


PREGÃO ELETRÔNICO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal do Espírito Santo

Pregão Eletrônico Nº 00088/2018

RESULTADO POR FORNECEDOR

06.925.910/0001-61 - LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	AUTOCLAVE DESCONTAMINAÇÃO	Unidade	2	R\$ 8.934,9600	R\$ 17.869,9200

Marca: STERMAX

Fabricante: STERMAX

Modelo / Versão: ava 75

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE VERTICAL ANALÓGICA, CAPACIDADE 75 LITROS, MODELO AVA Especificações • Câmara de esterilização em aço inoxidável • Sistema de antecâmara de aquecimento que impede a queima da resistência por falta de água • Painel analógico em teclado de membrana e controle termodinâmico de temperatura e pressão automático, com acompanhamento através de manômetro/termômetro e indicadores luminosos • Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fuso de encaixe e deslizamento por rolamento axial • Guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização • Sistema de porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminados • Não necessita de tubulação para drenagem de água • Operação fácil e automática que permite a seleção de diferentes ciclos • Eficiente secagem do material e com opção de ciclos extras • Utiliza água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor • Sistemas de segurança que controlam todo o ciclo e previnem falhas de operação e/ou funcionamento • Desligamento automático em caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água • Produto resistente, de fácil instalação, operação e manutenção • Mais de 15 dispositivos de segurança. • Registrados na Agência Nacional de Vigilância Sanitária sob o Nº 10430810008 Características: Temperatura de trabalho padrão OMS: set point max. Configurável na fábrica 121 °C a 134 °C; Pressão de trabalho configurável na fábrica: 1 kgf/cm² a 3 kgf/cm²; Câmara de esterilização: aço inox AISI 316; Gabinete: aço laminado 1020 com opcional aço inoxidável; Pintura externa e interna: eletrostática - pó híbrida - epóxi/poliéster; Bandeja interna: 01 em alumínio perfurada; Sensor: termostato; Ciclo de secagem: de série; Guarnições: silicone; Dispositivo de segurança: 15. Diâmetro da câmara: 360 mm; Comprimento da câmara: 845 mm; Altura externa: 1.200 mm; Peso: 52 kg; Tensão: 220 volts - 50 / 60 HZ; Acessórios de série: Bandejas, copo medida, haste de depressurização, cabo de energia, manual de instruções, formulário de cadastro.

Total do Fornecedor: R\$ 17.869,9200

18.214.465/0001-00 - SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Unidade	8	R\$ 2.242,0000	R\$ 17.936,0000

Marca: Solab

Fabricante: Solab

Modelo / Versão: SL-100/100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Modelo SL-100/100 Marca: Solab - Estufa de secagem e esterilização - Características: - Gabinete externo construído em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosiva e pintura eletrostática em epóxi. - Câmara interna em aço inox polido. - Porta em aço carbono 1020 com pintura eletrostática na cor azul. - 3 Suportes para acomodar as prateleiras. - Acompanha 1 prateleira em aço inox polido com perfuração para circulação de ar. - Distância entre Bandejas 125 mm. - Isolamento da câmara interna em lã de vidro. - Vedação da porta em perfil de silicone. - Fluxo de ar com saída superior de aço inox com orifício central para acomodação de termômetro. - 4 Pés nivelador 3/8 de borracha. - Chave geral de Liga/ Desliga, com led. - Painel adesivo em policarbonato texturizado a prova d'água. - Cabo de força com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136. - 64 segmentos para utilização de rampa/patamar de temperatura. - Circulação de ar por convecção natural. - Controlador de temperatura micro processado digital, com sistema PID. - Sensor de temperatura PT 100, com leitura digital do set point e do processo. - Rele estado sólido. - Temperatura: 5°C acima do ambiente a 300°C. - Uniformidade de $\pm 2^\circ\text{C}$ a 160°C. - Capacidade 100 Litros. - Alimentação 110 volts ou 220 volts (especificar no pedido). - Potência 1500 watts. - Dimensões internas L=500 x A=500 x P=400 mm. - Dimensões externas L=640 x A=900 x P=550 mm. - Peso 50 Kg. - Procedência: Nacional. Acompanha Certificado de Calibração RBC, manual de instruções em português e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

Total do Fornecedor: R\$ 17.936,0000

22.392.045/0001-91 - VENA VITA CONSULTORIA COMERCIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	PEÇAS - EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	UNIDADE	8	R\$ 2.468,1200	R\$ 19.744,9600

