



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	PE100/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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	AUTOCLAVE, hospitalar, horizontal, com comando microprocessado, com remocao de ar por bomba de vacuo duplo estagio, com gerador eletrico de vapor incorporado. Equipamento esterilizador horizontal para esterilizacao por vapor saturado a alta temperatura sob pressao com 100% de umidade relativa. Para esterilizacao de artigos odonto medico hospitalares , porosos, líquidos, instrumentais termo resistentes empacotados ou nao. Com capacidade minima da camara interna de 100 litros. Com as caracteristicas minimas: CAMARA: Construida com dupla camara; Camara interna em aco inoxidavel AISI 316L ou qualidade superior, de pelo menos 6mm; Camara externa em aco inoxidável AISI 316L ou qualidade superior; Isolamento termico em fibra mineral ou la de rocha e revestimento externo em toda a sua extensao em aco inoxidavel; Superfície da camara interna com polimento padrao sanitario; Camara interna com uma entrada independente com uma polegada de diametro que permita alojamento de sensores de qualificacao. Todas as tubulacoes e conexoes do equipamento em aco inoxidavel AISI 316 ou qualidade superior PORTA(S):O equipamento devera possuir uma porta, tipo guilhotina, com abertura e fechamento automatico por elevacao vertical, atraves de sistema pneumatico , dotada de sistema de seguranca antiesmagamento mecanico e eletronico. Deve possuir sistema mecanico que garanta em caso de falhas do sistema eletronico a impossibilidade de abertura da porta quando ainda exista pressao positiva dentro da camara interna. A porta devera ser confeccionada nas paredes externas em aco inoxidavel AISI 304, ou qualidade superior, paredes internas em aco inoxidavel AISI 316L ou qualidade superior. O sistema de vedacao da porta devera ser realizado atraves de guarnicao de silicone pressurizada por ar comprimido. ACESSORIOS: 01(um) rack para acomodacao de carga dentro da camara de esterilizacao, construidos em aco inoxidavel AISI 316 ou qualidade superior com acabamento sanitario; 01(um) carro para transporte do rack, construidos em aco inoxidavel AISI 304 ou qualidade superior, com puxador de movimentacao protegido do calor, e quatro rodizios, sendo dois com freios. Cestos aramados em aco inoxidavel em AISI 316 em quantidade necessaria que permita realizacao de dois	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
08/12/2022	09:30	25/11/2022	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	PE100/2022	
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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>carregamentos completos de acordo com a capacidade de carga do equipamento.</p> <p>DEMAIS ACESSORIOS: Fornecimento de todos os cabos, conectores, acessórios indispensáveis ao funcionamento do equipamento considerando a sua funcionalidade.</p> <p>SISTEMA PURIFICADOR DE AGUA: Por osmose reversa com características mínimas a apresentar: Produção compatível com o consumo da autoclave; Reservatório com sistema de controle de nível; Pré-filtro para sedimentos; Filtro de carvão ativado; Pós-filtro; Membrana de osmose reversa; Sistema automático de funcionamento; Sistema automático de proteção contra falta de água</p> <p>IMPRESSORA: Acoplada e relatório de impressão que conste valores de: Tempo de operação; Ciclos; Fases de ciclos; Temperaturas; Pressões; Data e hora do ciclo; Falhas no processo; Interrupção do ciclo</p> <p>SISTEMA DE GERACAO DE VAPOR: Gerador de vapor elétrico, montado dentro do gabinete da autoclave, construída em aço inoxidável ou superior. Deverá ser provida de proteção elétrica através de disjuntores diferenciais residuais "DR". Abastecimento de água automático através de bomba centrífuga. Resistências elétricas blindadas em aço inoxidável 316L ou superior. Equipado com manômetro e válvula de segurança em aço inoxidável ajustada e lacrada com alavanca e com acionamento por gatilho. A produção do vapor deve ser compatível com o volume da câmara e deverá ser capaz de realizar o aquecimento do equipamento em no máximo 30 minutos, partindo da temperatura ambiente até a temperatura própria para esterilização. O gerador de vapor deve ficar dentro do gabinete da autoclave com posicionamento que permita fácil intervenção de manutenção principalmente nas resistências elétricas e válvulas de segurança. Deverá ter dispositivo de segurança para as resistências elétricas, através de termostato ou outro dispositivo que atue em caso de sobreaquecimento</p> <p>VALVULAS DE COMANDO: Confeccionadas em aço inoxidável AISI 316L ou qualidade superior. Deverão ser independentes e de acionamento pneumático tipo pistão.</p> <p>COMANDO: Comando automático, microprocessado, com programação flexível, composto de:</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	08/12/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	25/11/2022
