

**EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇO N° 064/2024 – SESAU**

O Município de Pojuca/Ba, através do setor de compras da SESAU, vem solicitar COTAÇÃO DE PREÇOS, com o objetivo de obter pesquisa de preço no mercado em âmbito nacional, uma vez que este é de suma importância para o Município, pois nele consiste o início do procedimento legal a para realização de futuras contratações/licitações. Os interessados deverão enviar orçamentos para o e-mail: [sesau.afpojuca@yahoo.com](mailto:sesau.afpojuca@yahoo.com), prazo de até 03 (Três) dias úteis.

**OBJETO:** Contratação de empresa para fornecimento parcelado de aquisição de **INSUMOS, PENSO e SOLUÇÕES**, que visa suprir as necessidades das UNIDADES BÁSICA DE SAÚDE, SAMU-192, HOSPITAL MUNICIPAL DR. CARLITO SILVA, POLICÍNICA, CAPS e CEO.

LOTE 1						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Kit Máscara P/ Nebulização Adulto, Com Conector De Rosca. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	KIT		200		
2	Kit Máscara P/ Nebulização Infantil, Com Conector De Rosca. Na Embalagem Deverá Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	KIT		150		
3	Circuito De Anestesia Baraka Infantil, Composto Por Balão Por Látex Em 0,5 Litro, Traquéia Confeccionada Em Silicone De 300Mm, Dois Conectores Retos Com Entrada Para Ofertar Gases Medicinais, 01 Cotovelo Confeccionado Em Polipropileno, E 01 Máscara Pediátrica Confeccionada Em Silicone.	UNID		30		
4	Circuito De Anestesia Baraka Infantil, Composto Por Balão Por Látex Em 1 Litro, Traquéia Confeccionada Em Silicone De 300Mm, Dois Conectores Retos Com Entrada Para Ofertar Gases Medicinais, 01 Cotovelo Confeccionado Em Polipropileno, E 01 Máscara Pediátrica Confeccionada Em Silicone.	UNID		30		

5	Circuito De Anestesia Baraka Adulto, Composto Por Balão Por Látex Em 2 Litros, Traquéia Confeccionada Em Silicone De 300Mm, Dois Conectores Retos Com Entrada Para Ofertar Gases Medicinais, 01 Cotovelo Confeccionado Em Polipropileno, E 01 Máscara Adulto Confeccionada Em Silicone.	UNID		30		
6	Circuito De Anestesia Baraka Adulto, Composto Por Balão Por Látex Em 3 Litros, Traquéia Confeccionada Em Silicone De 300Mm, Dois Conectores Retos Com Entrada Para Ofertar Gases Medicinais, 01 Cotovelo Confeccionado Em Polipropileno, E 01 Máscara Adulto Confeccionada Em Silicone.	UNID		30		
7	Circuito De Anestesia Baraka Adulto, Composto Por Balão Por Látex Em 5 Litros, Traquéia Confeccionada Em Silicone De 300Mm, Dois Conectores Retos Com Entrada Para Ofertar Gases Medicinais, 01 Cotovelo Confeccionado Em Polipropileno, E 01 Máscara Adulto Confeccionada Em Silicone.	UNID		30		
8	Manta Cobertor Térmica Aluminizada, Tamanho 2,10 X 1,40. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	UNID		300		
9	Mascara Não Reinalante Com Reservatório Para Oxigênio - Adulto. Na Embalagem Deverá Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	UNID		2.000		
10	Mascara Não Reinalante Com Reservatório Para Oxigênio - Infantil. Na Embalagem Deverá Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	UNID		1.000		
11	Máscara Venturi Adulto – Kit Com 06 Conectores Coloridos Para Diferentes Concentrações De Fração Inspirada De Oxigênio.	UNID		100		
12	Máscara Venturi Infantil - Kit Com 06 Conectores Coloridos Para Diferentes Concentrações De Fração Inspirada De Oxigênio.	UNID		100		
13	Reanimador Manual Adulto Constituído De Balão Em Silicona Auto Inflável, Reservatório De O2, Válvula Pop-Off Com Limite De Pressão Ajustada E Quando Necessário, Permite Regulagem Ou Bloqueio, Máscara Transparente Em Silicone Com Borda Acolchoada. De Fácil Desmontagem E Remontagem Para Limpeza E Reprocessamento E Cujo Material Tenha A Melhor Vida Útil Com O Máximo De Reprocessamento Permitido.	UNID		300		
14	Reanimador Manual Pediátrico Constituído De Balão Em Silicona Auto Inflável, Reservatório De O2, Válvula Pop-Off Com Limite De Pressão Ajustada E Quando Necessário, Permite Regulagem Ou Bloqueio, Máscara Transparente Em Silicone Com Borda Acolchoada	UNID		200		

