

Solución de Almacenamiento (15 ml) – HI9072

SKU: HI 9072

RESUMEN

Es una solución de almacenamiento preparada con productos químicos de grado reactivo que se pueden utilizar para garantizar un rendimiento óptimo de sus electrodos de pH y ORP. Es necesario almacenar un electrodo de pH en una solución para mantener hidratada la membrana de vidrio del electrodo de pH. Lo ideal sería utilizar una solución de almacenamiento. Nunca guarde un electrodo en agua destilada o desionizada. La solución de almacenamiento de Hanna Instruments está específicamente formulada para minimizar el crecimiento microbiano y evitar cualquier efecto de difusión / osmótica al almacenar una sonda en una solución con el electrolito de referencia interno altamente concentrado. Almacenar sus electrodos de pH y/o ORP en una solución de almacenamiento también mantendrá limpia la unión. Mantener la capa hidratada y la unión limpia ayudará a garantizar una medición rápida y confiable. En el caso de limpiar su electrodo de pH en una de nuestras soluciones de limpieza, recomendamos remojar el electrodo en la solución de almacenamiento HI70300S durante al menos una hora antes de tomar medidas.

- Formulación especial para minimizar el crecimiento microbiano y los efectos osmóticos / de difusión entre la solución y el electrolito de referencia interno
- Fabricado específicamente para electrodos de pH y ORP
- Fecha de vencimiento y número de lote claramente marcados

DESCRIPCIÓN

La solución de almacenamiento de pH HI9072 se utiliza con la línea de medidores de pH de Hanna. Este frasco cuentagotas fácil de usar garantiza que los electrodos se mantengan en condiciones óptimas, lo que ayuda a proporcionar lecturas precisas en todo momento.

- **Conveniente botella cuentagotas**
- **Marcada con el número de lote y la fecha de vencimiento**
- **Botella hermética**

ESPECIFICACIONES

HI9072, 9072, HI 9072

ACCESORIOS

La solución de almacenamiento de pH HI9072 se utiliza con la línea de medidores de pH de Hanna. Este frasco cuentagotas fácil de usar garantiza que los electrodos se mantengan en condiciones óptimas, lo que ayuda a proporcionar lecturas precisas en todo momento.

Conveniente botella cuentagotas Marcada con el número de lote y la fecha de vencimiento Botella hermética