



Solución de Oxígeno Cero (500 mL) – HI7040L

Description

La HI7040L es una solución de oxígeno cero de dos componentes, fabricada para calibrar las sondas galvánicas y polarográficas de oxígeno disuelto. Simplemente sumergiendo la sonda de oxígeno disuelto en la solución, el usuario puede calibrar rápidamente a una concentración de oxígeno del 0%, permitiendo mediciones exactas de oxígeno disuelto en su muestra. Las soluciones de oxígeno disuelto de Hanna se producen en nuestra planta de última generación utilizando productos químicos grado reactivo en un ambiente con temperatura controlada.

El frasco HI7040L está etiquetado con:

- Código del producto
- Número de lote
- Fecha de caducidad

Frasco hermético con sello a prueba de manipulación

- Esto garantiza calidad y pureza de la solución

Especificaciones

Paquete	Frasco
Tamaño	500 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	Bajo pedido