



HI 1143B, PER FLUORURI

Cod. 08.2237.00

ELETTRODO PH RICARICABILE ADATTO PER CAMPIONI CONTENENTI FLUORURI

Descrizione

Elettrodi da laboratorio combinati pH con giunzione ceramica singola, consigliati per campioni contenenti fluoruri (max 2 g/l a pH 2 sotto i 60° C).

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷10
Temperatura di esercizio (° C)	-5÷30
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido KCl 3,5 M
Diaframma	Ceramica singola
Elemento di riferimento	Doppio, Ag/AgCl
Punta	Sferica (Ø 9,5 mm)
Pressione massima (bar)	0,1
Scala temperatura (° C)	-5÷60
Sensore di temperatura	no
Amplificatore	no
Cavo, lunghezza (m)	Coassiale, 1 metro
Dimensioni (Ø corpo x H mm)	12x120
Connettore	BNC

