

5012T

Cod. 08.3865.83

Elettrodo di pH combinato per Sension+ 5012T con compensazione automatica della temperatura per alte prestazioni su campioni acquosi



Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo di pH combinato ad elevate prestazioni
- corpo in vetro con diaframma ceramico
- elettrolita liquido (saturato con KCl 3M AgCl)
- cavo da 1 m.
- Per strumenti da banco.

L'elettrodo è utilizzabile per campioni generici su matrice acquosa.

Compensazione automatica della temperatura

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido
Diaframma	Ceramico
Sensore di temperatura	sì

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE