



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: **Instrumentos e Equipamentos de Laboratório** Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
1	LAURIL, sulfato de sodio, em po, para analise. Embalagem: frasco com 1kg, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 65.05.19.00016926-9	Não	Fr	23,00				
2	EDTA, (acido etileno diamino tetracetico sal dissodico), P.A. ACS, uso laboratorial, pureza mínima 99%, Embalagem: frasco com dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao, validade e impurezas; apresentar certificado de analise do produto; validade no ato da entrega deve corresponder a no mínimo 75% do total do prazo de validade do produto. >> Ref. SAEB => 65.05.19.00104883-0	Não	g	2.000,00				
3	AMIDO, soluvel, anidro, P.A. N° CAS: 9005-84-9. Embalagem: frasco com 500g, dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto. >> Ref. SAEB => 65.05.19.00116542-9	Não	Fr	1,00				
4	CELITE, 545 (Terra diatomacea). N° CAS: 68855-54-9. Embalagem: frasco com 250g, dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade. >> Ref. SAEB => 65.05.19.00116543-7	Não	Fr	2,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
5	TUBO, tipo eppendorf (microtubos), em polipropileno, na cor branca, com capacidade para 1,5 mililitros, graduado, transparente, tampa reta. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00054992-4	Não	Un	2.000,00				
6	PIPETA, sorologica, em vidro borosilicato, capacidade 1,0 ml, calibrada a 20 graus C, graduada, limite de erro 1/10. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00065379-9	Não	Un	10,00				
7	PIPETA, sorologica, em vidro borosilicato, capacidade 10 ml, calibrada a 20 graus C, graduada, limite de erro 1/10. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00065380-2	Não	Un	10,00				
8	PIPETA, sorologica, em vidro borosilicato, capacidade 2,0 ml, calibrada a 20 graus C, graduada, limite de erro 1/10. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00065381-0	Não	Un	10,00				
9	PIPETA, sorologica, em vidro borosilicato, capacidade 20 ml, calibrada a 20 graus C, graduada,	Não	Un	10,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
10	limite de erro 1/10. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00065382-9 PIPETA, sorologica, em vidro borosilicato, capacidade 5,0 ml, calibrada a 20 graus C, graduada, limite de erro 1/10. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00065383-7	Não	Un	10,00				
11	BALAO, uso laboratorial, volumetrico, em vidro borosilicato, boca esmerilhada, fundo chato, gargalo longo, tampa em polietileno, capacidade de 25 ml. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante >> Ref. SAEB => 66.40.00.00099548-7	Não	Un	15,00				
12	CADINHO, uso laboratorial, em porcelana, forma alta, fundo chato, capacidade 80 ml. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricacao >> Ref. SAEB => 66.40.00.00101949-0	Não	Un	15,00				
13	PIPETADOR, manual, para pipeta, em plastico resistente a acidos e solucoes alcalinas, capacidade de 2 ml.	Não	Un	5,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00104703-5							
14	TUBO, de Kjehldal, para digestao de proteinas, em vidro borossilicato, resistente a altas temperaturas, com rebordo na abertura, fundo redondo, capacidade de 90 mL, diametro total de abertura aproximadamente 2,7 cm, diametro interno de abertura aproximadamente 2,2 cm, 25 cm de comprimento, compativel com destilador Kjeldahl Mini da marca Quimis modelo Q 328S20. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00110836-0	Não	Un	200,00				
15	PIPETADOR, manual, para pipeta, em plastico, resistente a acidos solucoes alcalinas, capacidade de 10ml. Embalagem com dados de identificacao do produto e nome do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00113993-2	Não	Un	5,00				
16	PIPETADOR, manual, para pipeta, em plastico, resistente a acidos solucoes alcalinas, capacidade de 20ml. Embalagem com dados de identificacao do produto e nome do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00113994-0	Não	Un	5,00				
17	CADINHO, de Vidro (Gooch), com placa porosa, capacidade 50 mL, Porosidade 1 - de 100 a 160	Não	Un	60,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
