# ANEXO II ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA, QUANTITATIVO ESTIMADO E VALOR MÁXIMO ADMISSÍVEL

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	Equipo para medida de pressão venosa central, constituído de: câmara gotejadora flexível, tubos conectores interligados por intermediários em forma de "y" no terço superior, adaptadores luer, pinça rolete de alta precisão, fita com escala divisória com graduação de 0 a 60 cm, de baixo para cima. Estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico, com abertura em pétala, contando externamente lote, data de Fabricação e de validade, tipo de esterilização e registro na ANVISA.	UNID	15.000	4,03	60.450,00
2	LINHA DE SANGUE ARTERIAL PARA HEMODIALISE ADULTO: Fabricada em tubo flexível em PVC, apresentando segmento de Bomba de Sangue de aproximadamente 400mm; conector para Agulha de Fistula em Luer. Deve conter Extensões para soro e Bomba de Heparaina. Componente Injetor Lateral autocicatrizante e Pinça Clamp corta fluxo, catabolhas Arterial com 20 a 30mm de diâmetro; com filtro. Embalagem estéril em papel Grau Cirúrgico, contendo externamente os dados de identificação do produto, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	2.400	6,69	16.056,00
3	LINHA DE SANGUE VENOSA PARA HEMODIALISE ADULTO: Fabricada em tubo fléxivel em PVC, apresentando catabolhas de 20 a 30mm de Diaâmetro; com Filtro Sensor de Pressão com Conector Luer, Componente Injeto Lateral Autocicatrizante, Conector Adaptável para diferentes tipos de Agulha de Fistula é com Clamps. Embalagem estéril em Papel Grau Cirúrgico contendo externamente os dados de identificação do produto procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	2.400	5,59	13.416,00
4	Seringa descartável em polipropileno, 60 ml, sem agulha, estéril, c/ dispositivo de segurança (de acordo com a nr 32), bico com adaptação à agulha luerlock, corpo graduado, êmbolo apresentando ponteira de borracha siliconizada com adaptação exata ao corpo da seringa. A Embalagem devera ser estéril contendo externamente identificação do produto, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	8.500	2,51	21.335,00

5	Dialisador com filtro tipo capilar câmara com transparente, rígida, com membrana de polissulfona c/ fibra 100% sintética, com superfície de 1,8 m2, com espessura de capilar de 6 micra, reprocessável com oxido de etileno, embalado em invólucro transparente individual, estéril com identificação e procedência, uso único. A Embalagem devera ser estéril contendo externamente identificação do produto, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	Quant. Livre Concorrência 1.920	42,33	81.273,60		
6	Dialisador com filtro tipo capilar câmara com transparente, rígida, com membrana de polissulfona c/ fibra 100% sintética, com superfície de 1,8 m2, com espessura de capilar de 6 micra, reprocessável com oxido de etileno, embalado em invólucro transparente individual, estéril com identificação e procedência, uso único. A Embalagem devera ser estéril contendo externamente identificação do produto, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 5 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 480	42,33	20.318,40		
7	Conexão em pvc,T isolador de pressão p/filtração hidrofóbica, c/2 cm. Conexão tipo isolador de pressão em pvc c/2 cm p/ uso em hemodiálise. Embalagem deverá ser em papel grau cirúrgico e conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço datam de fabricação e validade e registro do MS/Anvisa. A Embalagem devera ser estéril contendo externamente identificação do produto, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	9.000	0,71	6.390,00		
8	Equipo duas vias Neonatal: Dispositivo multiplicador de acesso venoso, luer fêmea de 2 vias. Fabricado em PVC flexível. Conector tipo Luerlock universal. Clamp corta-fluxo nas duas vias. Atóxico e Apirogênico. Descartável e de uso único. A Embalagem devera ser estéril contendo externamente identificação do produto, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e registro na ANVISA.	UNID	25.000	2,74	68.500,00		
9	ABSORVENTE HIGIÊNICO, tipo hospitalar, tamanho Médio, comprimento mínimo 28cm, largura mínima 10cm. Pacote com 20 unidades.	РСТ	350	13,29	4.651,50		
10	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL/CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, Cadarço Sarjado, achatado, com variação entre 10 a 16 mm de largura em rolo, branco. Rolo com 10 metros.	ROLO	1.300	6,05	7.865,00		
11	<b>ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b> , policarbonato, policarbonato, anti-embassante e anti-chama, acopláveis ao rosto, com cordão elástico para fixação na cabeça.	UNID	Quant. Livre Concorrência 6.000	24,27	145.620,00		

12	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, policarbonato, policarbonato, anti-embassante e anti-chama, acopláveis ao rosto, com cordão elástico para fixação na cabeça.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 11 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 2.000	24,27	48.540,00
13	CÊRA PARA OSSO 2,5 GRAMAS, envelope, o material deverá vir embalado em envelopes com lote, data de fabricação e validade impressas na embalagem.	UNID	50	5,21	260,50
14	COLETOR DE URINA INFANTIL MASCULINO: confeccionado em polietileno, descartável, com um furo pré-cortado redondo com 3cm de diâmetro e com película protetora não aderente e destacável, para fixação na pele do paciente. Tamanho único (aprox. 17cm x 10cm) e marcações aproximadas com intervalos graduais de 10ml até 100ml. Pacote com 10 unidades.	РСТ	1.000	5,10	5.100,00
15	FITA PARA SELADORA: Confeccionada em teflon, medida no mínimo de 40mm X 8mm.	ROLO	40	48,88	1.955,20
16	Válvula de exalação com Diafragma: compatível com ventilador pulmonar inter 5 Plus.	UNID	90	182,68	16.441,20
17	Membrana (diafragma) da válvula de exalação confeccionada em silicone, resistente aos processos usuais de desinfecção. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência e atender a Legislação sanitária vigente e pertinente ao produto. Compatível com o respirador de marca inter5 e inter 5 plus.	UNID	600	25,25	15.150,00
18	Fixador / Presilha (Cabresto) Cefálico para Máscara com Coxin Inflável — De tamanho único (Adulto ou Infantil), fabricado em silicone autoclavável de boa resistência mecânica; Confeccionado em silicone com perfurações para a regulagem do fixador junto à cabeça e à mascara; Produto isento de látex; Reutilizável; Embalagem individual.	UNID	150	61,42	9.213,00
19	Circuito respiratório universal de traqueias para ventilador mecânico tamanho adulto: Parede internas lisas, de fácil limpeza. Composto por 04 traqueias 60cm de silicone, 01 traqueia 45cm de silicone, 02 drenos de policarbonato, 01 conector "Y" de policarbonato, 01 tubo proximal de silicone, 01 adaptador para tubo proximal, 01 conector de 3mm ext. x 4,5 cônico ext.	UNID	188	407,56	76.621,28
20	Conjunto para macro nebulização contínua para Oxigênio Pediátrico composto de frasco de PVC de 500mL em tampa adaptável com rosca. Máscara facial em silicone de alta resistência, tamanho Pediátrico, elástico da máscara e traqueia corrugada flexível em silicone. Todos os materiais devem ser autolaváveis e resistentes a desinfecção de alto nível.	UNID	Quant. Livre Concorrência 788	122,61	96.616,68

