

PCT**Licitação:** PE007/2015**Data e Hora da Entrega das Propostas:** 29/10/2015 - 08:45**Grupo:** 65 - EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE USO MEDICO, DENTARIO E VETERINARIO**Órgão/Entidade:** SECRETARIA DA EDUCACAO**Unidade Licitação:** UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS DE JEQUIE

65.15.19.00007622-8 - SERINGA de vidro de 10 ml, reusavel, termo-resistente, utilizada em anestesia espessura uniforme, bico central simples, flange com formato adequado, escala de graduacao em ml embolo em vidro integro, ajustado ao cilindro e partes intercambiaveis entre seringas do mesmo mo devera estar impresso dados de identificacao, tipo de esterilizacao, procedencia, data de fabricacao, Ministerio da Saude..					
Nº: 1	UF: Un	Qtde: 5	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
65.15.19.00007629-5 - SERINGA de vidro de 20 ml, reusavel, termo-resistente, utilizada em anestesia espessura uniforme, bico central simples, flange com formato adequado, escala de graduacao em ml embolo em vidro integro, ajustado ao cilindro e partes intercambiaveis entre seringas do mesmo mo devera estar impresso dados de identificacao, tipo de esterilizacao, procedencia, data de fabricacao, Ministerio da Saude..					
Nº: 2	UF: Un	Qtde: 5	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
65.15.19.00007630-9 - SERINGA de vidro de 5,0 ml, reusavel, termo-resistente, utilizada em anestesia espessura uniforme, bico central simples, flange com formato adequado, escala de graduacao em ml embolo em vidro integro, ajustado ao cilindro e partes intercambiaveis entre seringas do mesmo mo devera estar impresso dados de identificacao, tipo de esterilizacao, procedencia, data de fabricacao, Ministerio da Saude..					
Nº: 3	UF: Un	Qtde: 5	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00040631-7 - FRASCO, uso laboratorial, de vidro, cor ambar, com tampa, boca rosqueavel, s					
Nº: 4	UF: Fr	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00043009-9 - BECKER, uso laboratorial, de vidro borosilicato, incolor, transparente, resisten elevadas, bico dosador, capacidade de 100 ml, graduado em intervalos de 10 ml..					
Nº: 5	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044318-2 - BALAO, em vidro borosilicato, fundo redondo, boca esmerilhada 24/40 polegad destilacao..					
Nº: 6	UF: Un	Qtde: 20	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:

66.40.00.00044325-5 - BECKER, uso laboratorial, de vidro borosilicato, com bico, capacidade 25 ml, g Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante e certificado de garantia..					
Nº: 7	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044326-3 - FUNIL uso laboratorial, de separacao, em vidro borosilicato, capacidade 250 ml polietileno intercambiavel e rolha de polietileno 24/40. Embalagem com dados de identificacao do pro					
Nº: 8	UF: Un	Qtde: 20	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044570-3 - BALAO, volumetrico, em vidro borosilicato, rolha de vidro, esmerilhada, classe linha de graduacao permanente e de facil leitura, capacidade para 50 ml, limite de erro 0,050 ml..					
Nº: 9	UF: Un	Qtde: 20	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044591-6 - PIPETA volumetrica, em vidro borosilicato, capacidade 10 ml, calibrada a 20 gra Embalagem com dados de idntificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 10	UF: Un	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044592-4 - PIPETA, volumetrica, em vidro borosilicato, capacidade 2 ml, calibrada a 20 gra Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 11	UF: Un	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044594-0 - PIPETA volumetrica, em vidro borosilicato, capacidade 25 ml, calibrada a 20 gra Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 12	UF: Un	Qtde: 10	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044595-9 - PIPETA, volumetrica, em vidro borosilicato, capacidade 5 ml, calibrada a 20 gra Embalagem com dados de idntificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 13	UF: Un	Qtde: 20	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00044690-4 - ERLNMEYER, em vidro borosilicato, boca larga, graduado, capacidade 50 ml, temperatura acima de 100 graus centigrado e pressao elevada..					
Nº: 14	UF: Un	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00051976-6 - FUNIL, uso laboratorial, de separacao, em vidro borosilicato, capacidade 500 m polietileno intercambiavel e rolha de polietileno 24/40. Embalagem com dados de identificacao do pro					
Nº: 15	UF: Un	Qtde: 10	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00056482-6 - BALAO, uso laboratorial volumetrico, em vidro borosilicato, fundo chato, garga tampa de teflon, capacidade de 100ml..					