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	PE100/2022			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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>Unidade de controle microprocessada; Sistema de controle de pressao da camara externa por transdutor de pressao; Sistema de controle de pressao/vacuio na camara interna por transdutor de pressao, em aco inoxidavel AISI 316L com compensacao eletronica de temperatura; Sistema de controle eletronico de temperatura na camara interna, atraves de sensor por tecnologia de termorresistencia tipo Platina, PT100 classe A . O sistema de indicacao de temperatura da camara interna devera ser digital com indicacao de temperatura em graus celsius. O comando devera ser acionado por display com tela touch screen, do tipo monocromatica, para visualizacao dos parametros do ciclo a ser efetuado, da programacao dos parametros do ciclo a ser processado e da operacao em processo. O comando deve permitir as operacoes: Possibilidade de senha individual para o operador; Escolha do ciclo de trabalho para esterilizacao de liquidos, instrumentais, borracha, tecido, vidrarias, containers, teste de hermeticidade entre outros, alem de permitir o ajuste da temperatura de trabalho com faixa minima de abrangencia variando de 105°C à 134°C e do tempo de esterilizacao. Programacao minima dos parametros do ciclo de esterilizacao : tempo de esterilizacao; temperatura de esterilizacao; tempo de secagem; pressao da camara e número de pulsos; dispositivo para disparar o ciclo. O comando devera ter pelo menos as seguintes indicacoes luminosas e sonoras: Indicacao luminosa de equipamento em operacao; Indicacao luminosa e sonora de fim de ciclo; Indicacao luminosa e sonora de falha de sistema Ciclos de esterilizacao para uso geral, recomendados, especialmente para materiais texteis e outros materiais de pontos criticos de penetracao a vapor. Deve possuir no minimo 06 ciclos abertos e 09 ciclos programados nas temperaturas solicitadas. de 105°C a 134°C.</p> <p>Ciclo Pre Programados: Ciclo para verificacao da hermeticidade do sistema; Programa de ciclo para Prions; Programa de ciclo para Bowie Dick; Programa de ciclo para Ciclo Flash.</p> <p>Ciclo de Trabalho: Programa de ciclo para Texteis; Programa de ciclo para para instrumental ; Programa de ciclo para vidraria; Programa de ciclo para liquidos; Programa de ciclo para Borrachas</p> <p>O CICLO DISPONIBILIZADO EM MEMORIA DEVERA POSSUIR AS SEGUINTES CARACTERISTICAS FUNCIONAIS: 1º pulso de vacuo; 1º entrada de vapor; 2º pulso de vacuo;</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
08/12/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	25/11/2022	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			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	PE100/2022	
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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>2º entrada de vapor; 3º pulso de vacuo; Esterilizacao: entrada de vapor para esterilizacao; descarga rapida para secagem; Secagem; Aeracao com ar esteril; Final do Ciclo.</p> <p>SISTEMA DE VACUO: Bomba de vacuo de duplo estagio, com selo de anel liquido (agua) , montado dentro do gabinete da autoclave. Capacidade para atingir no minimo 55mmHg de pressao de vacuo, com temperatura de agua a 25°C</p> <p>SISTEMA DE SEGURANCA: Valvulas de seguranca em aco inoxidavel ajustadas e lacradas, com alavanca e com acionamento por gatilho, para as camaras de esterilizacao e gerador de vapor.</p> <p>O COMANDO DA AUTOCLAVE DEVERA PROPORCIONAR AS SEGUINTE</p> <p>CONDICOES MINIMAS DE SEGURANÇA: Nao haverá partida do ciclo ou entrada de vapor na camara interna caso a porta nao esteja totalmente fechada; Impossibilidade de abertura da porta apos o inicio do ciclo; Impossibilidade de abertura da porta quando a camara interna estiver pressurizada; A fase de esterilizacao iniciara automaticamente somente quando as camaras externa e interna estiverem com os valores programados de pressao e com a temperatura da camara interna conforme definida para o processo; Indicao na tela touch screen de falha, registro impresso da mesma e alarme luminoso e sonoro de pane no processo de esterilizacao para alertar o operador; O equipamento devera possuir dispositivo(botao) de emergencia para bloqueio de todas as funcoes.</p> <p>CARACTERISTICAS ELETRICAS: Tensao de alimentacao de acordo com a unidade contemplada; Frequencia de alimentacao: 60Hz.</p> <p>O EQUIPAMENTO DEVE SER PROJETADO E CONSTRUIDO DE ACORDO COM AS NORMAS A SEGUIR: NBR 11816 – Esterilizacao – Esterilizadores a vapor com vacuo para produtos de saude; NR 13- Caldeiras e Vaso de Pressao; Certificacao ASME – para este tipo de equipamento; NBR ISO 17665-1 - Esterilização de produtos para saude — Vapor. Parte 1: Requisitos para o desenvolvimento, validacao e controle de rotina nos processos de esterilizacao de produtos para saude. Alem das normas aqui descritas, o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. relacionadas ao equipamento.</p> <p>GARANTIA: Garantia de 24 (vinte e quatro) meses para o equipamento como um todo e garantia</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
08/12/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	25/11/2022	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			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	PE100/2022			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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
2	<p>da camara de esterilizacao minima de 07 (sete) anos; Registro Anvisa; Manual de Operacao do equipamento em Portugues (Brasil).</p> <p>EMBALAGEM: Primaria acondicionada individualmente de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao; a embalagem primária deve conter informacoes de identificacao e características do produto, tais como: nome do fabricante, lote e data de fabricacao do produto; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso. Embalagens primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.</p> <p>>> Ref. SAEB => 65.15.19.00102454-0</p> <p>FOTOPOLIMERIZADOR, para uso odontologico, painel de controle, com emissao de luz LED. Com as seguintes características mínimas: comprimento de onda entre 440 e 480 nm; potencia mínima acima de 1200 mW/cm2; com bip sonoro a cada 10 segundos; bateria recarregavel Lition ou qualidade superior; Display digital para controle de tempo de operacao; com tres modos de operacao: continua, rampa e pulsada; Alimentacao eletrica bivolt automatica (110 - 220 Volts); O equipamento devera possuir Registro no Ministerio da Saúde/ ANVISA; O fornecedor devera entregar os manuais de operacao para cada equipamento em portugues; Acessórios: 02 (duas) ponteiras de fibra ótica autoclavaveis; Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, lote e registro no Ministerio da Saúde.</p> <p>>> Ref. SAEB => 65.20.19.00114098-1</p>	Não	Un	20,00				
3	<p>MOTOR, de bancada, uso odontologico, para acabamento e polimento de proteses, 35.000 rpm, torque maximo 300 gf-cm/2,94N, 45 watts de potencia, caneta com quatro rolamentos blindados,</p>	Não	Un	2,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
08/12/2022	09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	25/11/2022
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	PE100/2022			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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
4	controle manual de velocidade, chave para rotacao inversa, pedal liga/desliga, sistema overload, bivolt ou 220 volts, indicado para acabamento e polimento em protese. Embalagem com dados do fabricante, do produto e procedencia. >> Ref. SAEB => 65.20.19.00114320-4 VIBRADOR, de gesso, uso odontologico, com potenciometro para uma melhor escolha do nivel de vibracao, bandeja removivel para facilitar a limpeza apos o trabalho, potencia de 40 watts, frequencia de 50/60Hz, utilizado para eliminar as bolhas de ar com efeitos vibratorios nos materiais de moldagem e revestimentos e gesso. Embalagem com dados do fabricante, do produto e procedencia. >> Ref. SAEB => 65.20.19.00114321-2	Não	Un	2,00				
5	CAMARA escura, portatil em acrilico, com 03(tres) recipientes plasticos para revelador, agua e fixador, dimensao padrao, para Raio X. >> Ref. SAEB => 65.25.19.00000713-7	Não	Un	6,00				
6	SUPORTE, para avental de chumbo, de parede, tipo cabide, em aco inox, com capacidade para 1 unidade; base fabricada em aco carbono pintado; fixado por parafusos e buchas. >>	Não	Un	7,00				

Comissão de Licitação		Coordenação		
Local Data e Hora da Abertura		Data		
08/12/2022	09:30	25/11/2022		
Apresentar		Assinatura		
<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra				
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital	
Validade da Proposta			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	PE100/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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
7	<p>Ref. SAEB => 65.25.19.00109830-6</p> <p>APARELHO, de raio X, odontológico, de parede, digital, braco articulavel com movimentacao vertical e horizontal, proporcionando suavidade nos movimentos e facilidade de posicionamento.</p> <p>- N° de fases: Monofadico</p> <p>- Tipo de corrente AC (alternada)</p> <p>- Corrente maxima do Tubo (media): 7ma (p/max. tensao no tubo rVp medio)</p> <p>- kVp (media) do Pico do Feixe: 70 kVp 10%</p> <p>- Fusiveis: F1 e F2 - 15 A acao rapida, F3 - 0,2 A acao rapida</p> <p>- Filtracao total: 3,81 mm Al</p> <p>- Altura: 33,50 cm</p> <p>- Largura: 41,00 cm</p> <p>- Comprimento: 123,50</p> <p>- Tensao: 127/220 volts em 50/60Hz</p> <p>- Certificado de acordo com o regulamento estabelecido pelo INMETRO, em conformidade com as Normas Tecnicas: NBR IEC 60601-1/97; IEC 60601-1-3/94; IEC 60601-2-32/94, que visam a qualidade e a seguranca dos aparelhos.</p> <p>>></p>	Não	Un	4,00				
8	<p>Ref. SAEB => 65.25.25.00000278-0</p> <p>DESTILADOR, de agua, aparelho utilizado para purificar a agua, tipo de material de construcao (aco inox); possuir faixa da pureza da agua de saida de 3 a 8 microsiemens (mS); possuir sistema de protecao em caso de falta de agua de entrada; capacidade de producao (2 a 20 litros/hora); possuir suporte para fixacao na parede com regulagem de nivel; possuir resistencia tubular blindada; Alimentacao eletrica: 110/220 V, 60 Hz</p>	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	08/12/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	25/11/2022
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	PE100/2022			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais: **Materiais e Equip. de Uso Hospitalar, Odontológico, Veterinário e 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>Ref. SAEB => 66.40.00.00093320-1</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>Para o correto preenchimento da proposta de preços, vide o edital de licitação e anexos.</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
08/12/2022	09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	25/11/2022
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo