



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