



Instrucciones para el catálogo n.º 977QR WatR™ Pollution pH

Revisión 030512

Descripción:

- Este estándar está envasado en una botella de polietileno de 250 ml que contiene aproximadamente 250 ml de estándar.
- Este estándar no tiene conservantes.
- El estándar se puede almacenar a temperatura ambiente.
- Este estándar tiene un pH en el intervalo especificado en el reporte de datos.

Antes de comenzar:

- Este estándar se ha preparado como un estándar de volumen completo y está listo para analizarse tal como se recibe.
- Si el estándar de pH se va a abrir y volver a cerrar durante un periodo de tiempo, hay que asegurarse de tapar la botella herméticamente inmediatamente después de usarla.

Instrucciones:

1. Agitar la botella de pH antes de abrirla.
2. Extraer una alícuota y analizarla siguiendo sus procedimientos normales.
3. Volver a tapar herméticamente la botella inmediatamente después de tomar la alícuota para el análisis.
4. Reportar los resultados en s.u. (unidades estándar) para el estándar suministrado.

Seguridad:

Los productos de ERA pueden ser peligrosos y están diseñados para ser usados por profesionales de laboratorio capacitados para la manipulación competente de estos materiales. El uso seguro de estos productos es responsabilidad exclusiva del comprador y del usuario. Puede solicitar las hojas de datos de seguridad de materiales (MSDS) de todos los productos de ERA, llamando al 1-800-372-0122 ó al 1-303-431-8454.