

**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

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

\*\* no para modelos de tapa de enroscar

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica