

Electrodo ORP de Repuesto para HI981406 – HI3214P

SKU: HI 3214P

RESUMEN

El HI3214P brinda la capacidad de probar ORP a cualquier usuario a un precio asequible. El cuerpo de polieterimida (PEI) protege contra roturas accidentales, mientras que la punta de vidrio esférica es perfecta para muestras acuosas debido a la gran superficie. Adecuado para muestras de 0 a 80 °C (32 a 176 °F), este electrodo es perfecto para cualquier aplicación agrícola general con el medidor HI981406.

- El cuerpo de PEI ofrece una mayor durabilidad
- La unión de tela protege contra obstrucciones
- El conector BNC universal lo convierte en el electrodo de repuesto perfecto

DESCRIPCIÓN

Descripción	Electrodo de repuesto
Referencia	Doble Ag/Cl
Unión/tasa de flujo	Tejido
Electrolito	Gel
Presión máx.	3 bar

Rango	ORP: ± 2000 mV
Punta/Forma	Pin de platino
Sensor de temperatura	No
Amplificador	No
Material del cuerpo	PEI
Cable	Coaxial; 2 m (6.6')
Uso recomendado	Propósitos generales, agricultura, desinfección
Conexión	HI 3214P BNC
Para ser usado con	HI 981406 y HI 982401

www.hannachile.com Descargado desde: <https://hannachile.com/producto/electrodo-orp-de-repuesto-para-hi981406-hi3214p/>