

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30099	KIT TESTE ANÁLISE DE CLORO LIVRE – 2 KITS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
<p>Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM</p> <p>Especificação Complementar: Kit Teste para Análise de Cloro. Faixa de detecção entre 0,1 a 2 mg/L. Método de Análise: Colorimétrico DPD com disco comparador de cor. Deve apresentar exatidão, no doseamento de cloro livre, de 85 a 115% para soluções entre > 0,0 e < 0,5; 0,5 ppm; de 90 a 110% para soluções entre > 0,5 e < 1,5 ppm; 1,5 ppm; e de 95 a 105% para soluções entre > 1,5 e < 2,5 ppm. O Kit deve realizar no mínimo 600 testes Obs: Validade mínimo de 02 anos. O produto deve atender, no mínimo, a especificação listada acima. O Kit deverá vir acompanhado do Laudo do Fabricante, ficha técnica de segurança e normas de acondicionamento. Só serão aceitos os reagentes com no máximo 20% do prazo de validade vencido.</p>					
2	30099	MEMBRANAS FILTRANTES ESTÉREIS PARA FILTRAGEM DE AMOSTRAS DE ÁGUA – 01 PACOTE (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
<p>Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM</p> <p>Especificação Complementar: - Frasco em Poliestireno estéril sem Tiosulfato de Sódio, Capacidade de 120 mL; - Apresentação: Caixa com 200 Unidades. OBS.: O material deverá vir acompanhado do laudo do fabricante com no mínimo a especificação listada acima e normas de acondicionamento. Só serão aceitos os materiais com no máximo 20% do prazo de validade vencido.</p>					
3	30099	PLACA DE PETRI DESCARTÁVEL – 20 PACOTES (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	20.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
<p>Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM</p> <p>Especificação Complementar: - Placa de petri tamanho 90 X15MM; - Material: Poliestireno de alta transparência, - Estéril por radiação ionizante. - Formato redonda - Embalagem: pacote contendo 10 unidades (corpo e tampa) OBS.: O material deverá vir acompanhado do laudo do fabricante com no mínimo a especificação listada acima e normas de acondicionamento. Só serão aceitos os materiais com no máximo 20% do prazo de validade vencido.</p>					
4	30099	BOBINA DE PAPEL PARA AUTOCLAVE BAUMER HORIZONTAL – 5 ROLOS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	ROLO	ENC. PARA COMPRA
<p>Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM</p> <p>Especificação Complementar: Bobina em papel offset para autoclave, não térmico. Rolo medindo 57 mm de largura por 30 m de comprimento Cor Branca, com alta definição de impressão Compatível com autoclave a vapor de água.</p>					
5	30099	BICARBONATO DE SÓDIO - 02 FRASCOS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	TUBO	ENC. PARA COMPRA
<p>Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM</p> <p>Especificação Complementar: Descrição: Pó cristalino branco, inodoro, de sabor salgado e fracamente alcalino. CAS: 144-55-8. Sinônimos: Carbonato ácido de sódio; Hidrogenocarbonato de sódio. Fórmula e massa molecular: NaHCO₃ – 84,01 g/mol. Solúvel em água, praticamente insolúvel em etanol. Contém, no mínimo, 99,0% e, no máximo 101,0% (p/p), calculado em base seca. Embalagem: frasco com 500 g, hermeticamente fechada e protegida da luz. OBS: O reagente deverá vir acompanhado do laudo do fabricante com no mínimo a especificação listada acima, ficha técnica de segurança e normas de acondicionamento. Só serão aceitos os reagentes com no máximo 20% do prazo de validade vencido.</p>					
6	30099	FUNIL PARA FILTRAGEM DE AMOSTRAS DE ÁGUA – 02 PACOTES (300 UNIDADES NO TOTAL) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
<p>Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM</p> <p>Especificação Complementar: Funil para filtragem de amostras de água, compatível com o Manifold EZFITBASE3 da Merck-Millipore. Funil com capacidade de 100 mL, em polipropileno (PP), diâmetro 47 mm, estéreis. Deve vir acompanhado de membranas de éster de celulose, brancas, quadriculadas, com tamanho de poro 0,45 µm, estéril. Número de catálogo: MIHAWG100 Apresentação: Embalagem com 150 unidades OBS.: O material deverá vir acompanhado do laudo do fabricante</p>					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
com no mínimo a especificação listada acima, ficha técnica de segurança e normas de acondicionamento. Só serão aceitos os materiais com no máximo 20% do prazo de validade vencido.					
7	30099	MEMBRANAS FILTRANTES ESTÉREIS PARA FILTRAGEM DE AMOSTRAS DE ÁGUA – 01 PACOTE (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório e outros materiais de consumo destinados à manutenção das atividades fabris, pesquisa, desenvolvimento e de conservação da estrutura física do NUPLAM					
Especificação Complementar: Membranas de éster de celulose, brancas, quadriculadas, com tamanho de poro 0,45 µm, estéril. Embaladas individualmente, com papel separador azul. Compatível com Funil para filtragem de amostras de água, utilizado com o Manifold EZFITBASE3 da Merck-Millipore Número de catálogo: HAWG047S6 Apresentação: Embalagem com 600 unidades OBS.: O material deverá vir acompanhado do laudo do fabricante com no mínimo a especificação listada acima, ficha técnica de segurança e normas de acondicionamento. Só serão aceitos os materiais com no máximo 20% do prazo de validade vencido.					