

**Electrodo de combinación de pH InLab<sup>®</sup> Solids**

Con membrana de punta de lanza. Con eje de cristal, sistema de referencia Argenthal<sup>™</sup> y cabezal enchufable S7.

**Pedir el cable por separado.**

**Especificaciones**

**Rango de temperatura: 0 ... 80 °C**

**Rango de pH: 0 ... 11 pH**

**Sensor de temperatura: no**

**Longitud / diám.: 25 mm / 6 mm**

**Electrolito: Electrolito de polímero XEROLYT<sup>®</sup> PLUS, no rellenable**

**Diafragma: conexión abierta**

**Resistencia de la membrana a 25°C: 250 M $\Omega$**



Code	Description	Packaging
LLG06270667	pH electrode InLab® Surface body length:	1 pz
LLG09041553	pH electrode InLab® Solidsbody length:	1 pz.



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



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

