

**Electrodo pH cuerpo vidrio,
unión abierta, electrolito
viscoleno, punta plana**

HI 1413B



Descripción

Es un electrodo de pH de punta plana, especialmente indicado para medidas en superficie como en piel, cuero, papel, emulsiones

- Cuerpo de vidrio de 110mm
- Electrolito viscoleno
- Unión abierta

Conector BNC (HI1413B), conector BNC con cuerpo de 50 mm (HI1413B/50) Conector rosca S7 con cuerpo de 50 mm (HI1413S/50).

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

Especificaciones

| | |
|---|------------------------|
| Referencia | Individual, Ag/AgCl |
| Unión | abierto |
| Electrolito | viscoleno |
| Presión Máx | 0.1 barra |
| Rango | pH: 0 a 12 |
| Temperatura recomendada de Operación | 20 a 40°C (68 a 104°F) |
| Punta/Forma | plana |
| Sensor de temperatura | no |
| Amplificador | no |
| Material del cuerpo | vidrio |
| Cable | coaxial; 1 m (3.3') |
| Conexión | BNC |

** no para modelos de tapa de enroscar

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica