



Electrodo de pH TopLine

Electrodo de pH TopLine

Electrodo combinado de pH con eje PEEK y elemento de referencia tipo laberinto (LoopRef). Con cable fijo de 1 m (IDS con 1,5 m). TopLine 22 pH tiene cabezal coaxial (combinación de cables LB 1A o LB 1BNC, por favor solicitar por separado).

Especificaciones

Rango de temperatura: -5 ... 100 °C

Rango de pH: 0 ... 14 pH

Punto cero: pH = 7,0 ± 0,3

Longitud / Ø: 120 / 12 mm

Electrolito: electrolito sólido KCl (DuraLid)

Diafragma: agujero de embalaje de fibra

Forma de la membrana: Cilíndrica

Resistencia de la membrana a 25 °C: 400 MΩ





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

