

Electrodo pH cuerpo vidrio, usos generales, HANNA

Ref.: HANNA.HI1131B | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP, Sondas y Accesorios

Descripción

Es un electrodo de pH de punta esférica, indicado para usos generales de laboratorio y cerveza.



- Cuerpo de vidrio
- Electrolito KCl 3.5M. Rellenable
- Cerámica simple 15-20 $\mu\text{L/h}$
- Sensor de Temperatura NTC integrado, sólo en el modelo HI1131Y

Quick connet DIN (HI11313), Conector BNC (HI1131B), Conector BNC+pin (HI1131P), conector rosca S7 (HI1131S), conector BNC+RCA, para sensor T^a NTC (HI1131Y)

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
HI1131B	Conector BNC, compatible con otras marcas	1
HI11310	Conector EDGE, equipos Edge 2002 y 2020	1
HI11313	Conector Quick connect DIN para portátiles	1
HI1131Y	Conector BNC+RCA, para sensor T ^a NTC	1