21	Conjunto para macro nebulização contínua para Oxigênio Pediátrico composto de frasco de PVC de 500mL em tampa adaptável com rosca. Máscara facial em silicone de alta resistência, tamanho Pediátrico, elástico da máscara e traqueia corrugada flexível em silicone. Todos os materiais devem ser autolaváveis e resistentes a desinfecção de alto nível.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 20 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 262	122,61	32.123,82
22	Conjunto para macro nebulização contínua para Oxigênio Pediátrico composto de frasco de PVC de 500mL em tampa adaptável com rosca. Máscara facial em silicone de alta resistência, tamanho Pediátrico, elástico da máscara e traqueia corrugada flexível em silicone. Todos os materiais devem ser autoclaváveis e resistentes a desinfecção de alto nível.	КІТ	350	119,27	41.744,50
23	Válvula redutora de pressão para cilindro de Oxigênio com Fluxômetro: Para cilindros de oxigênio, reduzir a pressão do gás a um determinado fluxo, corpo em monobloco de metal, monômetro de alta, pressão graduada até 300 Kgfcm2, filtro de entrada em bronze sintetizado para retenção de partículas, vazão máxima de fluxo: 60 l/ min, pressão de saída fixa, 01 estágio, precisão + ou - 10%, conexão de entrada e saída normatizada por norma ABNT vigente.	UNID	90	278,20	25.038,00
24	FIO CIRÚRGICO de aço inoxidável diâmetro 1, contendo em cada envelope 04 fios de no mínimo 45cm com 04 agulhas estriadas de corpo cilíndrico e ponta cortante de 3,5 a 4,5cm e 1/2 círculo. O lote, a data de fabricação e validade deverão vir impressos na embalagem secundária em papel grau cirúrgico do envelope, estéril, com selo da ANVISA.	UNID	300	21,47	6.441,00
25	FIO CIRÚRGICO de aço inoxidável diâmetro 4, contendo em cada envelope 04 fios de no mínimo 45cm com 04 agulhas estriadas de corpo cilíndrico e ponta cortante de 4,0 a 5,0cm e 1/2 círculo. O lote, a data de fabricação e validade deverão vir impressos na embalagem secundária em papel grau cirúrgico do envelope, estéril, com selo da ANVISA.	UNID	144	20,10	2.894,40
26	FIO CIRÚRGICO de poliamida preto diâmetro 6-0, fio de no mínimo 45cm com agulha de corpo quadrado e ponta triângulo côncavo de 2cm e 3/8 de círculo. O envelope secundário deverá conter número do lote, data de fabricação e de validade. Estéril, com selo da ANVISA.	UNID	1.080	2,13	2.300,40
27	BANDAGEM FLEXÍVEL DE GAZE (70% poliéster 30% algodão) impregnada com pasta não solidificável, óxido de zinco, acácia, glicerina, óleo de riceno e vaselina. Tamanho 10,2cm x 9,14m. A embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	900	40,53	36.477,00



28	COMPRESSA GAZE DE RAYON COM AGE, estéril, não aderente, fabricado em tecido de celulose e impregnado c/ AGE, destinado ao tratamento de feridas. Tamanho aproximado (+/- 2cm): 7,5cm x 7,5cm. A embalagem deverá conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	2.100	6,60	13.860,00
29	CURATIVO DE ESPUMA, TAMANHO 12,5 X 12,5CM constituído por uma camada externa impermeável de filme de poliuretano, uma almofada central de espuma de poliuretano e uma camada interna de carboximetilcelulose sódica com prata iônica. Bordas de adesivo de silicone. A embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação, validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	2.000	20,09	40.180,00
30	CURATIVO DE NO MÍNIMO 3 CAMADAS: FILME, CAMADA ABSORVENTE, TECIDO COM CARVÃO ATIVADO, E ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO + HIDROCOLÓIDES. Tamanho 10 x10 cm. Embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Livre Concorrência 1.875	44,67	83.756,25
31	CURATIVO DE NO MÍNIMO 3 CAMADAS: FILME, CAMADA ABSORVENTE, TECIDO COM CARVÃO ATIVADO, E ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO + HIDROCOLÓIDES. Tamanho 10 x10 cm. Embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 30 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 625	44,67	27.918,75
32	CURATIVO DE ALTA ABSORÇÃO, ESTÉRIL, COMPOSTO POR FIBRAS DE 100% DE CARBOXICELULOSE SÓDICA E PRATA IÔNICA. Tamanho: 15cm x 15cm. A embalagem deverá conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Livre Concorrência 1.013	137,18	138.963,34
33	CURATIVO DE ALTA ABSORÇÃO, ESTÉRIL, COMPOSTO POR FIBRAS DE 100% DE CARBOXICELULOSE SÓDICA E PRATA IÔNICA. Tamanho: 15cm x 15cm. A embalagem deverá conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 32 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 337	137,18	46.229,66
34	CURATIVO DE HIDROCOLÓIDE, EXTRA FINO, FLEXÍVEL E MOLDÁLVEL. Estéril, composto por uma camada interna contendo no mínimo três hidrocolóides e polímeros e uma camada externa de filme de poliuretano, tamanho 15 x 15 cm. A embalagem deverá conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Livre Concorrência 2.700	56,82	153.414,00

