

| Nº do Item | Descrição | DESCRIÇÃO DETALHADA | Unidade | Quantidade total | Quantidade por região | Região do país | Solicitante | Quantidade solicitada | Fornecedor 1 | | | Fornecedor 2 | | | Fornecedor 3 | | | Classificação | |
|------------|---|---|---------|------------------|-----------------------|----------------|---|-----------------------|-------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------|------------------|--|--|
| | | | | | | | | | Nome da empresa | Preço unitário | Prazo de entrega | Nome da empresa | Preço unitário | Prazo de entrega | Nome da empresa | Preço unitário | Prazo de entrega | | |
| 210 | Bomba de transferência para produtos pastosos | Bomba de transferência para produtos pastosos Descrição: bomba de transferência para produtos pastosos de baixa viscosidade, potência de 1,5 kW, tensão 220 V, com capacidade para 1,5 toneladas/hora e rotação de 1400 rpm. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 18.900,00 | 10 dias úteis | LABORATORIUS | R\$ 20.000,00 | 10 dias úteis | Auri de Lima ME | R\$ 29.000,00 | Cfe. edital | 1º Combras 2º Laboratorius 3º Auri | |
| 211 | Compressor de ar | Compressor de ar Descrição: compressor de ar 10/10, pressão de trabalho de 9,7 bar, capacidade de 100 litros, cabeçote com 2 pistões, bivolt, monofásico, potência de 1,5 kW. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 3.395,00 | 10 dias úteis | | | | | | | | 1º Combras |
| 208 | Envasadora de líquidos | Envasadora de líquidos Descrição: envasadora de líquidos semi-automática, envase de 1000 a 5000 ml., com 1 bico de envase. | Unidade | 2 | 2 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | Auri de Lima ME | R\$ 29.000,00 | Cfe. edital | Laboratõrius | R\$ 23.600,00 | 10 dias úteis | | | | | 1º Laboratorius 2º Auri |
| | | | | | | NORDESTE | UNILAB (UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA-CE) | 1 | | | | | | | | | | | |
| 209 | Envasadora de produtos pastosos | Envasadora de produtos pastosos Descrição: envasadora de produtos pastosos semi-automática, envase de 100 a 1000 mL., com 1 bico de envase. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 10.065,00 | 10 dias úteis | LABORATORIUS | R\$ 10.700,00 | 10 dias úteis | Auri de Lima ME | R\$ 23.000,00 | Cfe. edital | 1º Combras 2º Laboratorius 3º Auri | |
| 212 | Exaustor | Exaustor Descrição: conjunto exaustor, com atenuador de ruído para atenuação mínima de 10db a 250hz, duto de exaustão, chapéu chinês, coifa 110 x 110 x 50 cm em aço galvanizado, voltagem 110/200 V, aplicação para circulação e refrigeração, motor trifásico, frequência 60 Hz, potência de 0,18 kW, 8 polos, vazão de 3000 m³/h | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 9.000,00 | 10 dias úteis | | | | | | | | 1º Combras |
| 467 | Impressora 3D FDM | entrada para cartão SD e USB, compatível com software Repetier-Host, Cura, Simplify3D, precisão de +/- 0,1 mm, capacidade de impressão de filamentos de 1,75 | Unidade | 4 | 4 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA) | 1 | Paulo Krastin | R\$ 3.450,00 | Cfe. Edital | | | | | | | | 1º Paulo Krastin |
| | | | | | | NORDESTE | UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAYO DA BAHIA) | 3 | Paulo Krastin | R\$ 3.450,00 | Cfe. Edital | | | | | | | | |
| 570 | Maquina Corte Laser | Máquina de corte e gravação a laser para materiais metálicos e não metálicos. Área útil de trabalho de 1200 x 900 mm; Laser com cavidade ressonante de vidro de 150W de potência nominal, refrigerado a água por chiller; Software que permite processamento de arquivos: dst (bordados), plt (plotter), bmp (bitmap), dxf (Auto Cad); Software com recursos especiais para corte de metal; Precisão de posicionamento: 0,01 mm; Velocidade mínima de deslocamento: 24 m/min; Fundo do equipamento aberto, permitindo abastecimento de chapas de dimensões maiores que a área de trabalho; Cabeçote para corte de peças metálicas e não metálicas; Capaz de cortar chapas de metal (até 2 mm de aço carbono, até 1,5 mm de aço inox, até 1,2 mm de chapa galvanizada); Mesa do tipo facas em alumínio com anodização; Sistema pneumático para controle e limpeza de ar comprimido e oxigênio; Incluso exaustor de 0,5 cv e mangueiras; Incluso instalação e treinamento no local. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA) | 1 | Automatisa | R\$ 126.000,00 | Conforme o edital | | | | | | | | 1º Automatisa |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 214 | Misturador vertical rápido | Misturador vertical rápido Descrição: misturador vertical rápido, em aço inox, com motor elétrico de 1 cv a prova de explosão, trifásico, 220/380 V, grau de proteção IP 55, 60 Hz, eixo único maciço de 550 mm de comprimento livre, com 1 hélice de 4 polegadas de diâmetro fixa na extremidade da haste. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 5.995,00 | 10 dias úteis | LABORATORIUS | R\$ 6.080,00 | 40 dias | | | | | 1º Combras 2º Laboratorius |
| 215 | Tanque cilíndrico em polipropileno com capacidade de 100 litros | Tanque cilíndrico em polipropileno com capacidade de 100 litros Descrição: tanque cilíndrico, capacidade de 100 litros, em polipropileno, com tampo plano com tampa tipo meia lua 1/3 basculante, com reforços internos e externos, fundo cônico, com conexão de saída com diâmetro de 1 polegada e rosca interna BSP, e altura livre de 200 mm da saída ao piso. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 2.980,00 | 20 dias | LABORATORIUS | R\$ 3.000,00 | 20 dias | | | | | 1º Combras 2º Laboratorius |
| 216 | Tanque em aço inox para homogeneização de líquidos | Tanque em aço inox para homogeneização de líquidos Descrição: tanque em aço inox para homogeneização de líquidos, capacidade de 100 litros, com sistema de agitação com dois impelidores, motor de 5 cv, incluindo quadro de comando elétrico para acionamento do motor, com inversor de frequência, tensão 220 V | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | JOÃO APARECIDO DA SILVA | R\$ 32.000,00 | Não informa | COMBRAS | R\$ 18.800,00 | 10 dias úteis | LABORATORIUS | R\$ 24.000,00 | 40 dias | | 1º Combras 2º Laboratorius 3º João Aparecido |
| 217 | Tanque horizontal de 450 litros | Tanque horizontal de 450 litros, em polietileno Descrição: tanque horizontal em polietileno de 450 litros, com tampa, indicado para produtos químicos, diesel e etanol. Dimensões aproximadas: 1300 mm de comprimento, 750 mm de altura e 720 mm de diâmetro. Peso aproximado: 20 kg. | Unidade | 1 | 1 | NORDESTE | UF0B (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA) | 1 | COMBRAS | R\$ 2.970,00 | 30 dias úteis | LABORATORIUS | R\$ 3.000,00 | 40 dias | | | | | 1º Combras 2º Laboratorius |