

PCT

Licitação: PP003/2016

Data e Hora da Entrega das Propostas: 01/07/2016 - 08:30

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

65.05.00.00093639-1 - KIT, dosagem, para determinacao quantitativa de TGO, no soro ou no plasma, reagente liquido pronto para uso, metodologia IFCC 37 graus C, UV cinetica. Leitura em 340 nm, linear ate 1.000 U/L. Embalagem com dados de identificacao do produto, procedencia, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..						
Nº: 1	UF: Un	Qtde: 2	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00018368-7 - ENZIMA, Taq DNA, polimerase, 5 unidades por microlito, solucao, purificada do gene da DNA polimerase da Thermus aquaticus clonado e expresso em E. coli, para uso em reacoes de PCR. Acompanhada do tampao de reacao de PCR 10X concentrado e solucao de cloreto de magnesio a 25mM, armazenado na temperatura (-) 20°C. Embalagem frasco com 500 unidades, contendo no rotulo ou bula, o numero do lote, data de fabricacao, validade, composicao e procedencia..						
Nº: 2	UF: Fr	Qtde: 3	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00019501-4 - SILICA, gel, 60 G, para cromatografia em camada fina, particula com tamanho de medio de 15 µm. Com fluorescencia F 254. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
Nº: 3	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00020302-5 - CALDO, nutriente, para cultivo de microrganismos. Composto de: Extrato de levedura 2,0 g/L Cloreto de sodio 5,0 g/L, extrato nutritivo Embalagem: frasco com 500g, com data de fabricacao, validade, lote.						
Nº: 4	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00023242-4 - AGAR, po, bacteriologico. Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, composicao, data de fabricacao e prazo de validade..						
Nº: 5	UF: g	Qtde: 500	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00023947-0 - SOLVENTE, de Gutta-Percha, Eucalipto obtido do oleo essencial de varias especies de eucaliptos, ricas em 1,8 - Cineol. Liquido limpido, incolor ou amarelo palido, de odor aromatico, canforaceo. Embalagem contendo frasco com 10 ml, nome do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no ministerio da saude. .						
Nº: 6	UF: Fr	Qtde: 2	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00032450-7 - AGAR, Baird Parker (BP), para contagem de Staphylococcus. Embalagem contendo 500g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
Nº: 7	UF: Un	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.11.00060574-3 - AGAR, agar, granulado, para preparacao de meios de cultura solidos. Validade minima de 03 anos. Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade, incertezas e impurezas..						
Nº: 8	UF: g	Qtde: 500	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.19.00006075-5 - AGAR, sabouraud 2%, meio utilizado para isolamano de bolores e leveduras. Embalagem: frasco com 500 g.						
Nº: 9	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.19.00006106-9 - SILICA, gel 60, para cromatografia em coluna tamanho das particulas 0,06 - 0,200mm (70- 230 mesh ASTM) ferro maximo 0,03% Embalagem: frasco com 500 g.						
Nº: 10	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
65.05.19.00007808-5 - AGAR Eosina, azul de metileno (levine), utilizado na identificacao de Escherichia coli Composicao: 100g/l, lactose 100g/l fosfato de potassio, 2,0g/l, eosina Y 0,4g/l, azul de metileno 0,065g/l, agar 15g/l. Embalagem: frasco com 500g.						
Nº: 11	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:

65.05.19.00008866-8 - AGAR Mac Conkey. Meio diferencial para isolamento de coliformes e patogenos intestinais em amostras biologicas - urina. Composicao: - Peptona de caseina 17g - Peptona de carne 3g - Lactose 10g - Sais biliares 1, 5g - Cloreto de sodio 5g - Vermelho neutro 0,03g - Agar 13,5g - Cristal violeta 0,001g Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
12	g	500				

65.05.19.00009016-6 - AZUL, de cresil, brilhante, para microscopia. Embalagem: frasco com 25 gramas. Na embalagem devera estar impresso dados de identificacao do produto em portugues, contendo limite maximo de impurezas, especificacoes A.C.S., peso e formula molecular, procedencia, data de fabricacao e prazo de validade. Atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude, Portaria N0 82 - Padrao de qualidade da agua para dialise do Ministerio da Saude e cumprir os requisitos do credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
13	Fr	1				

65.05.19.00009018-2 - EOSINA Azul de Metileno, seg Wright, em po. Embalagem: frasco com 25 gramas. Na embalagem devera estar impresso dados de identificacao do produto em portugues, contendo limite maximo de impurezas, especificacoes A.C.S., peso e formula molecular, procedencia, data de fabricacao e prazo de validade. Atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude, Portaria N0 82 - Padrao de qualidade da agua para dialise do Ministerio da Saude e cumprir os requisitos do credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
14	Fr	4				

65.05.19.00009101-4 - KIT, dosagem, enzimatica de amilase de soro, plasma e outros liquidos biologicos. Embalagem: caixa capacidade de realizacao acima de 200 testes, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
15	Cx	2				

65.05.19.00009257-6 - EOSINA amarelada, em po, para microscopia. Validade minima: 03 anos Embalagem: frasco com 25 gramas. Na embalagem devera estar impresso dados de identificacao do produto em portugues, contendo limite maximo de impurezas, especificacoes A.C.S., peso e formula molecular, procedencia, data de fabricacao e prazo de validade. Atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude, Portaria N0 82 - Padrao de qualidade da agua para dialise do Ministerio da Saude e cumprir os requisitos do credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
16	Fr	8				

65.05.19.00009955-4 - SOLUCAO, E A 65 - Corante Papanicolaou, para coloracao de esfregacos vaginais, uso em microscopia. Embalagem: frasco com 500 ml, contendo dados de identificacao do produto em portugues, procedencia, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
17	Fr	1				

65.05.19.00010057-9 - OLEO, uso laboratorial, de imersao, concentrado benzoato de benzila, indice de refracao n 20 1,515 - 1,517, viscosidade 100-120 m Pa.s, ausente de PCB, para uso em objetiva de microscopio. Embalagem: frasco com 100 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
18	Fr	10				

65.05.19.00010058-7 - AGAR, Mueller Hinton, formula: - meat infusion - 2,0 - casein hydrolysate - 17,5 - sarch - 1,5 - agar - 13,0 Com certificado ISO de qualidade. Prazo de validade minimo: 2 anos Embalagem tendo no rotulo a formulacao do meio, modo de preparo, modo de esterilizacao, data de validade, data de fabricacao e o numero de lote..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
19	g	500				

65.05.19.00010525-2 - SORO anti-A monoclonal, para determinacao dos grupos sanguineos ABO, para teste em lamina ou tubo. Embalagem: frasco com 10 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
20	Fr	2				

65.05.19.00011779-0 - LUGOL, forte, a 5%. Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
21	Fr	3				

65.05.19.00012785-0 - KIT, dosagem, para determinacao de TP com ISI de 1.03. Embalagem: caixa com 10 frascos de 4,0 ml cada, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..

Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
22	Cx	2				

65.05.19.00012787-6 - KIT, dosagem, para determinacao de TTPA com ISI de 1.03. Embalagem: caixa com 10 frascos de 5,0 ml, com

dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..						
Nº:	UF:	Qtde:	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
23	Cx	2				
65.05.19.00016117-9 - KIT, dosagem, Colesterol HDL, metodo enzimatico para determinacao no soro, compativel com uso em aparelho marca Koleman, modelo 295. Embalagem: Precipitante 01 frasco com 50 ml, padrao 01 frasco com 5 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..						
24	Un	3				
65.05.19.00016922-6 - KIT dosagem, reagente, para determinacao quantitativa de triglicerides no soro ou plasma, com aproximadamente 200 ml , em po, metodologia enzimatica colorimetrica N-sulfopropil. Leitura em 660 nm (600-660 nm), linear ate 900 mg/dl. Embalagem com dados de identificacao do produo, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..						
25	Un	2				
65.05.19.00016939-0 - KIT dosagem, reagente, para determinacao quantitativa de glicose no soro e plasma, com aproximadamente 350 ml , liquido pronto para uso, metodologia enzimatica colorimetrica N-sulfopropil. Leitura em 660 nm (600-700 nm) , linear ate 900 mg/dl..						
26	Un	2				
65.05.19.00016953-6 - KIT, dosagem, para determinacao quantitativa de TGP no soro ou no plasma, reagente, liquido, pronto para uso, metodologia IFCC 37 graus C, UV cinetica. Leitura em 340 nm, linear ate 1.000 U/L. Embalagem: frasco de 125 ml, com dados de identificacao do produto, procedencia, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude..						
27	Un	101				
65.05.19.00018089-0 - AGAR, dextrose batata, meio para o cultivo de fungos e leveduras. Composto de: - extrato de batata 4,0 g/L; - dextrose 20,0 g/L; - agar 15,0 g/L. Embalagem: frasco com 500 g. com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
28	Un	1				
65.05.19.00018092-0 - AGAR, para contagem total (PCA), meio para enumeracao de bacterias. Composto de: - hidrolizado enzimatico de caseina 5,0 g/L; - extrato de levedura 2,5 g/L; - dextrose 1,0 g/L; agar 9,0 g/L. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
29	Un	1				
65.05.19.00018094-7 - AGAR, sangue, meio para o isolamento de microrganismos produtores de hemolise. Composto de: - peptona bacteriologica 10,0 g/L; - extrato nutritivo 10,0 g/L; - cloreto de sodio 5,0 g/L; - agar 15,0 g/L. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
30	Un	5				
65.05.19.00018239-7 - CALDO, lactosado, meio presuntivo para o cultivo de enterobacterias, Composto de: - peptona bacteriologica 5,0 g/L; - extrato nutritivo 3,0 g/L; - lactose 5,0 g/L. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
31	Fr	1				
65.05.19.00018256-7 - CALDO, bile, verde brilhante, para a confirmacao de enterobacterias. Composto de: - peptona bacteriologica 10,0 g/L; - lactose 10,0 g/L; - bile de buey 20,0 g/L; - verde brilhante 0,0133 g/L. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
32	Un	1				
65.05.19.00018260-5 - CALDO, tetracionato, para o enriquecimento de Salmonella. Composto de: - hidrolisado enzimatico de caseina 2,5 g/L; - peptona bacteriologica 2,5 g/L; - sais biliares 1,0 g/L; - carbonato de calcio 10,0 g/L; - tiosulfato de sodio 30,0 g/L. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..						
33	Un	1				
65.05.19.00018266-4 - AGUA, peptonada tamponada, para crescimento e pre-enriquecimento. Composto de: - peptona bacteriologica 10,0 g/L; - fosfato dissodico 3,5 g/L; - fosfato monopotaisco 1,5 g/L; - cloreto de sodio 5,0 g/L. Embalagem: frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.						
34	Un	1				

65.05.19.00019768-8 - DISCO de papel, impregnado com antibiotico amoxicilina + acido clavulonico, para realizacao de antibiograma, utilizado em dispensador, com capacidade para 12 discos e em placa de 150mm. Embalagem frasco com 50 unidades, contendo dados de identificacao do produto e marca do fabricante, registro no Ministerio da Saude/Anvisa.

Nº: 35	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00020769-1 - DISCO, de papel, impregnado com antibiotico norfloxacin 10mcg, para realizacao de antibiograma, utilizado em dispensador, com capacidade para 12 discos e em placa de 150mm. Embalagem frasco com 50 unidades, contendo dados de identificacao do produto, marca do fabricante, prazo de validade de no minimo 01 ano, registro do Ministerio da Saude/ANVISA..

Nº: 36	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00021324-1 - AGAR, Trypticaseína Soja, meio de cultura Embalagem Frasco com 500 gramas, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, lote, data de fabricacao e prazo de validade..

Nº: 37	UF: Fr	Qtde: 1	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00021562-7 - PADRAO, de condutividade, 1413 mS/cm a 25°C, para verificacao em agua. Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade, nº de lote.

Nº: 38	UF: ml	Qtde: 2	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00069763-0 - AGAR, SS, para isolamento de Salmonella e Shigella em amostras clinicas e de alimentos. Embalagem: em frasco, devendo acompanhar o produto comprovante de registro do Ministerio da Saude, certificado de analise, ficha de avaliacao ou seguranga, copia da bula em portugues e validade de no minimo tres anos a partir da entrega do produto..

Nº: 39	UF: g	Qtde: 500	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	----------	--------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00095270-2 - AGAROSE, tipo 1, para Biologia Molecular, na separacao de fragmentos de DNA por eletroforese. Embalagem em po com 100g, acondicionado a temperatura ambiente, contendo no rotulo data de fabricacao e validade, numero do lote, composicao e procedencia..

Nº: 40	UF: Fr	Qtde: 4	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00106374-0 - CALDO, triptona, para deteccao de E. Coli em agua e alimentos baseado na producao de indol. Embalagem: frasco com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade minimo de 3 anos..

Nº: 41	UF: g	Qtde: 500	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	----------	--------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.19.00111809-9 - LUGOL, a 2%, para diagnostico in vitro. Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..

Nº: 42	UF: Fr	Qtde: 11	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	-------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

65.05.20.00012755-8 - CONJUNTO, para dosagem de glicose no sangue, composto de aparelho de glicemia portatil, 50 unidades de tira ou fita teste, 50 unidades de lanceta ou agulha, todos compatíveis entre si, acondicionado em estojo apropriado contendo manuais e guias. Embalagem com dados de identificacao do produto em portugues, procedencia, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude. .

Nº: 43	UF: Cj	Qtde: 5	Preço Unitário:	Preço Total:	Marca/Modelo:	Prazo Entrega:
-----------	-----------	------------	-----------------	--------------	---------------	----------------

Dados do Fornecedor

Razão Social / Nome:

Endereço:

CNPJ / CPF:

Telefone:

Inscrição Estadual:

Validade da Proposta:

Garantia:

Assistência Técnica:

Assinatura e Carimbo:

Fechar