mandril, tira contínua de contraste de raio X, com graduações, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Acessórios: Sonda de aspiração com controle de vácuo, em plástico. Duas peças de ligação angular com conectores standard, ligações rotativas, tampa de fecho duplo, Conector em " Y " de material plástico chave de plástico para remoção do conector, embalagens compatíveis coma legislação	Unidade	174,8000	12,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun					
173	Tubo Bronquial (endobrônquico) de duplo lumen (tipo Carlens) n.º 39 para para ventilação seletiva, de intubação brônquica esquerda ou direita, transparente, com dois cuffs de baixa pressão e dois correspondentes balões de controle com identificação pela cor: cuff traqueal com balão de controle incolor, cuff brônquico com balão de controle azul, cuff formato especial para bloqueio brônquico, válvula de sistemas luer e luer-lock para acessórios de injeção, com conectores encaixados, mandril, tira contínua de contraste de raio X, com graduações, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Acessórios: Sonda de aspiração com controle de vácuo, em plástico. Duas peças de ligação angular com conectores standard, ligações rotativas, tampa de fecho duplo, Conector em " Y " de material plástico chave de plástico para remoção do conector, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch >> B.Braun	Unidade	174,8000	12,00	_____	_____
174	Tubo Bronquial (endobrônquico) de duplo lumen (tipo Carlens) n.º 41 para para ventilação seletiva, de intubação brônquica esquerda ou direita, transparente, com dois cuffs de baixa pressão e dois correspondentes balões de controle com identificação pela cor: cuff traqueal com balão de controle incolor, cuff brônquico com balão de controle azul, cuff formato especial para bloqueio brônquico, válvula de sistemas luer e luer-lock para acessórios de injeção, com conectores encaixados, mandril, tira contínua de contraste de raio X, com graduações, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Acessórios: Sonda de aspiração com controle de vácuo, em plástico. Duas peças de ligação angular com conectores standard, ligações rotativas, tampa de fecho duplo, Conector em " Y " de material plástico chave de plástico para remoção do conector, embalagens compatíveis coma legislação vigente. Marca aprovada: >> Rüsch	Unidade	174,8000	3,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

**Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
>> B.Braun						
<b>Informar:</b>						
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						