




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal do Cariri

Pregão Eletrônico Nº 00012/2020

RESULTADO POR FORNECEDOR

21.286.632/0001-33 - INOVA COMERCIAL & TRANSPORTES RODOVIARIOS EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>AUTOCLAVE DESCONTAMINAÇÃO</u>	Unidade	1	R\$ 12.516,9600	R\$ 10.740,0000	R\$ 10.740,0000
<p>Marca: PRISMATEC Fabricante: PRISMATEC Modelo / Versão: CS75 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE, AÇO INOX, VERTICAL, GRAVITACIONAL, MANUAL, CERCA DE 75 L, MANÔMETRO, CHAVE TEMPERATURA, 1 CESTO, COM PEDAL. Caldeira vertical simples fabricadas em aço inoxidável AISI 304. Construída com base nas normas ASME/ABNT e atendendo a norma NR13. Tampa em bronze fundido, internamente estanhada, externamente polida e envernizada, acompanha guarnição de silicone para vedação resistente a altas temperaturas. Válvula de controle com sistema contra peso regulável para liberar pressão e expulsar o ar interno afim de obter uma câmara de trabalho com vapor. Manipulos para fechamento em baquelite ou material equivalente ou superior, isolados contra o calor. Resistência elétrica de imersão de níquel cromo blindado em tubos de cobre cromado. Manômetro com duas escalas de pressão de 0 a 3 Kgf/cm2 e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°. Cesto em aço inox AISI 304 polido, totalmente perfurados para permitir a circulação do vapor. Gabinete construído em chapa de aço inox, montado sobre quatro pés de borracha regulável. Painel com chave seletora de temperatura com no mínimo 3 posições (Min, Med, Max); Registro esfera para limpeza e drenagem de água. Válvula de alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior a MOTA (máxima pressão de trabalho admissível). Pressão máxima de trabalho 1,5kgf/cm2, correspondente a 127°C. Características Técnicas. Capacidade Aproximada: 75 Litros. Tensão: 220V. Potência aproximada (Watts): 4000. Dimensões Internas aproximadas: 40x60 cm. Cesto(s) interno(s): 1 (Aceita-se equipamentos com características similares ou superiores). MARCA: PRISMATEC MODELO: CS75. DEMAIS CONFORME PROPOSTA E DOCUMENTAÇÕES ANEXADAS.</p>						
Total do Fornecedor:					R\$	10.740,0000
24.743.500/0001-81 - SIMBLAB COMERCIO DE EQUIPAMENTOS - EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA</u>	Unidade	2	R\$ 38.024,2200	R\$ 8.250,0000	R\$ 16.500,0000
<p>Marca: SIMBLAB Fabricante: SIMBLAB Modelo / Versão: M Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabine de Segurança Biológica (CSB) de Fluxo Laminar de Ar Classe II- Com filtro do tipo HEPA para filtrar o ar que entra na cabine. Adequada para a manipulação de agentes dos grupos de risco 2 e 3. Capaz de ser aplicada no preparo de amostras de DNA e RNA para técnicas de PCR; Preparo de amostras para cultura de tecidos; Manipulação de plantas para enxertia; Preparo de soluções estéreis; Preparo de soluções hipertônicas; Técnicas de fracionamento de sangue; Manipulação de meios de cultura; Manipulação de soluções hipertônicas; Genéticas; Micro montagens; Indústrias em geral, entre outras. Características Técnicas de Referência: Cabine Segurança Biológica, construída em aço inoxidável, com filtro HEPA na exaustão. Equipamento para trabalhos Classe 100 conforme ABNT - NBR 13.700, ABNT - NBR 15.767, ISO CLASSE 5 conforme norma internacional ISO 14.644-1. Área de trabalho toda em aço inox e assoalho removível para facilitar a limpeza. Vidro temperado frontal tipo "guilhotina" (janela corrediça sobe e desce), para ajustá-lo em qualquer posição com inclinação de 10° (melhor conforto para o operador diminuindo reflexos), Pré Filtro Classe G3 - Sintético, Filtro HEPA Classe A3 -NBR-6401, EU-13 Eurovent 4/4 (99.99 % de eficiência - DOP para partículas de 0,3 micron). Lâmpada germicida UV. Horímetro para contagem de horas do funcionamento do equipamento. Lâmpada Fluorescente. Tomada auxiliar interna. Válvula para gás ou vácuo. Interruptores individuais (geral, motor, lâmpada UV, lâmpada fluorescente). Dispositivo de segurança que só permite o acionamento da lâmpada UV com vidro frontal totalmente fechado. Base com rodízios giratórios. Dimensões aproximadas externas (com base): Largura 980mm x profundidade 780 mm x Altura 2.200 mm. - Dimensões Aproximadas internas: Largura 780mm x profundidade 600 mm x Altura 600 mm. Alimentação do equipamento: 220V</p>						
4	<u>EXAUSTOR</u>	Unidade	2	R\$ 4.779,5000	R\$ 1.950,0000	R\$ 3.900,0000
<p>Marca: SIMBLAB Fabricante: SIMBLAB Modelo / Versão: M Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA DE EXAUSTÃO DE GASES Características Técnicas de Referência: Carcaça: Construída com material com alta resistência mecânica, oxidação, umidade e que não mantenha nem propague chamas, podendo ser fabricada, por exemplo, em fibra de vidro. Dutos para exaustão: tubo em PVC rígido com 100mm, janela em acrílico ou vidro temperado, com cerca de 4mm, transparente, desloca-se em forma de guilhotina parando em qualquer altura. Exaustor tipo centrífugo: Construída com material com alta resistênciamecânica, oxidação, umidade e que não mantenha nem propague chamas, podendo ser fabricada, por exemplo, em fibra de vidro.Ventoinha: em polipropileno, prolongador do eixo do motor em polipropileno, fornecido com motor 220V com potência mínima de 1/6 CV, com interruptor independente. Dimensões Externas aproximadas: Largura com cerca de 82 cm, profundidade com cerca de 62 cm, altura com cerca de 85 cm, luminária com lâmpada de tungstênio, 40W, 220V e interruptor independente</p>						
Total do Fornecedor:					R\$	20.400,0000

30.834.830/0001-85 - RENATO FONTANA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>CADEIRA</u>	Unidade	60	R\$ 11.421,0000	R\$ 119,8300	R\$ 7.189,8000

Marca: Piratini**Fabricante:** MARJORIE ALOISIO KIST**Modelo / Versão:** Bancho Mocho Alto

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Banqueta fixa alta - Para uso em laboratórios com a presença de reagentes químicos, portanto deve ter as seguintes especificações: Fabricado em material rígido e resistente podendo ser madeira de lei com origem de reflorestamento, envernizada, com acabamentos em alto padrão (sem farpas, com cantos arredondados) ou aço inoxidável polido ou mesmo outro tipo de solução técnica que seja rígida com acabamento resistente, que não oxide com facilidade e liso para manter a limpeza e desinfecção; Assento: Com base redonda ou quadrada, arestas arredondadas e tamanho aproximado de 35cm. Pés: mínimo quatro pés com base de apoio que não danifique o piso e mantenha o ocupante numa posição firme e confortável. Apoio para os pés: podendo ser do tipo circular ou quadrado, que sirva também de trava de sustentação para os pés da banqueta ajudando na firmeza da peça e no apoio do seu utilizador. Altura aproximada do piso ao assento: 75cm; Capacidade mínima de carga: 110kg. Observações adicionais: As banquetas devem ser entregues montadas.

Total do Fornecedor: R\$ **7.189,8000**

61.752.820/0001-24 - TECNICA PERMATRON INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>SISTEMA ELETROFORESE</u>	Unidade	1	R\$ 5.596,9800	R\$ 5.590,0000	R\$ 5.590,0000

Marca: Permatron**Fabricante:** Permatron**Modelo / Versão:** PCV10x10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cuba de acrílico para eletroforese vertical, para geis de poliacrilamida, com dois jogos de placas de vidro de 10x10 cm, sendo uma placa inteira e uma recortada para inserção do pente, tamanho do gel e 7,5x8,5 cm, dois jogos de pentes com 12 dentes e espaçadores de 1,0 mm de espessura e eletrodos de platina 100% pura. Acompanha um par de cabos de conexão preto/vermelho e manual de instruções em português

6	<u>FORNE ENERGIA - APARELHO ELETROFORESE</u>	Unidade	1	R\$ 4.053,9000	R\$ 4.045,0000	R\$ 4.045,0000
---	--	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: Permatron**Fabricante:** Permatron**Modelo / Versão:** PF300

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte de corrente contínua para eletroforese, regulável de 0 a 300V em steps de 1V, 0 a 700mA, em steps de 1mA, tensão e corrente constantes, leitura digital, saída para 4 cubas, timer de 0 a 99,99 hs com desligamento automático e alarme sonoro, lig. 110v ou 220V. Acompanha manual de instruções.

Total do Fornecedor: R\$ **9.635,0000**

Valor Global da Ata: R\$ **47.964,8000**

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



Voltar