Marca: ORTUS

Fabricante: ORTUS

Modelo / Versão: BIOSCALER BP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Aparelho de ultrassom de jato de bicarbonato para profilaxia odontológico com seletor de operação. Funcionamento do transdutor ultrassônico por sistema piezoelétrico. Ativa através de pastilhas cerâmicas em frequência de 30.000hz. Bomba peristáltica com regulagem do fluxo de água, reservatório de água removível para 1 litro, translúcido liso e com cantos arredondados. Seletor de função programável para perio, endo e scaling, bem como ajuste de potência, acompanhado por duas pontas para procedimentos gerais e remoção de tártaro supra-gengival, duas pontas para remoção de cálculos supra-gengivais volumosos e duas pontas desenhadas para raspagem de bolsas periodontais rasas. Peça de mão do jato de bicarbonato removível e autoclavável, difusor concêntrico que efetua mistura de ar+água+bicarbonato próximo à ponta, ajuste do ar do jato por registro e ajuste da água com controle de fluxo, pressão de entrada do ar comprimido máxima de 80psi. Tecla liga/desliga com led indicativo no painel. Alimentação 127v-60hz, acompanhado também por um par de engate rápido macho e fêmea.CONFORME EDITAL

Total do Fornecedor: R\$ 19.744,9600

28.820.255/0001-10 - SUPREMA DENTAL IMPORTACAO, EXPORTACAO E COMERCIO DE PRO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	UNIDADE	2	R\$ 582,0000	R\$ 1.164,0000

Marca: MICRODONT

Fabricante: MICRODONT

Modelo / Versão: MICRODONT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fotopolimerizador de LED para ativação da polimerização de resina composta: unidade fotopolimerizadora com funcionamento a bateria, ponteira de luz em fibra óptica intervalo do comprimento de onda 420 nm - 480 nm; tempo de operação de 5, 10, 15 e 20 segundos; intensidade da luz: 1200 mw/cm². Deve ter no mínimo 3 módulos de programação - pulsado, contínuo e rampa. Voltagem de entrada: 100 - 240v - 50/60 hz; produto com registro na Anvisa.

Total do Fornecedor: R\$ 1.164,0000

29.274.611/0001-00 - XIX LABOR COMERCIAL E SERVICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Unidade	2	R\$ 2.675,0000	R\$ 5.350,0000

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Modelo / Versão: LUCA-80/100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO 100L - MOD. LUCA-80/100 - MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Câmara externa construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Câmara interna em aço inoxidável; - Porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - 4 Suportes interno; - Acompanha 2 bandejas em aço inoxidável com perfuração para circulação do ar; - Vedação da porta em perfil de silicone; - Resistência blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de temperatura PT-100; - Circulação de ar por convecção natural; - Fluxo de saída do ar superior em aço inoxidável com orifício central para acomodação de termômetro; - Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Controle de temperatura microprocessado digital PID; - Display a LED: Vermelho com 10mm de altura; - Temperatura de 5°C acima do ambiente a 200°C; - Exatidão da Leitura: $\pm 0,3\%$ fundo de escala, ± 1 dígito a 25°C; - Capacidade 100L; - Alimentação 220V; - Potência 1750W; - Dimensões internas: L=500 x A=500 x P=400mm; - Dimensões externas: L=640 x A=900 x P=550mm; - Acompanha: Manual de instruções com termo de garantia;

Total do Fornecedor: R\$ 5.350,0000

30.407.297/0001-75 - COMPOSITIS COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Unidade	5	R\$ 1.768,0000	R\$ 8.840,0000

Marca: SOLIDSTEEL
Fabricante: SOLIDSTEEL
Modelo / Versão: SSAi 40L.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa para Esterilização e Secagem Analógica com capacidade para 40 Litros. Controle de temperatura através de termostato eletro mecânico, temperatura de trabalho 50°C até 250°C, podendo chegar até 300°C. Isolamento térmico em lâ de vidro em todas as laterais inclusive nas portas. Sistema de fecho tipo rolete garante ótimo fechamento. Vedação com perfil de silicone de alta temperatura. Circulação de ar por convecção natural, livre de ruídos. Internamente produzida em Interno em aço inoxidável AISI 430 com polimento tipo espelho. Porta com abertura para direita, permitindo a fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara. Saída de fluxo superior com orifício central para colocação de termômetro. Câmara interna com trilhos para deslocar as bandejas. Porta fusível com fusível de proteção. Gabinete construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Adesivo do painel em policarbonato, que proporciona maior durabilidade e resistência (a prova d'água). Painel frontal com chave geral liga/desliga, lâmpada piloto e termômetro. Faixa de temperatura de trabalho: ambiente + 50°C a 250°C. Voltagem: Bivolt, Potência: 500 Watts. Acompanha: 03 bandejas, Cabo de alimentação com plug de 03 pinos, duas fases e um terra, Termo de Garantia de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação e Manual de Instruções em português.

