

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.227.2026.0083

Em 30/04/2026

O Comprasnet.Ba informa que está recebendo proposta de preço para contratação por DISPENSA DE LICITAÇÃO, nos termos do inciso I do artigo 75 da 14.133/2021 ou o inciso II do artigo 75 da 14.133/2021, para o Pedido de Cotação Eletrônica - PCE abaixo identificado:

PCE Nº 11.227.2026.0083

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 227 - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DA VIDA - CAMPUS I

Período Oficial da Disputa : das :14:30 às 16:30h de 07/05/2026

Dia da semana : Quinta-Feira

Início : 14:30 horas.

Término : 16:30 horas.

Objeto : material de consumo laboratorio

Conforme especificação abaixo :

Descrição : BECKER, em vidro borossilicato, com bico, forma baixa, capacidade 250 ml, graduado. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : BECKER, em vidro borossilicato, resistente a temperatura e pressão elevadas, com bico, forma baixa, capacidade 500ml, graduação permanente. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante e certificado de garantia.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : BECKER, uso laboratorial, de vidro borossilicato, com bico, capacidade 50 ml, graduado em intervalos de 5 ml. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante e certificado de garantia, para atender a Portaria de Potabilidade 1469 do Ministério da Saúde.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : CAMARA, de Neubauer, para contagem de glóbulos, dupla espelhada. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : FRASCO, uso laboratorial, tipo pisseta, em polietileno, graduado, bico ejetor, curvo, com tampa, capacidade 250 ml.

UF : FRASCO

Qtde : 20

Descrição : FRASCO, vidro ambar, capacidade para 30ml, com tampa e gotejador.

UF : UNIDADE

Qtde : 50

Descrição : FUNIL, uso laboratorial, analítico, em vidro, transparente, resistente, com espessura mínima de 3,0 mm, gargalo dimensões 70 x 08 mm, diâmetro total de 100 mm, capacidade de 100ml Embalagem individual, com dados de identificação do produto e nome ou marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : FUNIL uso laboratorial, de separação, em vidro borossilicato, capacidade 125 ml, formato pera, torneira de polietileno intercambiável e rola de polietileno 24/40. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 23

Descrição : FUNIL, uso laboratorial, em vidro alcalino, haste curta, diâmetro 80 mm, capacidade 60 ml. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante

UF : UNIDADE

Qtde : 4

Descrição : MICROPIPETETA, volume ajustavel de 100 ul a 1000 ul, escala de 0,05 microlitros, com ejetor automatico de ponteiras destacavel do corpo da pipeta, incerteza de medicao menor ou igual a 1,0 ul, dispensador, pistao de ceramica resistente a vapores bem como reagentes corrosivos, material ergonomico e resistente a UV, parte inferior autoclavavel, contendo Kit com 100 ponteiras, sistema de codigo de cores para todos os volumes (rack x pipeta); podem ser usadas com líquidos que possuem densidades diferentes da agua; design elaborado para reduzir a força requerida na pipetagem (Conceito Physiocare); certificado de qualidade para acuracidade e precicao; garantia minima de 3 anos. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : PINÇA uso laboratorial, de aco inox, reta, 22 cm, para retirar objetos da estufa. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : PIPETA, de Pasteur, de transferencia, em polipropileno, capacidade 3 ml, descartavel, esteril. Embalagem: com dados de identificacao do produto e nome do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 500

Descrição : PONTEIRA, uso laboratorial, para micropipeta de volume ajustavel, com capacidade de 1000 a 5000 microlitros. Embalagem: pacote com 100 unidades com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : PACOTE

Qtde : 5

Descrição : PROVETA, em vidro borosilicato de alta resistencia, graduada, classe A, base hexagonal de vidro, graduacao permanente, resistente a acido, capacidade 100 ml, divisao 1,0 mL, altura 260 mm, com informacoes sobre a marca, volume nominal, tolerancia, classe, temperatura de ajuste, simbolo "H" de conformidade com as normas DIN gravadas na peca. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante

UF : UNIDADE

Qtde : 24

Descrição : SUPORTE, em acrilico, transparente, com encaixes estabilizadores para o armazenamento de micropipetas monocanaís, na posicao inclinada, capacidade para 06 micropipetas.

UF : UNIDADE

Qtde : 4

Descrição : TUBO, capilar, micro-hematocrito sem heparina; Diametro externo: 1,5mm-1,6mm; Comprimento: 75 mm; Embalagem: frascos de 500 capilares, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro na ANVISA.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : TUBO, para centrifugacao, em polipropileno, esteril, graduado, fundo conico, tipo Falcon, capacidade de 15 ml, suporta autoclavagem a temperatura de - 90 °C a 180 °C, com tampa em polipropileno. Embalagem pacote com 50 unidades, com dados de identificacao do produto e nome do fabricante.

UF : PACOTE

Qtde : 4

Descrição : TUBO, tipo eppendorf(microtubos), em polipropileno, na cor branca, capacidade para 2,0 mililitros, graduado, transparente, tampa reta. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 5000

Cotação : em moeda nacional , o Real, com 2(duas) casas decimais.

Prazo entrega : 8 dias corridos

Local de entrega : 112270001 - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DA VIDA

Recebimento dos lances : Via Internet, no endereço eletrônico www.comprasnet.ba.gov.br, na data e período indicados acima.

Suporte legal : Lei Federal nº 14.133/2021 com a redação vigente e Decreto Estadual nº 8.018 de 21 de agosto de 2001, disponíveis no site.

Multas : Quando aplicáveis, seguirão o disposto nos Artigos e incisos da Lei Federal 14.133/2021

Mensagem Automática

Para dúvidas e esclarecimentos sobre o processo de Compras do Estado da Bahia, favor acessar o site www.comprasnet.ba.gov.br e registrar a sua solicitação ou questionamento através do serviço “Fale Conosco”, no qual a sua mensagem será direcionada ao setor responsável, conforme a natureza de cada assunto.

Cordialmente,

Administração do COMPRASNET.BA
Telefones:(071) 3115-1607 / 3115-1608