15	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 04, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		500		
16	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 06, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		500		
17	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 08, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
18	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 10, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
19	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 12, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		

20	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 14, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
21	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 16, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
22	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 18, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
23	Sonda De Aspiração Traqueal Nº. 20, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 02 Nas Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
24	Sonda De Foley Duas Vias Nº. 08. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
25	Sonda De Foley Duas Vias Nº. 10. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		

26	Sonda De Foley Duas Vias Nº. 12. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
27	Sonda De Foley Duas Vias Nº. 14. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
28	Sonda De Foley Duas Vias Nº. 16. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		400		
29	Sonda De Foley Duas Vias Nº. 18. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		600		
30	Sonda De Foley Três Vias Nº. 16. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		200		
31	Sonda De Foley Três Vias Nº. 20. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		200		
32	Sonda De Foley Três Vias Nº. 22. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		200		

LOTE 2						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Bateria Cr2032 Compatível Com Os Glicosímetros Do Ítem 2 Do Lote 02	UND		100		
2	Glicosímetro Digital - Aparelho Medidor De Glicemia Sanguínea Capilar, Memória Mínima De 200 Resultados Com Data E Hora Faixa De Medição Entre 100Mg/Dl A 600Mg/Dl Coleta De Sangue Com A Tira De Teste Fora Do Aparelho.	UNID		2.000		
3	Lanceta Automática 21G Descartável Para Punção Digital Em Aço Inoxidável, Acionamento Por Contato, Espessura Ultra Fina. Embalagem Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante.	UNID		200.000		
4	Lanceta Automática 23G Descartável Para Punção Digital Em Aço Inoxidável, Acionamento Por Contato, Espessura Ultra Fina. Embalagem Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante.	UNID		150.000		
5	Lanceta Automática 28G Descartável Para Punção Digital Em Aço Inoxidável, Acionamento Por Contato, Espessura Ultra Fina. Embalagem Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante.	UNID		180.000		
4	Lanceta Para Lancetador - Lanceta Espessura Ultra-Fina 30G Com Ponta Triangular Para Punção Indolor, Formato Universal Com Comodato Para Fornecimento De Lancetador.	UNID		60.000		
5	Seringa Descartável Para Insulina Com Capacidade Para 100 Unidades, Escala De Graduação De 2 Em 2 Unidades, Sem Espaço Morto, Com Agulha Acoplada Medindo 12,7Mm De Comprimento E 0,33Mm De Calibre. Embalagem Individual, Em Blister Rígido E Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Tipo De Esterilização, Prazo De Validade.	UNID		80.000		
6	Seringa Descartável Para Insulina Com Capacidade Para 100 Unidades, Escala De Graduação De 2 Em 2 Unidades, Sem Espaço Morto, Com Agulha Acoplada Medindo 8Mm De Comprimento E 0,30Mm De Calibre. Embalagem Individual, Em Blister Rígido E Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Tipo De Esterilização, Prazo De Validade.	UNID		20.000		

