

30671554

30671554

Identificativi Prodotto

Reference: 30671554



Descrizione

Strumento per la misura del pH, corredato di: - braccio portaelettrodo; - manuale operativo e guida veloce in italiano; - alimentatore; - dichiarazione di conformita' e certificato di prova. - elettrodo InLab Exper Pro-ISM cdice 30014096 - Tamponi pH in bustine (pH 7,00 - 4,01 - 9,21 o 10,01) - Touchscreen da 7 - grado di protezione IP 54 - Cappottina protettiva

Dati Tecnici

Compensazione temperatura (° C): manuale o automatica

Risoluzione temperatura (° C): 0,1°C

Precisione mV (a 20° C): 1-0,1 mV

Risoluzione (mV): 1/0,1 mV

Elettrodo pH: elettrodo InLab Exper Pro-ISM

Precisione pH (a 20° C): 0,002 pH

Precisione temperatura (a 20° C): 0,1°C da -30 a 130°C

Risoluzione pH: 0,1 - 0,01 - 0,001 pH

Scala pH: da -2,000 a 20,000

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): Alimentatore 12VDC

Sonda di temperatura: integrata nell'elettrodo

Scala Temperatura: da -30 a 130°C