



Estándares CAL Check™ de Fosfato de Rango Bajo – HI97713-11

## Description

El HI97713-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro de Fosfato de Rango Bajo HI97713. El HI97713-11 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  $1.00 \pm 0.04$  mg/L de fosfato 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 fosfato para el fotómetro portátil HI97713 es rápida y fácil con los estándares CAL Check HI97713-11.