

Electrodo pH/ Temperatura cuerpo titanio, unión de tela microporosa, electrolito gel para medios acuosos, HANNA

Ref.: HANNA.HI12963 | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP, Sondas y Accesorios

Descripción



Es un electrodo de pH amplificado ideal para usos específicos con sensor interno de temperatura, punta de vidrio esférica, especialmente indicado para aguas residuales..

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.

- Cuerpo de titanio
- Electrolito gel. No rellenable
- Unión fibra

Conector DIN (HI1296D) para HI991001 y Quick connect DIN (HI12963) para HI98190.



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI12963	Quick connect DIN para HI98190	1
HI1296D	Conector DIN para HI991001	1