6	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Unidade	1	R\$ 4.300,0000	R\$ 4.300,0000
---	------------------------------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: SOLIDSTEEL
Fabricante: SOLIDSTEEL
Modelo / Versão: SSDc 280L.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa para Esterilização e Secagem Digital com Circulação de Ar, com capacidade para 280 Litros. Controle de temperatura digital com sistema PID e autotuning, possui display LED de 4 dígitos com resolução de 0,1°C para indicação da temperatura de processo (PV), SET POINT e tempo. Sensor de temperatura tipo PT 100. Timer programável de tempo de 1 a 9.999 minutos com ajuste de 1 em 1 minuto. Sistema de fecho tipo rolete, que proporciona excelente fechamento. Vedação com perfil de silicone de alta temperatura. Circulação de ar forçada no sentido horizontal, proporcionando perfeita homogeneidade no interior da câmara. Painel frontal com chave geral (liga/desliga). Possui 1 porta com abertura para direita, permitindo a fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara. Possui orifício superior (respiro) para saída de gases, umidade ou acomodação de termômetro. Adesivo do painel em policarbonato, que proporciona maior durabilidade e resistência (a prova d'água). Gabinete construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em epóxi texturizado eletrostático. Câmara interna construída em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura especial tipo alumínio resistente à 600 °C. Trilhos internos para descolamento das bandejas. Porta fusível, com fusível de proteção (Fusível alternativo). Faixa de temperatura de trabalho: ambiente + 5°C a 250°C. Voltagem: 110 ou 220 Volts, Potência: 2.000 Watts. Acompanha: 03 bandejas, Cabo de alimentação com plug de 03 pinos, duas fases e um terra, Termo de Garantia de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação e Manual de Instruções em português.

7	ESTUFA LABORATÓRIO	UNIDADE	1	R\$ 2.798,0000	R\$ 2.798,0000
---	--------------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: SOLIDSTEEL
Fabricante: SOLIDSTEEL
Modelo / Versão: SSD 150L.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa para Esterilização e Secagem Digital com capacidade para 150 Litros. Controle de temperatura digital com sistema PID e autotuning, possui display LED de 4 dígitos com resolução de 0,1°C para indicação da temperatura de processo (PV), SET POINT e tempo LED indicador das fases do processo. Timer programável. Tempo de 1 a 9.999 minutos com ajuste de 1 em 1 minuto. Isolamento térmico em lâ de vidro (Roofing) em todas as laterais e na porta. Sistema de fecho tipo rolete, que proporciona excelente fechamento. Vedação com perfil de silicone de alta temperatura. Circulação de ar por convecção natural, livre de ruídos. Painel frontal com chave geral (liga/desliga). Porta com abertura para direita, permitindo a fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara. Possui orifício superior (respiro) para saída de gases, umidade ou acomodação de termômetro. Porta fusível com fusível de proteção (Fusível alternativo). Adesivo do painel em policarbonato, que proporciona maior durabilidade e resistência (a prova d'água). Câmara interna com trilhos para deslocar as bandejas. Gabinete construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura especial tipo alumínio resistente à 600 °C. Faixa de temperatura de trabalho: ambiente + 5°C a 250°C. Voltagem: 110 ou 220 Volts, Potência: 2.000 Watts. Acompanha: 03 bandejas, Alarma Sonoro, Cabo de alimentação com plug de 03 pinos, duas fases e um terra, Termo de Garantia de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação e Manual de Instruções em português.

Total do Fornecedor: R\$ 15.938,0000

66.818.360/0001-03 - DENT-FLEX INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	PEÇAS - EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	UNIDADE	2	R\$ 310,0000	R\$ 620,0000

Marca: Dentflex
Fabricante: Dentflex
Modelo / Versão: FX 110 1:1 com Adaptador

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Contra ângulo com giro de 360 graus. Acoplamento intra. Com spray externo. Brocas pm de 2,35 mm e brocas de alta rotação de 1,6 mm. Encaixe universal. Mínimo de 5.000 rpm e máximo de 20.000 rpm. FX 110 1:1 com Adaptador. ANVISA 10427100021. Marca Dentflex.

13	MOTOR CIRÚRGICO	UNIDADE	2	R\$ 350,0000	R\$ 700,0000
----	-----------------	---------	---	--------------	--------------

Marca: Dentflex
Fabricante: Dentflex
Modelo / Versão: MI 01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICRO MOTOR - Peça de turbina odontológica de baixa rotação para acoplamento em equipo odontológico; Acoplamento Borden INTRAMatic; Spray Externo; Rotação de 5.000 a 20.000 ; permite giro livre de 360°. Baixo nível de ruído e vibração; Esterilizável em autoclave até 135°C. MI 01. ANVISA 10427100021. Marca Dentflex.

15	PEÇAS - EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	UNIDADE	2	R\$ 250,0000	R\$ 500,0000
----	----------------------------------	---------	---	--------------	--------------

Marca: Dentflex
Fabricante: Dentflex
Modelo / Versão: PR 01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PEÇA RETA - Instrumento para uso odontológico com acoplamento universal intra. Para uso com brocas PM de 2,35mm e brocas de Alta Rotação de 1,6mm. Com troca de brocas no anel. Refrigeração externa incluída por meio de spray externo, giro livre de 360°. Esterilizável em autoclave até 135°C. Giro livre de 360° e spray externo. Rotação 1:1, Mínimo de 5.000 rpm - Máximo de 20.000 rpm. PR 01. ANVISA 10427100021. Marca Dentflex.

Total do Fornecedor: R\$ 1.820,0000

Valor Global da Ata: R\$ 79.822,8800



Voltar