35	CURATIVO DE HIDROCOLÓIDE, EXTRA FINO, FLEXÍVEL E MOLDÁLVEL. Estéril, composto por uma camada interna contendo no mínimo três hidrocolóides e polímeros e uma camada externa de filme de poliuretano, tamanho 15 x 15 cm. A embalagem deverá conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 34 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 900	56,82	51.138,00
36	CURATIVO DE HIDROCOLÓIDE, EXTRA FINO, FLEXÍVEL E MOLDÁVEL, ESTÉRIL, composto por uma camada interna contendo no mínimo três hidrocolóides, e polímeros e uma camada externa de filme de poliuretano, tamanho aproximado de 10 x 10 cm. A embalagem deverá conter tipo de esterilização, nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	2.400	17,38	41.712,00
37	CURATIVO DE HIDROCOLÓIDE, SEM BORDA, ABSORVENTE, estéril, hipoalergênico composto de camada interna adesiva contendo três hidrocolóides e camada externa de espuma de poliuretano. Tamanho 20x20 cm. A embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	500	87,74	43.870,00
38	HIDROCOLÓIDE EM GEL, composto de carboximetilcelulose sódica, alginato de cálcio e sódio e água purificada, tubo com no mínimo 70 g. A embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Livre Concorrência 5.412	64,80	350.697,60
39	HIDROCOLÓIDE EM GEL, composto de carboximetilcelulose sódica, alginato de cálcio e sódio e água purificada, tubo com no mínimo 70 g. A embalagem deverá conter nome e marca do produto, fornecedor e endereço, lote, data de fabricação e validade e registro no MS/ANVISA.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 38 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 1.188	64,80	76.982,40
40	BOLSA PARA COLOSTOMIA, confeccionada em polietileno, descartável, com furo recortado entre 13 e 64mm, com Clamp, embalagem com 10 unidades, não estéril.	РСТ	Quant. Livre Concorrência 4.700	17,20	80.840,00

41	BOLSA PARA COLOSTOMIA, confeccionada em polietileno, descartável, com furo recortado entre 13 e 64mm, com Clamp, embalagem com 10 unidades, não estéril.	PCT	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 40 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 300	17,20	5.160,00
42	BOLSA PARA OSTOMIA INTESTINAL, sistema 2 peças, adulto. Bolsa transparente, drenável, com ou sem filtro de carvão ativado integrado, clamp de fechamento individual para cada bolsa. Base adesiva plana, de resina sintética, flange de 70mm, recortável, com ou sem adesivo micro poroso.	UNID	Quant. Livre Concorrência 5.250	39,29	206.272,50
43	BOLSA PARA OSTOMIA INTESTINAL, sistema 2 peças, adulto. Bolsa transparente, drenável, com ou sem filtro de carvão ativado integrado, clamp de fechamento individual para cada bolsa. Base adesiva plana, de resina sintética, flange de 70mm, recortável, com ou sem adesivo micro poroso.	UNID	Quant. Reservada (Cota) Vinculado Item 42 (exclusividade de participação de ME/EPP/MEI) 1.750	39,29	68.757,50
44	CATETER DE TENCKHOFF PEDIÁTRICO, em silicone, com 02 CUFF FIXOS, tubo multiperfurado, com filete radiopaco, adaptador e tampa para fechamento do cateter. Estéril, atóxico. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, garantindo a abertura e transferência com técnica asséptica, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, data de validade da esterilização, número de lote e registro no Ministério da Saúde conforme legislação em vigor.	UNID	75	195,01	14.625,75
45	SONDA ENTERAL Nº 08. Duas vias,8 FR, estéril, confeccionada em silicone atóxico, flexível, não dobrável. Extremidade com ponta de metal pesado, com fio guia de inox que se mantenha íntegro a tração da sonda e atraumático. Comprimento de aproximadamente 105cm, compatível com lubrificação hidroativa, adaptável para a administração de dietas com equipo ou medicamento com seringa, tampa com trava de segurança. Permita longa permanência, com marcas firmes para o controle da introdução com conexão universal. Ponta atraumática e orifícios de forma e diâmetro adequados a função. Radiopaco. Embalagem individual íntegra, apropriada ao método de esterilização, a selagem deve ser eficiente com 7mm (mínimo), resistente que garanta a esterilidade do produto e permita abertura asséptica, contendo dados de identificação do material, marca fabricante, lote, método e data de esterilização, prazo de validade registro no Ministério da Saúde.	UNID	1.200	20,96	25.152,00



