

# Electrodo pH para muestras baja CE o viscosas, HANNA

Ref.: HANNA.HI1053B | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP, Sondas y Accesorios

## Descripción



Es un electrodo de pH con punta cónica, especialmente indicado para aguas potables, alta pureza, muestras de baja conductividad o viscosas.

- Cuerpo de vidrio
- Electrolito KCl 3.5M. Rellenable
- Cerámica triple 40-50  $\mu$ L/h

Se suministra en una caja junto con una capucha protectora del electrodo, 20 ml de solución de almacenamiento (HI70300S), 30 ml de solución de relleno del electrodo y el certificado de calidad del electrodo.



## Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI1053B	Conector BNC, compatible con otras marcas	1
HI10530	Conector EDGE, equipos Edge 2002 y 2020	1
HI10533	Conector Quick connect DIN para portátiles	1