

Electrodo pH cuerpo vidrio, unión abierta, muestras difíciles, HANNA

Ref.: HANNA.HI1048B | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP, Sondas y Accesorios

Descripción



Electrodo de pH especialmente diseñado para muestras difíciles disponible con distintos conectores

- Cuerpo de vidrio y punta con forma abovedada
- Electrodo rellenable con electrolito KCl 3.5M
- Unión CPS (Sistema Prevención de Obstrucción)
- Sensor de Temperatura NTC integrado, sólo en el modelo HI1048Y

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
HI1048B	Conector BNC, compatible con otras marcas	1
HI10480	Conector EDGE, equipos Edge 2002 y 2020	1
FC10483	Conector Quick connect DIN para portátiles	1
HI1048Y	Conector BNC+RCA, para sensor T ^a NTC	1