

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Acre

Pregão Eletrônico Nº 00017/2021

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.422.370/0001-17 - ENZILABOR PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Espectrofotômetro</u>	Unidade	1	R\$ 50.696,1200	R\$ 30.000,0000	R\$ 30.000,0000

Marca: ENZITEK

Fabricante: WI Instruments

Modelo / Versão: TU1900

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro modelo TU-1900 duplo feixe UV visível Touch Screen da Serie TU-1900 Alta precisão e estabilidade de trabalho: A alta confiabilidade é alcançada com a instalação de um monocromador CT. Cálculo avançado e alta automação: Nova tecnologia de microprocessamento é aplicada para fortalecer o processamento de dados. Compatibilidade com PC e impressora: A interface USB integrada permite a transferência bidirecional de dados para um PC. E uma impressora stylus pode ser conectada diretamente ao instrumento por meio da porta paralela da impressora. Fácil criação e armazenamento de programas e varreduras: Com o software incluído (funciona no ambiente win xp), este produto é capaz de mapear e armazenar os resultados da varredura (Comprimento de onda / Tempo de movimentação). E também é capaz de construir curvas padrão de diferentes tipos para análise de concentração. Recursos: A série TU-1900 são espectrofotômetros que analisam materiais de amostra na faixa espectral ultravioleta e visível. Sua alta precisão e desempenho confiável o tornam ideal para aplicações em medicina, petroquímica, agricultura, indústria alimentícia, bioquímica, proteção ambiental e muitos outros campos. Especificação: Modelo TU-1900 Faixa de comprimento de onda 190-1100nm Largura de banda espectral 1.8nm ou 1nm Precisão do comprimento de onda ±0.3nm Repetibilidade de comprimento de onda ≤0.1 nm Alcance Fotométrico 0~200%T -0.3-3A Precisão Fotométrica ±0.3%T Repetibilidade Fotométrica ≤0.15%T Stray Radiant ≤0.05%T Consumo de energia 220V 50HZ 300W Display 320*240 LCD Interface de saída USB Tamanho 600*480*210 Força 86-240AC Peso 20kg

Total do Fornecedor: R\$ 30.000,0000

06.153.182/0001-17 - LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Cuba Laboratório</u>	Unidade	1	R\$ 7.800,0000	R\$ 7.800,0000	R\$ 7.800,0000

Marca: cleaver

Fabricante: cleaver

Modelo / Versão: CVS10DSYS-CU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OMNIPAGE MINI, 10 X 10CM DUAL, 2 SETS OF GLASS PLATES, 1MM THICK BONDED SPACERS, 2 X 12 SAMPLE, 1MM THICK COMBS INCLUDING CASTER. CLAMP VERSION, WITH EXTERNAL CASTING UPSTAND. MARCA CLEAVER CÓDIGO CVS10DSYS-CU

10	<u>Cuba Laboratório</u>	Unidade	1	R\$ 5.369,8500	R\$ 4.100,0000	R\$ 4.100,0000
----	-------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: cleaver

Fabricante: cleaver

Modelo / Versão: MSCHOICETRIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MULTI SUB CHOICE TRIO, 15 X 7,10 & 15CM UV TRAY, 2 X 20 SAMPLE, 1MM THICK COMBS, CASTING DAMS, LOADING GUIDES MARCA CLEAVER CÓDIGO MSCHOICETRIO

Total do Fornecedor: R\$ 11.900,0000

16.684.742/0001-13 - IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Estufa Laboratório</u>	Unidade	1	R\$ 2.313,8100	R\$ 2.013,0000	R\$ 2.013,0000

Marca: SOLIDSTEEL

Fabricante: SOLIDSTEEL

Modelo / Versão: ESTUFA ANALOGICA SSA 30 L

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA ANALOGICA SSA 30 L Estufa elétrica para esterilização e secagem de utensílios. Gabinete externo fabricado em chapa de aço carbono com tratamento químico anti-corrosão para maior durabilidade. Internamente construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento com pintura em tinta alumínio resistente a altas temperaturas até 600°C. Pintura epóxi eletrostática a pó. Porta com abertura para a direita, permitindo a fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara. Circulação de ar por convecção natural. Painel frontal com chave geral (liga/desliga). Porta fusível com fusível de proteção (Fusível alternativo). Controle de temperatura através de termostato hidráulico, temperatura de trabalho 50°C até 250°C (outras temperaturas, sob consulta). Termômetro no painel de controle. Isolação térmica em manta de lã de vidro (Roofing) em todos os lados e na porta. Sistema de fecho tipo rolete. Composto de trilhos na câmara interna para deslocar a bandeja. Vedação com perfil de silicone de alta temperatura. Saída de fluxo de ar superior com orifício central. Painel adesivo em vinil a prova d'água. Alimentação: Bivolt 127V ou 220V, 50/60 Hz, potência de 550 Watts. Medidas internas: A 32 x L 31 x P 30 cm. Medidas externas: A 52 x L 42 x P 39 cm ***Itens inclusos: 3 Bandejas removíveis em aço carbono. Manual de instruções

em português. 1 cabo de energia elétrica com plug de três pinos, duas fases e um terra NBR 14136. Termo de Garantia 1 ano contra defeitos de fabricação.