18	micras. Embalagem contendo dados de identificação do produto e marca do fabricante. >> Ref. SAEB => 66.40.00.00155341-0 SUPORTE, para tubos de ensaio revestido em PVC, com 40 furos de 21mm x 21mm. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	Não	Un	7,00				
19	>> Ref. SAEB => 66.40.11.00064848-5 SULFATO, de amonio (NH4)2SO4, com: - PM 132,14 - pureza minima 99,5% Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	Não	g	3.000,00				
20	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00059536-5 CLORETO, de sodio, P.A pH a 25 graus C de uma Solucao a 5% : 5.0 - 9.0 Maximo de Impurezas: Substancias Insolueveis: 0.005% Iodetos: 0.002% Brometos (Br): de acordo (Limite Cerca de 0.01%) Cloratos e Nitratos (NO3): 0.003% Compostos Nitrogenados(Como N): 0.001%	Não	g	1,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Instrumentos e Equipamentos de Laboratório** Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
21	Fosfato (PO4): 0.0005% Sulfato (SO4): 0.001% Bario (Ba): de acordo Calcio, Magnésio e R2: 0.005% Metais Pesados (Pb): 0.0005% Ferro (Fe): 0.0002% Potássio (K): 0.005% Prazo de validade mínimo: 2 anos Embalagem com certificado de análise contendo lote, fabricante, data de fabricação, data de validade e impurezas. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00062807-7 ETANOL Absoluto, PA Validade mínima : 2 anos Embalagem em litro com certificado de análise, contendo lote, fabricante, dat de fabricação, prazo de validade, incerteza e impurezas. Para atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00063382-8	Não	L	29,00				
22	FOSFATO, de potássio monobásico KH2PO4 anidro, p.a, ACS, para preparo de meios de cultura e solucoes. Embalagem: frasco com dados de identificação do produto em português no rótulo e na bula, lote forma de armazenamento com identificação de temperatura e classificação de risco, data de	Não	g	500,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Assinatura		
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
23	<p>fabricacao e validade de no minimo 3 anos, certificado de analise do produto e ficha de avaliacao de seguranca e registro no Ministerio da Saude.</p> <p>>> Ref. SAEB => 68.10.00.00064038-7</p> <p>CLORETO, de potassio PA, pureza minima 99%, com teor maximo de impureza para: - sulfato 0,005 - metais pesados (como chumbo) 0,0005% Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, marca do fabricante e prazod e validade.</p> <p>>> Ref. SAEB => 68.10.00.00064170-7</p>	Não	g	1.500,00				
24	<p>HIDROXIDO, de Sodio, P.A. Validade minima: 2 anos Embalagem com certificado de analise, contendo lote, fabricante, data de fabricacao, prazo de validade, incerteza e impurezas. Para atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude.</p> <p>>> Ref. SAEB => 68.10.00.00065902-9</p>	Não	Kg	29,00				
25	<p>ETER, etilico, anidro, P.A/ACS (0,1%H2O) Embalagem: com 1000 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.</p>	Não	Un	9,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Instrumentos e Equipamentos de Laboratório** Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
26	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00066587-8 SULFATO, de sodio, anidro, P. A, frasco com 1000g Embalagem: frasco com 1000 g, com certificado de analise, contendo lote, fabricante, data de fabricacao, validade minima de 2 anos, incerteza e impurezas. Atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude.	Não	Fr	1,00				
27	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00068005-2 BICARBONATO, de sodio, P.A Embalagem: frasco com 500 gramas, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade minima de 04 anos	Não	Fr	5,00				
28	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00090310-8 ACETONA, P.A. Com as seguintes especificacoes: Pureza minima 99,5% Acidez maxima 0,0003 meq/g Alcalinidade maxima 0,0006 meq/g Etanol maximo 0,01% Metanol mximo 0,05% Aldeidos (como formaldeido) maximo 0,001% Agua maximo 0,2% Validade minima: 2 anos	Não	L	30,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Assinatura
