

5208

Cod. 08.1535.00

Elettrodo combinato per pH con riempimento liquido Sension+ 5208 per volumi di microcampioni



Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo pH con liquido (ricaricabile) con diaframma in ceramica.
- Corpo in vetro.
- Tappo a vite S7.
- Diametro: 3 mm, profondità minima di immersione: 5 mm.

Questo elettrodo per pH è adatto per volumi di microcampioni.

- Per volumi di microcampioni.
- Elettrodo di riferimento altamente stabile grazie alla cartuccia in buste.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido Crisolyt
Diaframma	Ceramico
Elemento di riferimento	Cristalli di Ag/AgCl incapsulati
Diametro (mm)	3 mm

Varianti

Codice	Prodotto	Diametro (mm)
08.1535.00	5208	3 mm
08.1540.00	5209	6 mm

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