

**Electrodos de pH Serie InLab[®] Routine**

Electrodo de pH combinado, eje de cristal, referencia ARGENTHAL™ con trampa de iones de plata, cable extraíble. Para InLab[®]Routine pedir por separado el cable InLab[®] S7 y para InLab[®]Routine Pro e InLab[®]Routine Pro ISM pedir por separado el cable InLab[®]MultiPin-BNC/RCA.

Especificaciones

Rango de temperatura: 0 ... 100 °C

Rango de pH: 0 ... 14 pH

Diám. electrodo: 12 mm

Electrolito: Líquido, KCl 3 mol/l

Diafragma: cerámico

Resistencia de la membrana a 25 °C: 600 MΩ

Longitud de vástago: mín. 120 mm



Code	Description	Packaging
LLG07629195	pH-Electrode Inlab® Routine Pro-ISMpH 0	1 pz.
LLG09041450	pH electrode InLab® Routinebody length:	1 pz.
LLG09041454	pH electrode InLab® Routine Probody len	1 pz.
LLG09041456	pH electrode InLab® Routine PT1000body	1 pz.



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



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

