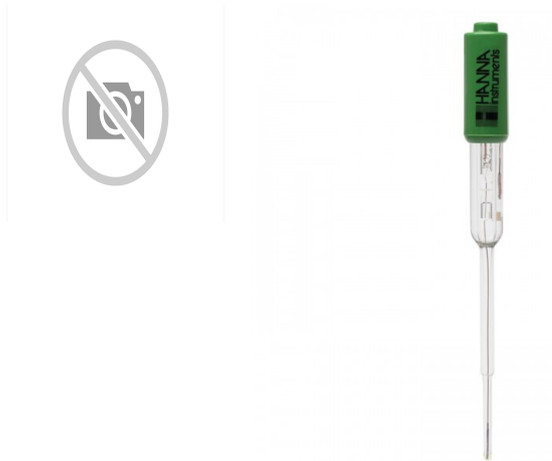


Electrodo pH cuerpo vidrio (diam. 3 mm) para micromuestras, unión abierta, electrolito viscoleno



Es un electrodo de pH con punta esférica de 3mm, especialmente indicado para muestras pequeñas, biotecnología, micromuestras.

- Cuerpo de vidrio
- Electrolito viscoleno. No rellenable
- Unión abierta

Conector BNC (HI1083B) y BNC +pin (HI1083P).

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.

Referencia: -

Cuerpo material	vaso
Referencia	simple, Ag / AgCl
Cruce / caudal	abierto
Electrolito	viscoleno
Distancia	pH: 0 a 13
Presión máxima	0.1 bar
Forma de la punta	Esferico (dia: 3 mm)
Diámetro	3 mm
Longitud del cuerpo / Longitud total	120 mm / 163.5 mm
Temperatura de funcionamiento recomendada	0 a 50 ° C - GP
Sensor de temperatura	no

Pin a juego	no
Amplificador	no
Digital	no
Cable	coaxial; 1 m
Conexión	BNC
Aplicaciones	Tubos de RMN