

pHmetro PCE-PH 18



PCE-PH 18

pHmetro com um eletrodo ou eléctrodo completamente de vidro. O fato ser feito de vidro permite que a limpeza do eletrodo seja mais simples e profunda. O pHmetro mede com uma precisão de ±0,1 pH e uma resolução de 0,01 pH. Graças a isso, o pHmetro é um dispositivo ideal para uso em aplicações de laboratório simples.

A conexão BNC permite conectar outros eletrodos a este pHmetro. Graças à sua operação simples, poderá ajustar facilmente o pHmetro a outro eletrodo.

- Ideal para medir em solos e terra
- Ajuste manual de 1 ponto
- Operação simple
- Precisão de ±0,1 pH
- Conexão BNC para conectar outros eletrodos
- 3 pilhas LR44 AG13, de 1,5 V

Especificações técnicas		
Faixa	0,00 14,00 pH	
Precisão	± 0,1 pH (a 20 °C), ± 0,2 pH	
Resolução	0,01 pH	
Calibração	Ajuste manual de 1 ponto	
Alimentação	3 pilhas LR44 AG13, de 1,5 V	
Condições ambientais	0 50 °C	
Dimensões	175 x 51 x 25 mm	
Peso	Aprox. 57 g	

Conteúdo da remessa	
---------------------	--

1 x pHmetro para solos PCE-PH 18

1 x Chave de fenda

3 x Pilhas LR44 AG13 de 1,5 V

1 x Manual de instruções

		ios

71000001100	
PCE-PH47	Solução de calibração pH 4,01 y pH 7,01
PCE-SSO-250	Solução de conservação 3mol/l 250 ml
PCE-SSO-500	Solução de conservação 3mol/l 500 ml