

5011T

Cod. 08.3863.83

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



Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo per pH con diaframma aperto circolare ed elettrolita solido.
- Compensazione automatica della temperatura.
- Corpo in vetro.
- Cavo da 1 m.
- Per misuratore da banco.

L'elettrodo è adatto per applicazioni con acque reflue, campioni sporchi, terreni viscosi e alimenti. Il diaframma aperto intorno alla membrana favorisce le misure in terreni dove altri elettrodi incontrano difficoltà.

Dati Tecnici

Intervallo pH	2÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Solido
Diaframma	Aperto circolare
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