



Estándares CAL Check™ de Dureza Total – HI97735-11

Description

La HI97735-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil EPA de Dureza Total HI97735 que tiene un rango completo de 0 a 750 mg/L (ppm) de CaCO₃. El HI97735-11 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 de 150 ± 10 (rango bajo), 350 ± 15 (rango medio) y 520 ± 20 (rango alto) mg/L de CaCO₃ 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 caducidad
- Valor estándar a 25°C
- Medidor de referencia trazable al NIST

Contenedores de almacenamiento proporcionados

- A prueba de luz
- Protegidos de roturas accidentales

La validación y calibración del fotómetro portátil HI97735 es rápida y fácil con los estándares CAL Check™ HI97735-11.