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
16	Un	20			
66.40.00.00059628-0 - BECKER, uso laboratorial, de vidro borosilicato, com bico, capacidade 50 ml, g Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante e certificado de garantia, pa Potabilidade 1469 do Ministerio da Saude..					
17	Un	50			
66.40.00.00065349-7 - ERLNMEYER, de vidro, boca larga, graduado, capacidade para 100 ml. Embalagem do produto e marca do fabricante..					
18	Un	20			
66.40.00.00068105-9 - FRASCO, uso laboratorial, em polipropileno, boca estreita, na cor branca, com acidos e bases fortes, capacidade 250 ml. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
19	Fr	30			
66.40.00.00068106-7 - FRASCO, uso laboratorial, em polipropileno, boca estreita, na cor branca, com acidos e bases fortes, capacidade 500 ml. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
20	Fr	20			
66.40.00.00069565-3 - FUNIL, uso laboratorial, em vidro alcalino, haste curta, diametro 60 mm, capacidade de identificacao do produto e marca do fabricante .					
21	Un	30			
66.40.00.00069697-8 - BALAO, uso laboratorial, volumetrico, em vidro borosilicato, boca esmerilhada em polietileno, capacidade de 10 ml. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
22	Un	20			
66.40.00.00070479-2 - TUBO, de ensaio, para cultura, em vidro borosilicato, autoclavavel, dimensoes (comprimento), parede reforçada, resistente a alta temperatura e pressao, sem tampa, sem borda saliente de analise contendo nº de lote, marca do fabricante, data de fabricacao, data de validade..					
23	Un	1000			
66.40.00.00093914-5 - TUBO, de centrifuga, fundo conico, tipo falcon, em polipropileno, capacidade p rosqueavel, autoclavavel. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
24	Un	100			
66.40.00.00093915-3 - TUBO, de centrifuga, fundo conico, tipo falcon, em polipropileno, capacidade p rosqueavel, autoclavavel. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
25	Un	100			
66.40.00.00094496-3 - TUBO, de ensaio, em vidro borossilicato, transparente, dimensoes de 13 mm x resistente a alta temperatura e pressao, sem tampa, sem borda saliente. Embalagem com certificado fabricante e data de fabricacao..					
26	Un	200			
66.40.00.00096642-8 - PROVETA, em vidro borossilicato, capacidade volumetrica de 10 ml, graduacao permanente, resistente a temperatura e pressao elevadas. Embalagem com dados de identificacao do					
27	Un	30			
66.40.00.00099544-4 - BECKER, em vidro borossilicato, resistente a temperatura e pressao elevadas, 10 ml, graduacao permanente. Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabrica					
28	Un	100			
66.40.00.00101068-9 - TUBO, de ensaio, em vidro borossilicato, transparente, dimensoes 20 (diametro reforçada, resistente a alta temperatura e pressao, com tampa de rosca em baquelite. Embalagem co produto e marca do fabricante..					
29	Un	100			
66.40.00.00102380-2 - FUNIL, uso laboratorial, de Buchnner, em porcelana, diametro 80mm. Embalage produto e marca do fabricante..					
30	Un	10			
66.40.00.00103905-9 - PROVETA, em vidro borossilicato de alta resistencia, graduada, classe A, base h graduacao permanente, resistente a acido, capacidade 25 ml, divisao 0,5 mL, altura 170 mm, com info nominal, tolerância, classe, temperatura de ajuste, símbolo "H" de conformidade com as normas DIN com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
31	Un	10			
66.40.00.00104216-5 - BALAO, volumetrico, em vidro borossilicato, classe A, com gravacao permanent tampa em polipropileno, capacidade 250 ml, tampa (NS) : 14/23, tolerancia : 0,15 mL, com certificado Normas DIN ou ASTM, com informacoes sobre a marca, volume nominal, tolerância, classe, temperat conformidade com as normas DIN, gravadas na peca. Embalagem com dados de identificacao do pro					
32	Un	20			
66.40.00.00106814-8 - PLACA, de Petri, em poliestireno, descartavel, transparente, esterilizada por rai 20mm..					
33	Un	200			

66.40.00.00106821-0 - BASTAO, uso laboratorial, em vidro borosilicato, dimensoes 20 cm (comprimer					
Nº: 34	UF: Un	Qtde: 100	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00112280-0 - EXTRATOR, uso laboratorial, tipo soxhlet, em vidro, com junta superior de 45/5 capacidade 1000ml, com junta 24/40. - Gravacao permanente. Embalagem com dados de identificação					
Nº: 35	UF: Un	Qtde: 3	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00114061-2 - PIPETA, de Pasteur, em vidro, capacidade 10 ml, graduacao de 0,1 ml, gravacao Embalagem: com dados de identificação do produto e nome do fabricante..					
Nº: 36	UF: Un	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00117753-2 - GRAL, em porcelana, com pistilo, diametro 180 mm. Embalagem com dados de ou marca do fabricante..					
Nº: 37	UF: Un	Qtde: 10	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00122607-0 - TUBO, de ensaio, em vidro borossilicato, transparente, dimensoes 25 mm(diam parede reforçada, resistente a alta temperatura e pressao, com tampa de rosca em baquelite. Embalagem do produto e nome ou marca do fabricante..					
Nº: 38	UF: Un	Qtde: 100	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00122726-2 - PLACA, de Petri, em vidro, transparente, autoclavavel , dimensoes 100 mm x15					
Nº: 39	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00122738-6 - VIDRO, de relógio, diametro 50 mm, bordas esmerilhadas, para pesagem de sul					
Nº: 40	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00122739-4 - VIDRO, de relógio, diametro 100 mm, bordas esmerilhadas, para pesagem de su					
Nº: 41	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00123498-6 - PLACA, de Petri, em vidro, transparente, autoclavavel , dimensoes 60 mm x15					
Nº: 42	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00131960-4 - FRASCO, uso laboratorial, de vidro, tampa de rosca plastica, boca larga, capac					
Nº: 43	UF: Fr	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:

66.40.00.00132008-4 - FRASCO, uso laboratorial, de vidro, tampa de rosca plastica, boca larga, dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 44	UF: Fr	Qtde: 20	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00134978-3 - TUBO, de ensaio, em vidro incolor, diametro de 12mm x 120mm, 14ml, sem bor identificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 45	UF: Un	Qtde: 100	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00138232-2 - FUNIL, analitico raiado haste curta vidro borossilicato. Diametro de boca 50 mm					
Nº: 46	UF: Un	Qtde: 15	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00138500-3 - ERLLENMEYER, em vidro borossilicato, boca estreita, capacidade para 125 ml, gr com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 47	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00139528-9 - FRASCO, uso laboratorial, de vidro ambar, com capacidade de 250ml, para reaç com dados de identificacao do produto e marca do fabricante..					
Nº: 48	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.00.00143150-1 - CUBETA, uso laboratorial, de quartzo, para espectofotometro, capacidade 3,5 n de 200 a 2.500 mm. Com 2 janelas polidas, inclui tampa em teflon. Embalagem com dados de identific					
Nº: 49	UF: Un	Qtde: 2	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.11.00002559-3 - ALMOFARIZ, de porcelana, capacidade para 100 ml..					
Nº: 50	UF: Un	Qtde: 10	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.11.00003034-1 - PIPETA, de Pasteur, em polietileno, comprimento de 150 mm, graduada em mili					
Nº: 51	UF: Un	Qtde: 500	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.11.00006964-7 - PIPETA, graduada, em vidro borossilicato, calibrada a 20 graus C, classe A, grav alto contraste, capacidade 1 mL, tolerância 0,007mL, divisao 0,01mL, com certificado de calibracao d informacoes sobre a marca, volume nominal, tolerancia, classe, temperatura de ajuste, simbolo "H" c ASTM gravada na peca Embalagem contendo dados de identificacao do produto e marca do fabrican					
Nº: 52	UF: Un	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
66.40.11.00006965-5 - PIPETA, graduada, em vidro borossilicato, calibrada a 20 graus C, classe A, grav alto contraste, capacidade 10 mL, tolerancia 0,050mL, divisao 0,1mL, com certificado de calibracao d informacoes sobre a marca, volume nominal, tolerancia, classe, temperatura de ajuste, simbolo "H" c					

