

# 5200

Cod. 08.1500.00

Elettrodo di pH combinato al gel per Sension+ con attacco a vite S7 per matrici acquose pulite.



## Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo di pH combinato al gel con diaframma ceramico per Sension da banco
- bassa manutenzione
- Corpo in policarbonato con attacco S7 a vite.

Questo elettrodo a bassa manutenzione è utilizzabile in matrici acquose pulite. Un cappuccio protettivo previene ogni rottura ed evita ogni sovrappressione sul diaframma.

## Dati Tecnici

Modello	5200
Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Plastica
Elettrolita	Gel
Diaframma	Ceramico
Elemento di riferimento	Ag/AgCl
Caratteristiche	per strumenti portatili

## Varianti

Codice	Prodotto	Intervallo pH	Corpo	Elettrolita	Diaframma	Elemento di riferimento	Modello	Caratteristiche
08.1500.00	5200	5200	0÷14	Plastica	Gel	Ceramico	Ag/AgCl	per strumenti portatili
08.1505.00	5202	0÷12	vetro	LiquidoCrisolyt A	Ceramico	Filo di ricoperto Ag/AgCl	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 ricoperto AgCl	5210	basso costo