7	Seringa Descartável Para Insulina Com Capacidade Para 30 Unidades, Escala De Graduação De 1 Em 1 Unidade, Sem Espaço Morto, Com Agulha Acoplada Medindo 8Mm De Comprimento E 0,30Mm De Calibre. Embalagem Individual, Em Blister Rígido E Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Tipo De Esterilização, Prazo De Validade.	UNID		60.000		
8	Seringa Descartável Para Insulina Com Capacidade Para 50 Unidades, Escala De Graduação De 1 Em 1 Unidade, Sem Espaço Morto, Com Agulha Acoplada Medindo 12,7Mm De Comprimento E 0,33Mm De Calibre. Embalagem Individual, Em Blister Rígido E Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Tipo De Esterilização, Prazo De Validade.	UNID		10.000		
9	Seringa Descartável Para Insulina Com Capacidade Para 50 Unidades, Escala De Graduação De 1 Em 1 Unidade, Sem Espaço Morto, Com Agulha Acoplada Medindo 8Mm De Comprimento E 0,30Mm De Calibre. Embalagem Individual, Em Blister Rígido E Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Procedência, Data De Fabricação, Tipo De Esterilização, Prazo De Validade.	UNID		30.000		
10	Tiras Reativas De Teste Para Glicemia Digital, Compatível Com Aparelho Do Item 02 Do Lote 02. Embalagem Caixa Com 50 Tiras Reagentes, Com As Suas Memórias Especificas, Contendo Dados De Identificação Do Produto Em Português, Procedência, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Cx		8.000		

LOTE 3						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Água destilada para autoclave 5 Litros. Embalagem frasco plástico com 5000ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	Gl		1.000		
2	Água deionizada para autoclave 5 Litros. Embalagem frasco plástico com 5000ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	Gl		4.000		



LOTE 4						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº. 2.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Deverá Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		400		
2	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.3.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
3	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.3.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		400		
4	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.4.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		600		
5	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.4.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
6	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.5.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
7	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.5.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		500		
8	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.6.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		400		



9	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.6.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	450		
10	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.7.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	500		
11	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.7.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	500		
12	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.8.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	500		
13	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.8.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	450		
14	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.9.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	550		
15	Sonda Endotraqueal Com Balão Nº.9.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	550		
16	Sonda Endotraqueal Nº. 2.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	350		

17	Sonda Endotraqueal Nº. 2.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
18	Sonda Endotraqueal Nº.3.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
19	Sonda Endotraqueal Nº.3.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
20	Sonda Endotraqueal Nº.4.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
21	Sonda Endotraqueal Nº.4.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
22	Sonda Endotraqueal Nº.5.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
23	Sonda Endotraqueal Nº.5.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
24	Sonda Endotraqueal Nº.6.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		350		

25	Sonda Endotraqueal Nº.6.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
26	Sonda Endotraqueal Nº.7.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
27	Sonda Endotraqueal Nº.7.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
28	Sonda Endotraqueal Nº.8.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
29	Sonda Endotraqueal Nº.8.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
30	Sonda Endotraqueal Nº.9.0, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		450		
31	Sonda Endotraqueal Nº.9.5, Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		450		

LOTE 5						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Sonda Naso Gástrica Levine Número 4, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
2	Sonda Naso Gástrica Levine Número 6, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
3	Sonda Naso Gástrica Levine Número 8, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
4	Sonda Naso Gástrica Levine Número 10, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
5	Sonda Naso Gástrica Levine Número 12, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		

6	Sonda Naso Gástrica Levine Número 14, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
7	Sonda Naso Gástrica Levine Número 16, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
8	Sonda Naso Gástrica Levine Número 18, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
9	Sonda Naso Gástrica Levine Número 20, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
10	Sonda Naso Gástrica Levine Número 22, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		

11	Sonda Nasogastrica Curta Nº06, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		
12	Sonda Nasogastrica Curta Nº08, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
13	Sonda Nasogastrica Curta Nº10, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
14	Sonda Nasogastrica Curta Nº14, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
15	Sonda Nasogastrica Curta Nº16, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		

16	Sonda Nasogastrica Curta Nº18, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
17	Sonda Nasogástrica Curta Nº20, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
18	Sonda Nasogástrica Longa Nº06, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid	300		
19	Sonda Nasogastrica Longa Nº08, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	300		
20	Sonda Nasogastrica Longa Nº10, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	300		



21	Sonda Nasogastrica Longa Nº12, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
22	Sonda Nasogastrica Longa Nº14, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
23	Sonda Nasogastrica Longa Nº16, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		300		
24	Sonda Nasogastrica Longa Nº18, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		400		
25	Sonda Nasogastrica Longa Nº20, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Branco Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com Orifícios Nas Laterais E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		300		

LOTE 6						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Capa Para Videolaparoscopia –Produto Descartável Estéril Material Polietileno Transparente Medindo 150Mm X 2500Mm	Unid		800		
2	Fio Kirschner 1,0 X 300Mm	UND		150		
3	Fio Kirschner 1,5 X 300Mm	UND		150		
4	Fio Kirschner 2,0 X 300Mm	UND		150		
5	Fio Kirschner 2,5 X 300Mm	UND		150		
6	Fio Kirschner 3,0 X 300Mm	UND		150		
7	Fio Kirschner 3,5 X 300Mm	UND		150		
8	Fio Kirschner 4,0 X 300Mm	UND		150		
9	Sonda Retal Nº 06, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		2.000		
10	Sonda Retal Nº 08, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		2.000		
11	Sonda Retal Nº 10, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		4.000		
12	Sonda Retal Nº 12, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		4.000		

13	Sonda Retal Nº 14, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Péta. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		4.000		
14	Sonda Retal Nº 16, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Péta. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		4.000		
15	Sonda Retal Nº 18, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Péta. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		3.000		
16	Sonda Retal Nº 20, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Péta. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		2.000		
17	Sonda Retal Nº 22, Descartável, Estéril, Atóxica, Em Pvc, Maleável, Estéril, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Distal, 01 Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E/Ou Filme Termoplástico, Abertura Em Péta. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		2.000		

18	Sonda Uretral Nº 04, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	5.000		
19	Sonda Uretral Nº 06, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	6.000		
20	Sonda Uretral Nº 08, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	5.000		
21	Sonda Uretral Nº 10, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	30.000		
22	Sonda Uretral Nº 12, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und	30.000		

23	Sonda Uretral Nº 14, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		6.000		
24	Sonda Uretral Nº 16, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Und		5.000		
25	Sonda Uretral Nº 18, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		3.000		
26	Sonda Uretral Nº 20, Descartável, Estéril, Atóxica, Maleável, Em Pvc, Transparente, Atraumatica, Siliconizada, Com 01 Orifício Na Lateral E Conector Universal Com Tampa. Embalagem Individual, Em Papel Grau Cirúrgico E Filme Termoplástico, Abertura Em Pétala. Na Embalagem Devera Estar Impresso Dados De Identificação, Tipo De Esterilização, Procedência, Data De Fabricação, Prazo De Validade.	Unid		3.000		
27	Torneirinha De Três Vias, Rotativa Confeccionada Em Material Adequado Encaixe Tipo Luer-Lock Universal C/Tampa Individual E Orientador De Fluxo	UNID		3.000		

LOTE 7						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QUANTIDADE SOLICITADA	UNITÁRIO	TOTAL
1	Água Oxigenada 10Volume 1.000MI. Embalagem Frasco Plástico Com 01 Litro, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		500		
2	Álcool Em Gel Antisséptico – Refil 800MI. Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	Refil		2.000		

3	Álcool Gel 70%, Forma Farmacêutica Em Gel - Frasco 500MI Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		4.000		
4	Álcool Iodado 0,1%. Embalagem Frasco Plástico Com 01 Litro, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		800		
5	Álcool, Absoluto Mínimo De 99,5% De Pureza. Embalagem Frasco Plástico Com 1000MI, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		
6	Alcool, Etílico 70% Antisséptico. Embalagem Frasco Plástico Com 1000MI, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		4.000		
7	Clorexidina 0,2%, Solução Aquosa. Embalagem Frasco Com 1.000MI, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		
8	Clorexidina 0,2%, Solução Aquosa. Embalagem Frasco Com 100MI, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		
9	Clorexidina 0,5% - Solução Alcoólica De Digliconato De Clorexidina, Frasco Com 1.000MI, Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		
10	Clorexidina 0,5% - Solução Alcoólica De Digliconato De Clorexidina, Frasco Com 100MI, Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		
11	Clorexidina 1%- Solução Aquosa, Frasco Com 100MI Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		
12	Clorexidina 2%- Solução Com Tensoativo, Antisséptico Tópico, Frasco Com 1000MI Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		800		
13	Clorexidina 2%- Solução Com Tensoativo, Antisséptico Tópico, Frasco Com 100MI, Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		1.000		

14	Escova, Cirurgica, Para Lavagem Pré-Operatória De Maos, Composta De Esponja Embebida Em Solução Antisséptica Degermante A Base De Pvp-I A 10%, Iodo Livre 1%, Com Cerdas Macias. Embalagem Com Dados De Identificacao E Procedencia, Data De Validade E De Fabricação	UNID		1.000		
15	Escova, Cirúrgica, Para Lavagem Pré-Operatória De Maos, Embebida Em Solução Degermante De Clorexidina A 2%, 22ML, Conjunto Composto De Duas Faces, Sendo Uma Em Forma De Esponja E A Outra Em Forma De Escova Com Cerdas Macias, Não Esteril. Embalagem Com Dados De Identificação E Procedencia, Data De Validade.	UNID		2.000		
16	Éter Sulfúrico Solução A 35%, Frasco Com 1000ML, Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		600		
17	Éter Sulfúrico Solução A 35%, Frasco Com 500ML. Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		800		
18	Formol A 10%, Frasco Com 1000ML , Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		200		
19	Hipoclorito De Sódio 1% - Embalagem Lacrada De 1.000 ML, Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		3.000		
20	Lugol Forte 2% - Embalagem Lacrada De 1.000 ML, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		450		
21	Lugol Forte 5% - Embalagem Lacrada De 1.000 ML, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		650		
22	Sabonete Antisséptico Refil 800ML. Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		600		
23	Sabonetes Líquido - Frasco Com 1000ML. Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		350		
24	Solução De Glutaraldeído 2%, Frasco 1000ML , Embalagem Frasco Plástico Com 01 Litro, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		300		



25	Solucao, De Pvpj, Aquosa, Com Polivinilpirrolidona A 10%, Frasco Plástico Com Q.S.P Aquoso Equivalente A 1 % De Iodo Ativo. Embalagem Frasco Com 1000 Ml Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação	FR		600		
26	Solucao, De Pvpj, Degermante, Com Polivinilpirrolidona A 10%, Frasco Plástico Com Q.S.P Aquoso Equivalente A 1 % De Iodo Ativo. Embalagem Frasco Com 1000 Ml Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação.	FR		600		
27	Solucao, De Pvpj, Tópico, Polivinilpirrolidona A 10%, Frasco Plástico Com Q.S.P Aquoso Equivalente A 1 % De Iodo Ativo. Embalagem Frasco Com 1000 Ml Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação.	FR		600		
28	Vaselina Líquida, Frasco C/ 1000Ml , Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		300		
29	Vaselina Sólida, Frasco 500G, Embalagem Frasco Plástico, Com Dados De Identificação Do Produto, Marca Do Fabricante, Data De Fabricação E Prazo De Validade.	FR		300		

O preço final deverá incluir todas as despesas referentes aos tributos, frete e demais encargos indispensáveis ao perfeito cumprimento das obrigações contratuais.

Deve constar no Orçamento: Data, Validade da Proposta mínimo de 150 dias, Dados da Empresa, Assinatura do Representante Legal e Carimbo da Empresa.

Pojuca/BA, 07 de Maio de 2024.

**Alex Sandro Alves Rodrigues**  
Farmacêutico Bioquímico  
CRF-BA 4143