46	SONDA ENTERAL Nº 10. Duas vias, 10 FR, estéril, confeccionada em silicone atóxico, flexível, não dobrável. Extremidade com ponta de metal pesado, com fio guia de inox que se mantenha íntegro a tração da sonda e atraumático. Comprimento de aproximadamente 105cm, compatível com lubrificação hidroativa, adaptável para a administração de dietas com equipo ou medicamento com seringa, tampa com trava de segurança. Permita longa permanência, com marcas firmes para o controle da introdução com conexão universal. Ponta atraumática e orifícios de forma e diâmetro adequados a função. Radiopaco. Embalagem individual íntegra, apropriada ao método de esterilização, a selagem deve ser eficiente com 7mm (mínimo), resistente que garanta a esterilidade do produto e permita abertura asséptica, contendo dados de identificação do material, marca fabricante, lote, método e data de esterilização, prazo de validade registro no Ministério da Saúde.	UNID	2.500	17,35	43.375,00
47	SONDA ENTERAL Nº 12. Duas vias, 12 FR, estéril, confeccionada em silicone atóxico, flexível, não dobrável. Extremidade com ponta de metal pesado, com fio guia de inox que se mantenha íntegro a tração da sonda e atraumático. Comprimento de aproximadamente 105cm, compatível com lubrificação hidroativa, adaptável para a administração de dietas com equipo ou medicamento com seringa, tampa com trava de segurança. Permita longa permanência, com marcas firmes para o controle da introdução com conexão universal. Ponta atraumática e orifícios de forma e diâmetro adequados a função. Radiopaco. Embalagem individual íntegra, apropriada ao método de esterilização, a selagem deve ser eficiente com 7mm (mínimo), resistente que garanta a esterilidade do produto e permita abertura asséptica, contendo dados de identificação do material, marca fabricante, lote, método e data de esterilização, prazo de validade registro no Ministério da Saúde.	UNID	2.500	19,78	49.450,00
48	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA № 06, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	3.000	1,43	4.290,00
49	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 08, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA.	UNID	3.500	1,46	5.110,00

50	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 10, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	4.500	1,39	6.255,00
51	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	6.000	1,40	8.400,00
52	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA № 14, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	10.000	1,68	16.800,00
53	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA № 16, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	12.000	1,54	18.480,00
54	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA № 18, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	10.000	1,81	18.100,00
55	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20, em PVC atóxico siliconizada, descartável, estéril, conector com tampa. Comprimento aproximado de 1,10 m, o material deverá ser adaptável em seringas. Deverá apresentarse embalado em papel grau cirúrgico com lote, data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem e registro na ANVISA	UNID	10.000	2,26	22.600,00
VAL	OR TOTAL R\$>>>>>>>>>>>>>>>>	>>>>>	>>>>>>	2.525	.182,23