Validade da Proposta			Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Instrumentos e Equipamentos de Laboratório** Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
29	Embalagem: contendo 1 litro, com certificado de analise contendo lote, fabricante, data de fabricacao, prazo de validade, incerteza e impurezas. Atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude e cumprir os requisitos do credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00090383-3 TARTARATO, de sodio e potassio P.A (KNaC4H4O64H2O), peso molecular 282,22 pureza minima 99,0% Embalagem: com dados do fabricante, data de fabricacao e validade, lote, certificado de analise	Não	Kg	3,00				
30	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00101341-6 ACIDO, fosforico, pureza minima 85,0%, para analise fisico quimico de agua e alimentos. Embalagem: frasco com 01litro, com dados de identificacao do produto e marca do fabricante	Não	Fr	5,00				
31	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00104365-0 HIDROXIDO, de potassio, lentilhas, P.A. Embalagem com 500 g, com dados de identrificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00104891-0	Não	Un	2,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Assinatura		
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
32	ACIDO, Sulfurico Concentrado, Suprapuro, maximo de 0,0000005% de mercurio, para utilizacao na determinacao de metais pesados em agua, soro e urina. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00110843-3	Não	L	6,00				
33	ETER, de petroleo, ponto de ebulicao 30° - 60° graus C. Embalagem contendo em litro, com dados de indentificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00111294-5	Não	L	8,00				
34	SULFATO, de potassio, P.A Prazo de validade minimo: 2 anos Embalagem : frasco com 100 g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, validade e com certificado de analise rastreavel a padrao internacional. >> Ref. SAEB => 68.10.00.00121028-9	Não	Fr	20,00				
35	ACIDO, citrico anidro P.A./ACS.C6H8O7. Cristais brancos e inodoros. PM = 92,13 g/mol. CAS: 77-92-9. Embalagem: Frasco de 1000g, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.	Não	Fr	3,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Assinatura		
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
36	>> Ref. SAEB => 68.10.00.00123795-0 ACIDO sulfurico, P.A com as especificacoes: Pureza minima: 95% Cor (maximo): 10 hazen Impurezas (maximo): Ag - 0,01 ppm Al - 0,05 ppm As - 0,01 ppm B - 0,05 ppm Ba - 0,05 ppm Be - 0,01 ppm Ca - 0,1 ppm Cd - 0,01 ppm Co - 0,01 ppm Cr - 0,02 ppm Cu - 0,01 ppm Fe - 0,1 ppm K - 0,1 ppm Li - 0,01 ppm Mg - 0,05 ppm Mn - 0,01 ppm Na - 0,3 ppm Ni - 0,02 ppm	Não	L	24,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
10/04/2019	10:30	07/05/2019	Assinatura
Fornecedor		Assistência Técnica	
Validade da Proposta		Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo	



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
37	<p>Pb - 0,01 ppm Sn - 0,05 ppm Sr - 0,01 ppm Ti - 0,02 ppm Tl - 0,02 ppm V - 0,01 ppm Zn - 0,05 ppm Validade minima 04 ANOS Embalagem de 1.000 mL (vidro ambar) comcertificado de analise contendo lote, fabricante, data fabricacao, validade e impurezas. Para atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministerio da Saude, Portaria NO 82, Padrao de qualidade da agua para dialise do Ministerio da Saude e cumprir os requisitos de credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025.</p> <p>>> Ref. SAEB => 68.10.00.00132077-7</p> <p>ALCOOL, metilico (Metanol) P.A., pureza minima 99,80%. CH3OH. CAS Nº 67-56-1 (Chemical Abstracts Service). PM 32,04. Cor 10 APHA maximo, Agua 0,10% maximo, Residuo apos evaporacao 0,001% maximo, Acidez 0,0003 meq/g maximo, Alcalinidade 0,0002 meq/g maximo, Substancias que escurecem pelo acido sulfurico e reduzem o permanganato de potassio: passa no teste. Prazo de validade 3 anos minimo. Embalagem em frasco de vidro ambar com 1000 mL, contendo dados de identificacao do produto, marca do fabricante, numero do lote, data de fabricacao, data de validade, certificado de analise e registro no orgao competente.</p> <p>>></p>	Não	Fr	7,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Assinatura		