ASTM gravada na peca Embalagem contendo dados de identificacao do produto e marca do fabrican					
Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
53	Un	30			
66.40.11.00006966-3 - PIPETA, graduada, em vidro borosilicato, calibrada a 20 graus C, classe A, grav alto contraste, capacidade 5 mL, tolerancia 0,030mL, divisao 0,1mL, com certificado de calibracao de informacoes sobre a marca, volume nominal, tolerancia, classe, temperatura de ajuste, simbolo "H" c ASTM gravada na peca Embalagem contendo dados de identificacao do produto e marca do fabrican					
54	Un	30			
66.40.11.00022382-4 - CONDENSADOR, de liebig, em vidro borosilicato, tubo reto pirex, comprimento de 14/20..					
55	Un	10			
66.40.11.00061038-0 - CONDENSADOR, em vidro de borosilicato, tubo reto pirex, comprimento 300 m 24/4, duas femeas e um macho ..					
56	Un	6			
66.40.19.00006686-9 - PROVETA, de vidro, capacidade volumetrica 50 ml, graduacao de 1ml, topo refc pressao elevadas, base hexagonal plastica..					
57	Un	20			
66.40.19.00009180-4 - CUBA, de vidro, tipo pirex, com tampa, retangular, transparente, resistente a te espessura minima de 5 mm, dimensoes 17 cm x 11 cm x 08 cm. Embalagem individual com dados de procedencia..					
58	Un	5			
66.40.19.00009514-1 - FRASCO, uso laboratorial, de vidro, cor ambar, com tampa, boca rosqueavel, s Embalagem individual, com dados de identificacao, procedencia, data de fabricacao e registro no Mir					
59	Fr	20			
66.40.19.00009532-0 - LAMINA, uso laboratorial, com uma extremidade fosca, nao lapidada, cortada, c dimensional da espessura entre 0,8 a 1,4 mm, para microscopia. Embalagem: caixa com 50 unidades em portugues, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..					
60	Cx	200			
66.40.19.00010486-8 - TUBO, de ensaio, em polietileno, dimensoes 16 x 125 mm, descartavel, esteril, t celular..					
61	Un	100			

66.40.19.00011439-1 - PLACA, de Kline, escavada, em vidro transparente, com 12 cavidades.

Nº: 62	UF: Un	Qtde: 2	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
------------------	------------------	-------------------	------------------------	---------------------	----------------------

66.40.19.00068683-2 - VIDRO, de relógio, diametro 150 mm, para pesagem de substancias quimicas..

Nº: 63	UF: Un	Qtde: 50	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
------------------	------------------	--------------------	------------------------	---------------------	----------------------

66.40.19.00068698-0 - VIDRO, de relógio, diametro 250 mm, para pesagem de substancias quimicas..

Nº: 64	UF: Un	Qtde: 30	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
------------------	------------------	--------------------	------------------------	---------------------	----------------------

66.40.19.00098399-3 - TUBO, de ensaio, em vidro borossilicato, transparente, dimensoes de 10mm x 7 tampa de rosca em baquelite. Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabrican

Nº: 65	UF: Un	Qtde: 40	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
------------------	------------------	--------------------	------------------------	---------------------	----------------------

66.40.20.00000613-0 - PROVETA, de vidro borossilicato, calibrada a 20 graus C, classe A, graduada em vermelho graduada a acido, pe de polietileno sextavado, , sem rolha, capacidade para 10ml, divisao 1 diametro externo 14,5mm, altura total 150mm..

Nº: 66	UF: Un	Qtde: 5	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:
------------------	------------------	-------------------	------------------------	---------------------	----------------------

Dados do Fornecedor

Razão Social / Nome:

Endereço:

CNPJ / CPF:

Telefone:

Inscrição Estadu

Validade da Proposta:

Garantia:

Assistência Técni

Assinatura e Carimbo:

Fechar