Total do Fornecedor: R\$ 2.013,0000

34.246.709/0001-93 - VERSSERV VENDASONLINE EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
8	<u>Analisador Eficiência Vegetal - Fluorômetro</u>	Unidade	1	R\$ 49.930,0000	R\$ 45.498,0000	R\$ 45.498,0000

Marca: THERMOFISHER

Fabricante: THERMOFISHER

Modelo / Versão: Qubit™ 4 Fluorometer, with WiFi

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fluorômetro Qubit 4 com WiFi 1) Quantificador de precisão de DNA, RNA e de proteína; 2) Usa corante fluorescente que emite um sinal apenas quando ligado ao alvo, o que minimiza os efeitos dos contaminantes no resultado; 3) Tela sensível ao toque; 4) Funções programáveis com o software MyQubit e a ferramenta da web; 5) Bivolt; 6) Leitura rápida e precisa das amostras; 7) Altos níveis de precisão usando apenas 1-20 µL de amostra; 8) Calculadora de reagentes integrada gera rapidamente instruções de preparação da solução de trabalho; 9) Exibição gráfica indica quando as amostras estão na faixa estendida ou fora da faixa; 10) Flexibilidade para exportar dados usando o dongle WiFi incluído, uma unidade USB ou diretamente para o seu computador por meio de um cabo USB; 11) Pode ser usado para medir diretamente a fluorescência de amostras usando o modo Fluorômetro; 12) Mede meléculas na absorva em 260 nm, incluindo DNA, RNA, proteína, nucleosídeos livres ou excesso de sais; 13) Fontes de Luz LED Azul(max ~470 nm)e LED Vermelha(max ~635 nm)

Total do Fornecedor: R\$ 45.498,0000

35.382.879/0001-68 - DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>Capela Exaustão</u>	Unidade	1	R\$ 2.291,0000	R\$ 2.291,0000	R\$ 2.291,0000

Marca: LUTECH

Fabricante: LUTECH

Modelo / Versão: LCE-10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA DE EXAUSTÃO DE GASES – MOD. LCE-10 – MARCA: LUTECH – PROCEDÊNCIA NACIONAL - Construída em fibra de vidro laminada com reforços; - Espessura da fibra: 3 (± 0,5)mm; - Formato aerodinâmico de exaustão; - Dispensa instalação especial de alvenaria; - Porta em acrílico (opcional em vidro), de fácil visualização do interior, resistente a solventes com deslocamento vertical tipo guilhotina e sistema de peso e contrapeso para ajuste em qualquer posição; - Iluminação interna blindada com lâmpada do tipo LED; - Painel com interruptores para exaustão e iluminação com indicador luminoso de funcionamento, duas tomadas auxiliares na mesma tensão do equipamento; - Exaustor laminado em fibra de vidro com turbina em material resistente aos gases corrosivos e tubo de saída com diâmetro de 100 mm. Pode ser direcionado para qualquer lado no sentido horizontal. - Motor monofásico de 1/2 HP, com grau de proteção IP 44; - Exaustor podendo ser instalado acoplado diretamente ao duto de saída ou externamente ao laboratório; - Voltagem: 220V; - Exaustão: 10 m³/min; DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L = 785 x P = 545 x A = 795mm DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L = 820 x P = 580 x A = 870mm DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS C/ MOTOR: L = 820 x P = 580 x A = 1300mm Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação, exceto itens consumíveis e peças que se desgastam conforme o uso.

Total do Fornecedor: R\$ 2.291,0000

38.924.186/0001-48 - BIOCHEMLAB PRODUTOS E SERVICOS TECNOLOGICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Agitador Mecânico</u>	Unidade	3	R\$ 4.100,0100	R\$ 1.100,3233	R\$ 3.300,9700

Marca: Global

Fabricante: Global

Modelo / Versão: XH-C

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Agitador Eletrônico Vortex: Design compacto e pés de silicone que mantêm o equipamento fi xo durante a agitação. O motor sem escovas, rolamento excêntrico sem lubrifi cação e sistema de encaixe seguro. Garantem o trabalho por longos períodos com desempenho excepcional. O botão no painel permite controlar a velocidade de agitação de acordo com o acessório uti lizado"

Total do Fornecedor: R\$ 3.300,9700

Valor Global da Ata: R\$ 95.002,9700

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)