

HALO2 tester de pH Smart para usos generales de laboratorio, con cuerpo de vidrio, HANNA

Ref.: HANNA.HI9810412 | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP

Descripción

El medidor de pH HI9810412 es el ideal para usuarios que prefieren un electrodo de pH de laboratorio de vidrio, sin preocuparse por el mantenimiento.



Se suministra completo con: solución de pH 4.01 (2 sobres), solución de pH 7.01 (2 sobres), solución de limpieza de electrodos (2 sobres), solución de almacenamiento de electrodos (13 ml), manual de instrucciones y certificado de calidad

- Conexión Bluetooth de protocolo abierto, que permite conexión con app HANNA LAB, y sistemas LIMS
- Compensación automática de temperatura
- 0.01 pH resolución y ± 0.05 precisión del pH
- Sonda con cuerpo de vidrio, electrolito gel, punta esférica
- Especial para medidas en laboratorio
- Manejo con un solo botón



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI9810412	HALO2 tester de pH Smart para usos generales de laboratorio, con cuerpo de vidrio resolución 0.01 pH	1