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
38	Ref. SAEB => 68.10.00.00135162-1 REAGENTE, quimico, Azida Sodica (NaN3), para utilizacao em ensaios de oxigenio dissolvido em amostras de aguas e efluentes. Embalagem: com 250 gramas, contendo informacoes do produto, dados do fabricante, data de fabricacao, pazo de validade	Não	Un	2,00				
39	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00006070-4 CIANETO, de potassio, P.A. KCN, pureza minima 97,0%, Embalagem: frasco de 250 gramas com certificado de analise contendo lote, data de fabricacao, prazo de validade minima 03 anos, incertezas e impurezas	Não	g	250,00				
40	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00006205-7 ACIDO, dinitro-3,5 salicilico P.A(3,5-Dinitro-2-hydroxybenzoic acid, DNS). Formula quimica: (O2N)2C6H2-2-(OH)CO2H. Peso molecular t: 228.12. Embalagem: Frasco contendo 100 gramas, com dados de identificacao do produto e do fabricante, prazo de validade e numero do lote	Não	Fr	2,00				
41	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00020913-9 BROMETO, cetiltrimetilamonio (CTAB), para biologia molecular, peso molecular 378.5. Embalagem frasco com 500 g, com dados de identificacao do produto, nome ou marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.	Não	Fr	8,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Assinatura		
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
42	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00021067-6 POLIETILENOGLICOL, ph250-390, CAS nº 25322-68-3, Peso molecular de 5400-6600. Embalagem: frasco com 1000 gr com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro na ANVISA.	Não	Fr	3,00				
43	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00021526-0 REAGENTE P.A Folin Ciocalteu (Folin-Ciocalteu's phenol reagent)- Reagent for phenol and bovine serum albumine acc. to Folin and Ciocalteu, frasco contendo 100 ml. Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, composicao, data de fabricacao e prazo de validade.	Não	Fr	2,00				
44	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00022433-2 ACIDO, tricloroacetico, para analise, com especificacoes ACS: Pureza minima: 99%. Limite maximo de impurezas: Residuo apos ignicao: 0,03% Cloreto (Cl) : 0,001% ; Nitrato (NO4) : 0,002% ; Metais pesados (como Pb) : 0,002% ; Ferro (Fe) : 0,001% ; Sulfato (SO4) : 0,02% ;	Não	Fr	2,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
45	Substancias escurecem pelo H2SO4: passa no teste. Embalagem frasco, contendo 100g, com certificado de analise contendo numero do lote, identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00023335-8 CARBONATO, de sodio, anidro, P.A, para uso laboratorial. Embalagem contendo 500g, dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.	Não	Fr	1,00				
46	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00023514-8 ACIDO, metafosforico, P.A. Embalagem com certificado de analise contendo lote, fabricante, data de fabricacao, data de validade, incerteza, impurezas, validade minima 02 anos	Não	g	2.000,00				
47	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00023661-6 ACIDO, acetico glacial, P.A, para uso laboratorial Validade minima 02 anos Embalagem com certificado de analise contendo lote, dados de identificacao do produto, data de fabricacao, prazo de validade, incertezas e impurezas	Não	L	4,00				
	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00031851-5							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
48	REAGENTE, dimetil sulfoxido (dimethyl sulfoxide) - CAS - 67-68-5, massa molar de 78,13, impurezas de agua menor que 0,2%, atende as especificacoes dos teste do EP e USP. Embalagem: contendo 500mL, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e data de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00064771-3	Não	Fr	12,00				
49	REAGENTE quimico, dimetilsulfoxido P.A. (DMSO); CAS Number 67-68-5; Formula (CH3)2SO, Massa Molecular 78,13g. Embalagem contendo 1 Kg, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00074070-5	Não	Fr	1,00				
