

<b>ITEM</b>
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29

30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42

43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
<b>VALOR</b>

## ESPECIFICAÇÃO

Cateter para terapia renal, tipo uso: hemodiálise, durabilidade: temporário, modelo: triplo lúmen, reto, matéria prima: poliuretano radiopaco, diâmetro: 12 french, comprimento: 20 cm, tipo fixação: asa distal p, fixação à pele, componente i: kit c, fio guia em j, dilatador e agulha 18g, componente iii: clamps c, cores distintas, características adicionais i: conectores c, tampa, esterilidade: estéril, uso único.

**AMPLA CONCORRÊNCIA – COTA PRINCIPAL**

Cateter para terapia renal, tipo uso: hemodiálise, durabilidade: temporário, modelo: triplo lúmen, reto, matéria prima: poliuretano radiopaco, diâmetro: 12 french, comprimento: 20 cm, tipo fixação: asa distal p, fixação à pele, componente i: kit c, fio guia em j, dilatador e agulha 18g, componente iii: clamps c, cores distintas, características adicionais i: conectores c, tampa, esterilidade: estéril, uso único.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP – COTA RESERVADA.**

Fio guia para intubação – mandril (fio guia) para entubação endotraqueal – características mínimas: em cobre ou alumínio, flexível, com ponta arredonadada, com sua extremidade distal angulada em aproximadamente 30 a 40 graus, assumindo formato de 'j', para uso em tubo orotraqueal de diâmetro interno de 5 a 9 mm. Reutilizável, resistente aos procedimentos de limpeza, desinfecção e ou esterelização.

Fio guia para intubação – mandril (fio guia) para entubação endotraqueal – características mínimas: em cobre ou alumínio, flexível, com ponta arredonadada, com sua extremidade distal angulada em aproximadamente 30 a 40 graus, assumindo formato de 'j', para uso em tubo orotraqueal de diâmetro interno de 2,5 a 4,5mm. Reutilizável, resistente aos procedimentos de limpeza, desinfecção e ou esterelização.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**  
Fio guia para intubação – mandril (fio guia) para entubação endotraqueal – características mínimas: em cobre ou alumínio, flexível, com ponta arredonadada, com sua extremidade distal angulada em aproximadamente 30 a 40 graus, assumindo formato de 'j', para uso em tubo orotraqueal de diâmetro interno de 4 a 6mm. Reutilizável, resistente aos procedimentos de limpeza, desinfecção e ou esterelização.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Cateter Central, Tipo Implante: Totalmente Implantável, Matéria Prima: Silicone, Reservatório Titânio, Diâmetro: Introdutor Cerca 8 Fr, Comprimento: Até 100 Cm, Componente: Kit Introdutor Completo, Componente I: C/ Válvula Antirrefluxo, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Cateter Central, Tipo Implante: Totalmente Implantável, Matéria Prima: Silicone, Reservatório Titânio, Diâmetro: Introdutor Cerca 7 Fr, Comprimento: Até 100 Cm, Componente: Kit Introdutor Completo, Componente I: C/ Válvula Antirrefluxo, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Kit circuito universal para ventilador mecânico em silicone, completo, reutilizável, resistente aos procedimentos de limpeza, desinfecção e ou esterilização. Compatível com: Ventilador Mecânico da Marca: DRAGER, Modelo: Fabius GS Premium. Tamanho: Adulto.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Kit circuito universal para ventilador mecânico em silicone, completo, reutilizável, resistente aos procedimentos de limpeza, desinfecção e ou esterilização. Compatível com: Ventilador Mecânico da Marca: DRAGER, Modelo: Fabius GS Premium. Tamanho: Pediátrico.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Torneirinha 3 vias descartável, estéril confeccionada em plástico com corpo da peça confeccionado em plástico cristal, três vias sendo duas extremidades tipo luer look, uma tipo macho com tampa núcleo em plástico opaco e colorido com perfurações que permitam o movimento ou bloqueio do fluxo de líquidos e setas claramente visíveis na sua superfície, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e polipropileno, com abertura em pétala, todas as vias com tampa protetora.

**AMPLA CONCORRÊNCIA – COTA PRINCIPAL**

<p>Torneirinha 3 vias descartável, estéril confeccionada em plástico com corpo da peça confeccionado em plástico cristal, três vias sendo duas extremidades tipo luer look, uma tipo macho com tampa núcleo em plástico opaco e colorido com perfurações que permitam o movimento ou bloqueio do fluxo de líquidos e setas claramente visíveis na sua superfície, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e polipropileno, com abertura em pétala, todas as vias com tampa protetora. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP – COTA RESERVADA</p>
<p>Tubo de borracha (Latéx) nº 200, rolo com 15 metros. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo endotraqueal aramado nº 6,5 com cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo endotraqueal aramado nº 7 com cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo endotraqueal aramado nº 7,5 com cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado aramado, modelo: curva magill, calibre: 6,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo hospitalar, material: silicone transparente, referência: nº 202, diâmetro interno: cerca de 5,0 mm, esterilidade: autoclavável EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo hospitalar, material: silicone transparente, referência: nº 204, diâmetro interno: cerca de 6,0 mm, esterilidade: autoclavável EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 4 com cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 4 sem cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 4,5 com cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 4,5 sem cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 5 com cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 5 sem cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal aramado nº 5,5 sem cuff. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, com Cuff de baixa pressão e alto volume nº 2,5. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, com Cuff de baixa pressão e alto volume nº 3,5. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, com Cuff de baixa pressão e alto volume nº 3. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>
<p>Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, com Cuff de baixa pressão e alto volume nº 4,5. EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP</p>



Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 4.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 5,5.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 5.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 6,5.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 6.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 7,5.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo orotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anotômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, estéril, sem Cuff de baixa pressão e alto volume nº 7.

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo, aplicação hipospádia, tipo uso estéril, diâmetro 10, material silicone

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo, aplicação hipospádia, tipo uso estéril, diâmetro 12, material silicone

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo, aplicação hipospádia, tipo uso estéril, diâmetro 6, material silicone

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

Tubo, aplicação hipospádia, tipo uso estéril, diâmetro 8, material silicone

**EXCLUSIVAMENTE ÀS MICROEMPRESAS-ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE- EPP**

## **GLOBAL ESTIMADO**

<b>UND.</b>	<b>QUANT.</b>	<b>VALOR MÉDIO UNITÁRIO</b>	<b>VALOR MÉDIO TOTAL</b>
Unidade	675	R\$ 146,95	<b>R\$ 99.191,25</b>
Unidade	225	R\$ 146,95	<b>R\$ 33.063,75</b>
Unidade	250	R\$ 76,12	<b>R\$ 19.030,00</b>
Unidade	250	R\$ 82,95	<b>R\$ 20.737,50</b>
Unidade	250	R\$ 76,12	<b>R\$ 19.030,00</b>
Kit	35	R\$ 536,88	<b>R\$ 18.790,80</b>
Kit	35	R\$ 533,33	<b>R\$ 18.666,55</b>
Kit	90	R\$ 540,84	<b>R\$ 48.675,60</b>
Kit	90	R\$ 419,79	<b>R\$ 37.781,10</b>
Unidade	67500	R\$ 1,19	<b>R\$ 80.325,00</b>

Unidade	22500	R\$ 1,19	<b>R\$ 26.775,00</b>
Rolo	90	R\$ 49,74	<b>R\$ 4.476,60</b>
Unidade	150	R\$ 24,97	<b>R\$ 3.745,50</b>
Unidade	90	R\$ 24,77	<b>R\$ 2.229,30</b>
Unidade	90	R\$ 23,38	<b>R\$ 2.104,20</b>
Unidade	400	R\$ 24,48	<b>R\$ 9.792,00</b>
Unidade	90	R\$ 180,95	<b>R\$ 16.285,50</b>
Unidade	90	R\$ 215,92	<b>R\$ 19.432,80</b>
Unidade	450	R\$ 27,76	<b>R\$ 12.492,00</b>
Unidade	450	R\$ 26,54	<b>R\$ 11.943,00</b>
Unidade	450	R\$ 26,20	<b>R\$ 11.790,00</b>
Unidade	450	R\$ 26,54	<b>R\$ 11.943,00</b>
Unidade	450	R\$ 25,98	<b>R\$ 11.691,00</b>
Unidade	450	R\$ 26,54	<b>R\$ 11.943,00</b>
Unidade	250	R\$ 26,54	<b>R\$ 6.635,00</b>
Unidade	450	R\$ 7,33	<b>R\$ 3.298,50</b>
Unidade	1200	R\$ 8,80	<b>R\$ 10.560,00</b>
Unidade	450	R\$ 6,76	<b>R\$ 3.042,00</b>
Unidade	1500	R\$ 6,21	<b>R\$ 9.315,00</b>

Unidade	1500	R\$ 8,85	<b>R\$ 13.275,00</b>
Unidade	1200	R\$ 6,64	<b>R\$ 7.968,00</b>
Unidade	1500	R\$ 6,03	<b>R\$ 9.045,00</b>
Unidade	450	R\$ 5,34	<b>R\$ 2.403,00</b>
Unidade	450	R\$ 5,10	<b>R\$ 2.295,00</b>
Unidade	600	R\$ 6,66	<b>R\$ 3.996,00</b>
Unidade	600	R\$ 5,10	<b>R\$ 3.060,00</b>
Unidade	100	R\$ 7,01	<b>R\$ 701,00</b>
Unidade	100	R\$ 5,25	<b>R\$ 525,00</b>
Unidade	450	R\$ 6,99	<b>R\$ 3.145,50</b>
Unidade	1200	R\$ 6,76	<b>R\$ 8.112,00</b>
Unidade	450	R\$ 5,83	<b>R\$ 2.623,50</b>
Unidade	1500	R\$ 7,69	<b>R\$ 11.535,00</b>

Unidade	1500	R\$ 8,23	<b>R\$ 12.345,00</b>
Unidade	1200	R\$ 6,47	<b>R\$ 7.764,00</b>
Unidade	1500	R\$ 6,09	<b>R\$ 9.135,00</b>
Unidade	450	R\$ 5,69	<b>R\$ 2.560,50</b>
Unidade	450	R\$ 6,90	<b>R\$ 3.105,00</b>
Unidade	450	R\$ 7,49	<b>R\$ 3.370,50</b>
Unidade	450	R\$ 6,09	<b>R\$ 2.740,50</b>
Unidade	250	R\$ 95,99	<b>R\$ 23.997,50</b>
Unidade	250	R\$ 96,74	<b>R\$ 24.185,00</b>
Unidade	90	R\$ 95,90	<b>R\$ 8.631,00</b>
Unidade	90	R\$ 96,79	<b>R\$ 8.711,10</b>
			<b>R\$ 760.014,05</b>