

INST. AMBIENTAL DO PARANA/SECR. DE EST. DO MEIO AMBIENTE - 6637

Cotação de Preços Nº 87057

RUA ENG. REBOUCAS-1206

CURITIBA - PR

Fone: (41)3336163 Fax: (41)333.6163

PRÉVIA

A/C Nilson R. Woellner

DAA/IAP

041)32133736 - nroberto@iap.pr.gov.br

| Item | Produto | Qtde | Unid. | Descrição |
|------|-----------|------|-------|--|
| 0001 | RB4760161 | 6 | UND | <p>BURETA DIGITAL TITRETTE 50ml CLASSE A BRAND C/VÁLVULA PURGA (3 CASAS DECIMAIS ATÉ 19,999ml)C/CERTIFICADO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 29522,88 NCM: 84798912 BURETA DIGITAL TITRETTE 50ml CLASSE A BRAND C/VÁLVULA PURGA (3 CASAS DECIMAIS ATÉ 19,999ml)C/CERTIFICADO</p> <p>A ÚNICA BURETA DIGITAL NO MERCADO QUE ATINGE O LIMITE DE ERROS PARA BURETAS CLASSE A CONFORME NORMAS DIN</p> <p>Com a Bureta Digital TITRETTE® Brand você poderá realizar suas medições de forma rápida e confiável, com máxima precisão! Alta Precisão: Medição precisa dentro dos limites de erro de CLASSE A, de acordo DIN EN ISO 385. Engrenagem suave: Para medição gota a gota com grande sensibilidade. Construção compacta: Leve e estável. Manipulação fácil: Não requer a troca entre encher e medir, há reconhecimento automático mediante o sentido de giro, evitando operação equivocada. Manutenção simples: Limpeza e troca de peças no laboratório. Interface com PC: transferência de dados diretamente ao PC (OPCIONAL). Equipada com 4 funções eletrônicas adicionais: EASY CALIBRATION (permite a calibração pelo usuário), Seleção dos dados de calibração, Economia de energia com Auto Power Off e Seleção de Decimais (uso como microbureta até 20ml). A construção compacta e leve proporcionam alta estabilidade. A prática câmula de medição ajustável de forma horizontal e vertical permite adequar facilmente a posição da bureta, por exemplo, para uso em um agitador magnético ou frascos de vários tamanhos. Proteção contra luz: para proteger produtos sensíveis a luz, pode-se trocar o visor de inspeção transparente pelo de cor opaca, fornecido com a Bureta. Isto se realiza de forma rápida e simples, por pressão. Todas as funções são claramente identificadas: Tecla ON/OFF (ligar e desligar), Pausa e Clear para apagar e selecionar as funções. Display Digital. Possui êmbolo de PTFE e cilindro de vidro, os quais são observados pelo visor de inspeção. Válvula de medição e de purga. Tubo telescópico de aspiração. Para uso como micro-bureta, o volume titulado no display pode ser alterado de 2 para 3 casas decimais em 'dP' (decimal point). Acima de 20,00 ml, o display automaticamente muda para 2 casas decimais, ou seja, 3 CASAS DECIMAIS SOMENTE ATÉ 19,999ml. Atende a ISO 8655-3:2002. Fabricado de acordo com a norma ISO9001.</p> <p>Especificação: - Volume: 50ml - Volume parcial: 50ml - Exatidão: menor ou igual $\pm 0,06\%$ (30 ul) - Coeficiente variação: menor ou igual $\pm 0,02\%$ (10 ul) - Volume parcial: 25ml - Exatidão: menor ou igual $\pm 0,12\%$ (30 ul) - Coeficiente variação: menor ou igual $\pm 0,04\%$ (10 ul) - Volume parcial: 5ml - Exatidão: menor ou igual $\pm 0,60\%$ (30 ul) - Coeficiente variação: menor ou igual $\pm 0,20\%$ (10 ul)</p> <p>Resolução máxima do display: - Volume 50 ml: 0,002 ml, acima de 20 ml titulado 0,01 ml</p> <p>Limites de uso: - Temperatura: +15 ° C a +40 ° C (do equipamento e reagente)</p> |



| Item | Produto | Qtde | Unid. | Descrição |
|-----------|---------|------|-------|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none">- Pressão de vapor até 500 mbar- Viscosidade até 500 mm² / S- Altitude: máx. 3000m ao nível do mar- Umidade relativa: 20% a 90%- Peso: 556/572g- Altura: 240mm- Não é autoclavável <p>Acompanha: Certificado de conformidade, Certificado de Qualidade, Tubo telescópio de aspiração (170-330mm), tubo de dosificação inversa, 2 microbaterias de 1,5V, 3 adaptadores de frascos em PP ((GL45/32, GL45/S 40, GL32/NS 29/32), 2 visores de inspeção e manual de instruções.</p> <p>Garantia de 12 meses, contra defeitos de fabricação. Assistência Técnica Autorizada Brand (Alemanha) pela Pró-Análise.</p> <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 4920,48 (Quatro Mil, Novecentos e Vinte Reais e Quarenta e Oito Centavos) Valor Total R\$: 29522,88 (Vinte e Nove Mil, Quinhentos e Vinte e Dois Reais e Oitenta e Oito Centavos)</p> |
| 0001 A | | 6 | | CERTEFICADO RBC 3 PONTOS Valor Unitário R\$: 130,00 (Cento e Trinta Reais) Valor Total R\$: 780,00 (Setecentos e Oitenta Reais) |

Total Cotação R\$: 30.302,88 (Trinta Mil, Trezentos e Dois Reais e Oitenta e Oito Centavos)
Pagamento: 30 DIAS CURITIBA, 15 de Janeiro de 2018
Frete: Pago
Pedido Mínimo:
Validade: 60 DIAS
Dados Bancários:
Banco: Banco do Brasil
Agencia: 2813-4
Nº Conta Corrente: 26511-X

Obs:

00.398.022/0003-13

PRÓ-ANÁLISE QUÍMICA
E DIAGNÓSTICA LTDA.Rua Dr. Carvalho Chaves, 1153
Parolin - CEP 80220-010
CURITIBA - PR

Luciana Alves