

5202

Cod. 08.1505.00



Elettrodo combinato per pH Sension+ 5202 con riempimento liquido e tappo a vite S7 per uso generico. Ampia membrana semisferica, resistente e a risposta rapida.

Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo pH con liquido (ricaricabile) con diaframma in ceramica.
- Corpo in vetro
- Tappo a vite S7.

Questo elettrodo per pH è adatto ai terreni acquosi in generale. Risposta rapida grazie all'ampia membrana semisferica per pH. Risposta rapida grazie all'ampia membrana semisferica per pH.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷12
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	vetro
Elettrolita	Liquido Crisolyt A
Diaframma	Ceramico
Elemento di riferimento	Filo di Ag ricoperto di Ag/AgCI
Modello	5202
Caratteristiche	robusto, a grande membrana



Varianti

Codice	Prodotto	Intervallo pH	Corpo	Elettrolita	Diaframma	Elemento di riferimento	Modello	Caratteristiche
08.1500.00	5200	5200	0÷14	Plastica	Gel	Ceramico	Ag/AgCI	per strumenti portatili
08.1505.00	5202	0÷12	vetro	LiquidoCrisolyt A	Ceramico	Filo di Ag ricoperto di Ag/AgCI	5202	robusto, a grande membrana
08.1510.00	5203	0÷14	Vetro	LiquidoCrisolyt A	2 ceramici	Cristalli di Ag/AgCl incapsulati	5203	risposta molto rapida
08.3846.83	5210	0÷14	Vetro	LiquidoCrisolyt A	Ceramico	Filo di Ag ricoperto di AgCl	5210	basso costo