



Electrodo de pH de punta plana AmpHel® para Muestras Ácidas con Fluoruro – HI6101205

## Description

### Electrodo de pH de punta plana

Prácticamente elimina los depósitos que pueden ensuciar el electrodo, reduciendo significativamente el mantenimiento necesario.

### Unión de PTFE

El electrodo tiene una unión única resistente a obstrucciones que mejora tanto la vida útil como la precisión de la sonda.

### Cuerpo de PVDF

El PVDF se caracteriza por una alta estabilidad térmica y una excelente resistencia química.

### Conector de cable BNC + Plomo

Permite una conexión rápida y sencilla a cualquier transmisor o medidor de pH/ORP.

### Formulación de vidrio resistente al fluoruro

El vidrio resistente a HF está diseñado para su uso en aplicaciones agresivas que tienen iones de fluoruro para una vida útil prolongada.

### Sensor de temperatura Pt100 integrado

Garantiza lecturas rápidas y compensadas con precisión incluso durante fluctuaciones repentinas de temperatura.

## Especificaciones

Valor TDS @ 25 ° C	1500 mg/L (ppm)
Paquete	Frasco
Tamaño	500 mL
Cantidad	1

---

Certificado de análisis	No
-------------------------	----