



Estándares CAL Check™ de Fosfato de Rango Alto – HI97717-11

Description

El HI97717-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil de Fosfato de Rango Alto HI97717. El HI97717-11 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 15.0 ± 0.5 mg/L de fosfato a 25 ± 0.5 °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
- Medidor de referencia trazable al NIST
- Valor estándar a 25 ± 0.5 °C

?

Contenedores de almacenamiento proporcionados

- A prueba de luz
- Protegidos de roturas accidentales

?

La validación y calibración del Fotómetro Portátil de Fosfato de Rango Alto HI97717 es rápida y fácil con los Estándares CAL Check HI97717-11.