

5014

Cod. 08.1480.00

Elettrodo pH Sension+, uso universale, corpo in vetro



Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo per pH con liquido (ricaricabile) con 2 diaframmi in ceramica e barriera agli ioni argento.
- Corpo in vetro.
- Cavo da 1 m.
- Per misuratore da banco.

Questo elettrodo per pH è adatto per terreni acquosi in generale e per campioni contenenti solfuri, riduttori di zuccheri o le altre sostanze che reagiscono con gli ioni argento.

Elettrodo di riferimento altamente stabile grazie alla cartuccia in buste e al design con barriera agli ioni Ag .

Adatto a campioni contenenti solfuri, riduttori di zuccheri o altre sostanze che reagiscono con gli ioni di argento.

Elettrodo di riferimento altamente stabile grazie alla cartuccia in buste.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	-10÷100
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido
Diaframma	2 ceramici
Sensore di temperatura	no

Varianti

Codice	Prodotto	Temperatura di esercizio (° C)	di	Corpo	Elettrolita	Diaframma	Sensore di temperatura	di
08.3860.83	5010	0÷80		Policarbonato	Gel	Ceramico	no	
08.1480.00	5014	-10÷100		Vetro	Liquido	2 ceramici	no	
08.3861.83	5010T	0÷80		Policarbonato	Gel	Ceramico	sì	
08.3864.83	5012	0÷80		Vetro	Liquido	Ceramico	no	
08.3865.83	5012T	0÷80		Vetro	Liquido	Ceramico	sì	
08.1760.00	5014T	-10÷100		Vetro	Liquido	2 ceramici	sì	