

Medidor de pH

PCE-PH20



O medidor de pH, modelo é um dispositivo de mão fácil de usar para determinar o valor pH em soluções acuas. O medidor de pH resistente à água, modelo , serve para determinar o valor pH de forma rápida e precisa. A tela permite uma leitura fácil do valor pH. Graças à sua caixa resistente e resistente à água (IP 67) poderá usar o medidor de pH mesmo em ambientes adversos. A recalibração garante obter sempre uma alta precisão. É muito simples de realizar usando os jogos de calibração opcionais.

- ▶ Resistente à água (IP 67)
- ▶ Eletrodo externo especial com cabo
- ▶ Alta precisão
- ▶ Desconexão automática
- ▶ Remessa inclui soluções de calibração
- ▶ Função Data-Hold
- ▶ Display digital de fácil leitura
- ▶ Manipulação simples

Especificações técnicas

Faixa	0,00...14,00 pH
Resolução	0,01 pH
Precisão	±0,07 pH (Faixa: 5 ... 9 pH) ±0,1 pH (Faixa: 4 ... 4,9 e 9,1 ... 10 pH) ±0,2 pH (Faixa: 1 ... 3,9 e 10 ... 13 pH)
Calibração	Automática, com soluções de calibração pH 4, 7 ou 10
Eletrodo	Eletrodo pH com conector BNC para líquidos
Alimentação	4 pilhas de 1,5 V, tipo AAA
Condições ambientais	0 ... +60°C / <80 % U.r.
Dimensões	180 x 40 mm
Peso	220 g

Conteúdo enviado

1 x Medidor de pH PCE-PH20
1 x Eletrodo pH modelo PE-03
4 x Pilhas
1 x Jogo de calibração com soluções pH4 e pH7 (frascos de 75 ml cada)
1 x Manual de instruções

Mais informação

Produtos similares



Reservamo-nos o direito de modificar