

PHMETRO MODELO: BLUE-TOP Phmeter DUPLA FUNCIONALIDADE - PORTÁTIL E BANCADA

BLUE-TOP Phmeter: Medidor de pH de bolso padrão, calibração de 1 a 3 pontos, compensação automática de temperatura. O testador é adequado para medir o pH de pequenas amostras de volume. Precisão: 0.01pH.



*Foto Ilustrativa
Não acompanha o bequer.

CARACTERÍSTICAS:

- O medidor de pH portátil de alta precisão está equipado com um eletrodo de pH de longo alcance.
- Calibração de botão de 1 a 3 pontos com reconhecimento de auto-buffer (EUA e NIST).
- Compensação automática de temperatura fornece uma leitura precisa em toda a faixa de pH.
- A função Auto-Hold congela o valor medido estável para fácil visualização e gravação.
- O indicador da bateria mostra a capacidade restante da bateria.
- O desligamento automático ajuda o usuário a economizar a bateria com eficiência.
- O menu do sistema permite configurar os 5 parâmetros, incluindo o grupo de buffer de pH, o número de pontos de calibração, a unidade de temperatura, a função de espera, etc.
- O recurso de reinicialização retoma automaticamente todos os parâmetros para as configurações padrão de fábrica.
- O módulo de eletrodo substituível reduz os custos de manutenção e substituição.
- Característica impermeável para garantir proteção completa em ambientes hostis.

Medidor de pH portátil

APLICAÇÕES:

- Tratamento de água e águas residuais
- Pesquisa e educação
- Monitoramento ambiental e agrícola
- Indústria de bebidas e alimentos
- Medições de cosméticos e solo
- Outras aplicações industriais

ESPECIFICAÇÕES:

MODELO:	BLUE-TOP PHmeter
pH	
Alcance	-1,00 ~ 15,00 pH
Precisão	± 0,01 pH
Resolução	n 0,01 pH
Pontos de calibração	1 a 3 pontos
Soluções de calibração	EUA (pH 4,01 / 7,00 / 10,01) ou NIST (pH 4,01 / 6,86 / 9,18)
Compensação de temperatura	0 ~ 60 ° C, 32 ~ 140 ° F
Modo de compensação	Automático

TEMPERATURA:

Alcance	0 ~ 60 ° C, 32 ~ 140 ° F
Precisão	± 1 ° C
Resolução	0,1 ° C
Faixa de calibração	Valor medido ± 10 ° C
Unidades de temperatura	° C ou ° F

OUTRAS:	
Função Hold	Deteção de ponto final manual ou automático
Desligar	Manual ou Automático (8 minutos após a última tecla pressionada)
Função RESET	sim
Tipo de sensor	Eléctrodo de pH de longo alcance (Código de encomenda: E-PHSCAN-LT)
Características da Bateria	2 Pilhas 1.5V "AAA"
Vida útil da bateria	Aproximadamente 200 horas
Dimensões	240 (L) × Ø40 (mm)
Peso	100g



BEL EQUIPAMENTOS
Rua Alferes José Caetano, 1572 Centro - Cep: 13400-126 Piracicaba - SP / Website:
www.belequipamentos.com.br E-mail: vendas@beleng.com.br / beleng@beleng.com.br