



Electrodo de pH AmpHel[®] de Punta Plana para Alta Temperatura, Cable de 5 m – HI6100805

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

Ofrece PVDF que se caracterizan por una alta estabilidad térmica y una excelente resistencia química.

Conector BNC

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

Formulación de vidrio para alta temperatura

El vidrio de alta temperatura puede resistir los efectos de temperaturas elevadas, lo que prolonga la vida útil de la sonda.

Tecnología de doble unión con relleno de polímero de gel

Garantice una larga vida útil y fiabilidad de los electrodos en entornos hostiles.