

Electrodo pH cuerpo plástico, usos generales



El HI1332 un electrodo de pH con punta esférica, indicado para aplicaciones químicas, control de calidad, acuarios.

- Cuerpo de PEI
- Electrolito KCl 3.5M. Rellenable
- Unión cerámica simple 15-20 $\mu\text{L/h}$

Disponibile con Conexiones BNC (HI1332B) y BNC+pin (HI1332P).

Se suministra en una caja junto con una capucha protectora del electrodo y certificado de calidad del electrodo.

Referencia: -

Cuerpo material	PEI
Referencia	doble, Ag / AgCl
Cruce / caudal	Cerámica, single / 15-20 μL / h
Electrolito	KCl 3.5M
Rango	pH: 0 a 13
Presión máxima	0.1 bar
Forma de la punta	Esferico (dia: 7.5 mm)
Diámetro	12 mm
Longitud del cuerpo / Longitud total	120 mm / 175.5 mm
Temperatura de funcionamiento recomendada	0 a 70 ° C - GP
Sensor de temperatura	no
Pin a juego	no
Amplificador	no

Digital	no
Cable	coaxial; 1 m
Conexión	BNC
Aplicaciones	Productos químicos, aplicaciones de campo, control de calidad.