

Solución almacenamiento electrodos, HANNA

Ref.: HANNA.HI70300L | Categoría: Consumibles

Descripción



Solución de almacenamiento de electrodos que se utiliza para garantizar el rendimiento óptimo de los electrodos de pH y ORP. El almacenamiento adecuado de un electrodo de pH en una solución mantiene la membrana de vidrio bien hidratada, lo que mantiene el funcionamiento adecuado y proporciona lecturas exactas.

- Formulación especial para minimizar el crecimiento bacteriano en el electrodo
- Fecha de vencimiento claramente marcada y número de lote para la trazabilidad
- Diseñado para almacenar cualquier electrodo de pH u ORP



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI70300S	Solución almacenamiento electrodos, 30 ml	1
HI70300M	Solución almacenamiento electrodos, 230 ml	1
HI70300L	Solución almacenamiento electrodos, 500 ml	1