50	ORCINOL monohidratado. Sinonimos: (3,5-di-hidroxitolueno 5-metilresorcinol), Pureza minima: menor igual100%.Peso molecular: 142.15 g/mol, N° CAS 6153-39-5. N° CE 207-984-2. Codigo SIGMA 01875 Embalagem: frasco com 5g, dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00077008-6	Não	Fr	1,00				
51	FAST BLUE BB SALT HEMI (ZINC CHLORIDE) SALT. Sinonimo: 4-Amino-2,5-diethoxybenzanilide diazotated zinc double salt, 4-Benzoylamino-2,5-diethoxybenzenediazonium chloride hemi(zinc chloride) salt. Peso molecular: 415,94. N° CAS 5486-84-0. Código SIGMA 44670. Embalagem: frasco com 50g, dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto.	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
52	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00077635-1 ACETONITRILA (CH3CN), Grau HPLC. Pureza minima 99,9%. N° CAS: 75-05-8. Código SIGMA: 34851. Embalagem: frasco com 1l, dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto.	Não	Un	4,00				
53	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00077636-0 ACIDO galico, tambem conhecido como acido 3,4,5-triidroxibenzoico, utilizado como um padrao para a quantificacao de fenol em diversos analitos pelo reagente de Folin-Ciocalteu. Pureza: 97,5% a 102,5%. Peso Molecular: 170,12. N° CAS 149-91-7. Código SIGMA G7384. Embalagem: frasco com 100g, com dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricação e validade.	Não	Un	1,00				
54	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00077637-8 CITRATO de sodio tribasico di-hidratado, P.A, Substancia uso laboratorial. Peso molecular: 294,1. N° CAS: 6132-04-3. Código SIGMA: C7254. Embalagem: frasco com 1kg, no rotulo devera constar informacoes sobre forma de armazenamento, data de fabricacao e prazo de validade minima de um ano, registro no Ministerio da Saude, certificado de analise e ficha de segurancia.	Não	Un	3,00				
	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00077639-4							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
55	SULFATO, de amonio (NH4)2SO4, Peso Molecular: 132,14, Pureza minima 99,5%, N° CAS: 7783-20-2. Codigo SIGMA: 31119. Embalagem: frasco com 1Kg, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00077640-8	Não	Un	4,00				
56	TPTZ, 2,4,6-Tris (2-pyridyl)-s-triazine, Sinonimos: 2,4,6-Tri (2-pyridyl)-s-triazine, TPTZ. Pureza: maior ou igual a 98%. Peso Molecular: 312,33. N° CAS: 3682-35-7. Código SIGMA T1253. Embalagem: frasco com 1g, dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00077642-4	Não	Un	1,00				
57	DESOXIRRIBOSE (2-Desoxi-D-ribose) pureza minima: 97%. Peso Molecular: 134,13. N° CAS: 533-67-5. EC-N°: 208-573-0. Codigo SIGMA 121649. Embalagem com dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto. >> Ref. SAEB => 68.10.11.00077643-2	Não	Un	1,00				
58	PERSULFATO de potassio, P.A, pureza mínima 99%. Substancia uso laboratorial. Peso molecular: 270,3. N° CAS: 7727-21-1. Código SIGMA: 216224. Embalagem: frasco com 500g, no rotulo devera constar informacoes sobre forma de armazenamento, data de fabricacao e prazo de validade minima de um ano, registro no Ministerio da Saude, certificado de analise e ficha de seguranca.	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	10/04/2019 10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
59	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00077644-0 POLIETILENOGLICOL, 4000 PA (PEG 4000). Embalagem: frasco com 500g, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro na ANVISA.	Não	Un	3,00				
60	>> Ref. SAEB => 68.10.11.00077645-9 CLORETO, de magnesio, hexahidratado, pureza minima 98% pa, para uso em analise fisico-quimica. Embalagem: frasco de 500 gramas	Não	Fr	3,00				
61	>> Ref. SAEB => 68.10.19.00006533-1 METANOL para analise de HPLC, pureza minima 99,9% - acetona maxima 0001% - formaldeido maximo 0,001% - acetaldeido maximo 0,001% - residuo apos evaporacao maximo 0,0001% - agua maximo 0,01%. Embalagem de vidro, contendo 1 litro, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no orgao competente.	Não	L	29,00				
