

Electrodo pH cuerpo vidrio (diam. 5 mm), para viales y tubos de ensayo, HANNA

Ref.: HANNA. HI1330B | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP, Sondas y Accesorios

Descripción



Es un electrodo de pH con un diámetro de 5 mm y punta de vidrio esférica, especialmente indicado para medidas en viales y tubos de ensayo.

- Cuerpo de vidrio
- Electrolito KCl 3.5M+AgCl. Rellenable
- Unión cerámica simple 15-20µL/h

Conector BNC.

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



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI1330B	Electrodo pH cuerpo vidrio (diam. 5 mm), para viales y tubos de ensayo. Conector BNC, compatible con otras marcas	1