

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.247.2025.0140

Em 03/10/2025

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 11.247.2025.0140

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 247 - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXATAS E DA TERRA

Período Oficial da Disputa : das :08:30 às 10:30h de 13/10/2025

Dia da semana : Segunda-Feira

Início : 08:30 horas.

Término : 10:30 horas.

Objeto : Aquisição de Reagentes químicos

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ACIDO, clorídrico, concentrado, 37% PA/ACS, para preparo de reagentes. Embalagem: contendo 1000ml, constar nº lote, máximo de impurezas, peso molecular e símbolo, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.

UF : LITRO

Qtde : 6

Descrição : ACIDO, nítrico, P.A Com as especificações: Pureza mínima 65% Impurezas máximo: Al - 0,05ppm Ag - 0,01ppm As - 0,01ppm B - 0,1ppm Ba - 0,01ppm Be - 0,01ppm Bi - 0,02ppm Ca - 0,1ppm Cd - 0,01ppm Co - 0,01ppm Cr - 0,02ppm Cu - 0,01ppm Fe - 0,1ppm Li - 0,01ppm Mg - 0,05ppm Mn - 0,01ppm Mo - 0,01ppm Na - 0,2ppm Ni - 0,02ppm Pb - 0,01ppm Sr - 0,01ppm V - 0,01ppm Zn - 0,02ppm K - 0,1ppm Validade mínima: 04 anos Embalagem de 1 litro, com certificado de análise contendo lote, fabricante, data de fabricação, prazo de validade e impurezas. Atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministério da Saúde, Portaria NO 82 - Padrao de qualidade da água para diálise do Ministério da Saúde e cumprir os requisitos do credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025.

UF : LITRO

Qtde : 6

Descrição : ACIDO sulfurico, P.A com as especificações: Pureza mínima: 95% Cor (máximo): 10 hazen Impurezas (máximo): Ag - 0,01 ppm Al - 0,05 ppm As - 0,01 ppm B - 0,05 ppm Ba - 0,05 ppm Be - 0,01 ppm Ca - 0,1 ppm Cd - 0,01 ppm Co - 0,01 ppm Cr - 0,02 ppm Cu - 0,01 ppm Fe - 0,1 ppm K - 0,1 ppm Li - 0,01 ppm Mg - 0,05 ppm Mn - 0,01 ppm Na - 0,3 ppm Ni - 0,02 ppm Pb - 0,01 ppm Sn - 0,05 ppm Sr - 0,01 ppm Ti - 0,02 ppm Tl - 0,02 ppm V - 0,01 ppm Zn - 0,05 ppm Validade mínima 04 ANOS Embalagem de 1.000 mL (vidro ambar) com certificado de análise contendo lote, fabricante, data fabricação, validade e impurezas. Para atender Portaria No 1469 - Padrao de Potabilidade do Ministério da Saúde, Portaria NO 82, Padrao de qualidade da água para diálise do Ministério da Saúde e cumprir os requisitos de credenciamento pelo INMETRO, segundo a Norma NBR ISO / IEC 17025.

UF : LITRO

Qtde : 3

Descrição : FOSFATO, de sodio tribasico dodecahidratado (Na3PO4.12H2O). Embalagem: frasco contendo 1000 gramas, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, data de validade e validade mínima de 2 anos e registro no Ministério da Saúde.

UF : GRAMA

Qtde : 2000

Descrição : HIDROXIDO, de sodio, reagente P.A. ACS. em lentilhas esbranquiçadas, grau de pureza mínima de 99%. Embalagem: frasco com 250 gramas, com dados de identificação do produto e do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : OXIDO, de aluminio pa produto para uso laboratorial nº cas: 1344-28-1 formula: al2o3 massa molar: 101,96 g/mol, embalagem contendo 500g, dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

Descrição : OXIDO, de chumbo IV (Dioxido) PA (Oxido De Chumbo Vermelho) produto para uso laboratorial nº CAS: 1309-60-0, formula pbo 2 massa molar, 239,2 g/mol, embalagem contendo 500g, dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo

de validade, prazo de validade mínimo: 2 anos a contar da entrega.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

Descrição : PAPEL, indicador de PH, com escala de 0 a 14, graduação de 1. Embalagem: caixa com 100 tiras, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.

UF : CAIXA

Qtde : 6

Descrição : REAGENTE, piridina P.A. Grau de pureza mínima 95% Embalagem frasco com 1 Litro Validade mínima 02 anos Certificado de análise contendo informações sobre o produto, lote, data de fabricação, prazo de validade, incertezas e impurezas.

UF : LITRO

Qtde : 2

Descrição : REAGENTE, químico, fluoresceína sodica em po, P.A, pureza mínima >ou =98% Embalagem: frasco com 50g, dados do fabricante, identificação do produto, data de fabricação e validade, nº de lote, registro no Ministério da Saúde

UF : FRASCO

Qtde : 1

Descrição : REAGENTE, químico, óxido de estanho. Embalagem: frasco com 250 g, com certificado de análise contendo lote, com dados de identificação do produto, fabricante, data de fabricação e prazo de validade.

UF : FRASCO

Qtde : 1

Descrição : SOLUCAO, de condutividade a 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, referência HI 7031L, compatível para uso em calibração de aparelho de condutivímetro da marca Hanna Instruments modelo HI 98311. Embalagem: frasco plástico contendo 500 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante e data de fabricação.

UF : FRASCO

Qtde : 2

Descrição : SOLUCAO TAMPÃO PH 7,00 AMARELA 1L; Pronta para uso, pH determinado em várias temperaturas, Coloração amarela para melhor diferenciação, Elevada estabilidade microbiológica devido à adição de microbicida, Excelente para avaliação de eletrodos e equipamentos de medições como pHmetros e tituladores automáticos, Solução com certificado de rastreabilidade NIST, Data de fabricação e validade no rótulo e no certificado

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : SOLUCAO, Tampão, pH = 4,00 \pm 0,02 (20° C). Validade mínima: 2 anos. Embalagem: frasco com 500 mL, com certificado de análise contendo lote, fabricante, data de fabricação, data de validade, incerteza e impurezas.

UF : FRASCO

Qtde : 4

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

Prazo entrega : 10 dias corridos

Local de entrega : 112470013 - DCET - COORDENAÇÃO ADMINISTRATIVA

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