

SENSION+ GLP 31

Cod. 22.5682.22

pH-metro da banco digitale con agitatore magnetico, supporto per sensore, no elettrodo HACH modello SENSION+ PH31 GLP



Descrizione

pHmetro Sension+ PH31 GLP da laboratorio di base con agitatore magnetico, supporto per sensore, soluzioni (pH 4, pH 7, pH 9 e KCl), matracci tarati con ancoretta magnetica e manuale utente.

Senza elettrodi.

Un sistema All-in-One con navigazione guidata nel menu per analisi di elettrochimica generale rapide e semplici. Ciascun sistema è stato ideato per utilizzi in un'ampia varietà di applicazioni.

- Stazione di laboratorio completa.
- Condizioni riproducibili, pronto all'uso.
- Misure rapide per elevato numero di campioni con opzione di automazione da laboratorio.
- Analisi semplice dei dati, controllo pratico della misura tramite PC.
- Sistema preciso ed economico.

Forniti completi di: Un elettrodo, con o senza sonda di temperatura, a seconda del modello:

- 50 14 (universale, per misure acquose in genere, per pH 0÷14, temperatura -10÷100° C con 2 diaframmi ceramici);
- 50 11 per alimentazione e campioni difficili, Elettrolita polimero, non rabboccabile e senza manutenzione, per pH 2÷14, temperatura 0÷80° C con diaframma aperto circolare);
- 50 15 (per farmacia, chimica e alimentazione, molto resistente alla temperatura in ambiente alcalino, risposta rapida in presenza di cambi bruschi di temperatura, elettrolita speciale per campioni con molte proteine, per pH 0÷14, temperatura -5÷100° C con 3 diaframmi ceramici).
- Supporto per elettrodo regolabile in altezza.
- Soluzioni tampone a pH 4, pH 7, pH 9.
- Soluzione elettrolitica, KCl.
- Flaconi per la calibrazione con ancoretta magnetica.
- Manuale d'istruzioni.

Dati Tecnici

Scala pH	-2,00÷16
Scala temperatura (° C)	-20÷150
ORP	±2000 mV
Risoluzione pH	0,1/0,01/0,001
Risoluzione temperatura (° C)	0,1
Risoluzione (mV)	0,1/1
Precisione pH (a 20° C)	0,1/0,01/0,001
Precisione temperatura (a 20° C)	0,2
Precisione mV (a 20° C)	0,1/1
Compensazione temperatura (° C)	da tastiera o sensore - Pt 1000
Agitatore magnetico	incluso
Calibrazione pH	fino a 3 punti
Elettrodo pH	non fornito
Sonda di temperatura	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	350x200x110
Peso (kg)	1,100
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/3,3

Varianti

Codice	Prodotto	Precisione pH (a 20° C)	Precisione temperatura (a 20° C)	Precisione mV (a 20° C)	Compensazione temperatura (° C)	Elettrodo pH	Sonda di temperatura
22.5682.22	SESSION+ GLP 31	0,1/0,01/0,001	0,2	0,1/1	da tastiera o sensore - Pt 1000	non fornito	-
22.7340.99	KIT SESSION+ GLP 31 CON ELETTRODO 5014T	-	-	-	da tastiera o sensore - Pt 1000	50 14T (universale)	Pt 1000 incorporata
22.7917.99	KIT SESSION+ GLP 31 + ELETTRODO 5011T	-	-	-	da tastiera o sensore - Pt 1000	50 11T (soluzioni difficili)	Pt 1000 incorporata
22.7919.99	KIT SESSION+ GLP 31 CON ELETTRODO 5015T	-	-	-	da tastiera o sensore - Pt 1000	50 15T (alte temperature e alcalinità)	Pt 1000 incorporata

Accessori/Correlati

08.3862.83	5011 Elettrodo Sension+ per pH combinato (campioni sporchi)
08.3863.83	5011T Elettrodo pH per Sension+ da banco + ATC, 5011T, manutenzione ridotta, elettrolita solido (campioni sporchi)

08.1480.00	5014 Elettrodo pH Sension+, uso universale, corpo in vetro
08.1760.00	5014T Elettrodo pH per Sension+ da banco + ATC, 5014T, ricaricabile, giunzione doppia con barriera Ag+ (alte prestazioni)
