



## Electrodo de pH FLUSHTRODE

### Electrodo de pH FLUSHTRODE

- Electrodo de vidrio combinado con diafragma de unión esmerilada, fácil de limpiar
- Buena adaptación a medios viscosos, que contienen proteína o pobres en iones (por ejemplo, cosméticos)
- Para medios que contienen proteína, el electrodo se debería llenar con Protelyte (6.801 556)
- Número de serie, certificado

### Especificaciones

Rango de temperatura: -10 ... 80 °C

Rango de pH: 0 ... 14

Electrolito: KCl 3M (rellenable)

Material del eje: Vidrio

Material del diafragma: Diafragma de unión esmerilada

Sistema de referencia: Everef

Sensor de temperatura: No

Conexión eléctrica: S7-cabezal enchufable



Code	Description	Packaging
LLG06800798	Electrode Flushtrode	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*

