



Estándares CAL Check™ de Nitrito de Rango Bajo – HI97707-11

Description

El HI97707-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el fotómetro portátil de nitrito de rango bajo que tiene un rango de 0.000 a 0.600 mg/L (ppm) como nitrito-nitrógeno (NO₂ – N). El HI97707-11 incluye una cubeta sellada “A” para poner a cero el medidor y una cubeta “B” que se utiliza para validar o calibrar. La lectura esperada del estándar “B” es 0.190 ± 0.010 mg/L de NO₂ – N a 25 °C. El conjunto de calibración se produce en nuestras instalaciones de fabricación de última generación utilizando productos químicos de grado reactivo en un entorno de temperatura controlada.

Suministrados con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Número de lote
- Fecha de vencimiento
- Valor estándar a 25 °C
- Medidor de referencia trazable por NIST

Contenedores de almacenamiento proporcionados

- A prueba de luz
- Protegidos de roturas accidentales

La validación y calibración del rango de nitrito para el fotómetro portátil HI97707 es rápida y fácil con los Estándares CAL Check HI97707-11.