	>> Ref. SAEB => 68.10.19.00008857-9							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
62	ALCOOL etílico, 99,5%, P.A. Validade mínima: 2 anos. Embalagem: frasco com 1 litro, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.19.00016525-5	Não	Fr	105,00				
63	ACIDO, sulfurico, P.A., com pureza minima de 98%, densidade a 20° C = 1,84 g/cm3, validade minima de 2 anos. Embalagem de 1 litro, com dados de identificação do produto, marca do fabricante e prazo de validade. >> Ref. SAEB => 68.10.19.00019405-0	Não	Un	64,00				
64	CLORETO, de calcio dihidratado P.A, teor minimo 99% - 102%, materias insolueis max 0,01%. Frasco contendo 1000g, com dados de identificação do produto, do fabricante, data de fabricação e validade e teor de impurezas descritos. >> Ref. SAEB => 68.10.19.00097190-1	Não	Fr	4,00				
65	ETER, de petroleo, P.A, faixa de destilacao 30° - 60° C. Embalagem contendo 1 litro, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e validade e teor de impurezas descrito; apresentar certificado de análise do produto; validade no ato da entrega deve corresponder a no minimo 75% do total do prazo de validade do produto	Não	Un	2,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
66	>> Ref. SAEB => 68.10.19.00099498-7 FORMALDEIDO, uso laboratorial, 30 a 40%, para preparo de formalina tamponada. Embalagem: Frasco com 1.000mL, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade mínima de 2 anos	Não	Un	3,00				
67	>> Ref. SAEB => 68.10.19.00101194-4 ETER, etílico, para analise grau de pureza 99,5 %. Embalagem: frasco de 1000 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude.	Não	Fr	3,00				
68	>> Ref. SAEB => 68.10.20.00002635-2 ACETONA, (propanona), P.A., para uso em UV/HPLC, pureza minima (CG) 99,5%, nao volateis maxima 0,001%, acido livre (como CH3COOH) maxima 0,002%, alcolis livre (como NaOH) maxima 0,002%, agua maxima 0,2%. Embalagem : frasco com 1000 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data fabricacao, prazo de validade e registro no orgao competente	Não	Fr	9,00				
69	>> Ref. SAEB => 68.10.20.00007136-6 ALCOOL, metilico, (metanol), P.A., para uso em UV/HPLC, pureza minima (CG) 99,9%, nao	Não	Fr	2,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Instrumentos e Equipamentos de Laboratório
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
70	<p>volateis max. 0,001%, agua max. 0,05%, acido livre (como HCOOH) max. 0,002%, Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data fabricacao, prazo de validade e registro no orgao competente.</p> <p>>> Ref. SAEB => 68.10.20.00007141-2</p> <p>METANOL (CH3OH) - Grau HPLC, para analise por Cromatografia Liquida de Alta Eficiencia, com as seguintes especificacoes: -Pureza minima 99,9%; -Residuo apos evaporacao menor que 2 mg/L; -Teor de agua menor que 0,03%; -Indice de refracao 1,3280-1,3296; -Transmitancia UV em 235 nm maior que 83%; -Filtracao 0,2 µm; -Densidade 0,791 - 0,793; -Acidez maximo 0,0002 meq/g; -Alcalinidade maximo 0,0002 meq/g; -Grau gradiente a 235 nm: maximo 2,0 mAU; -Grau gradiente a 254 nm: maximo 1,0 mAU; -Fluorescencia como quinina a 254 nm: maximo 1 ppb; -Fluorescencia como quinina a 365 nm: maximo 0,5 ppb; -Transmissao a 220 nm: minimo 98%; -Transmissao a 260 nm: minimo 55%; -Transmissao de 235 nm: minimo 83%. -Validade minima 2 anos.</p>	Não	L	3,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
10/04/2019	10:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	07/05/2019
Fornecedor	Assinatura		
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE008/2019	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>Embalagem: frasco com certificado de analise, contendo lote, fabricante, data de fabricacao, prazo de validade, incerteza e impurezas.</p> <p>>> Ref. SAEB => 68.10.20.00008423-9</p> <p>OBSERVAÇÃO PARA O PCT</p> <p>"RC" - Item com Reserva de Cota para ME/EPP (Art. 48, III da LC nº 123/2006)</p> <p>Licitação composta por 02 lotes Licitações-e _____</p>							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

10/04/2019

10:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

07/05/2019

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo