



Estándares CAL Check™ de Yodo – HI97718-11

Description

El HI97718-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el rango de yodo que se encuentra en fotómetros compatibles que tienen un rango de yodo de 0.0 a 12.5 mg/L (ppm). El HI97718-11 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 2.5 ± 0.2 mg/L de yodo 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

?

Medidores compatibles:

- HI97101
- HI97718

La validación y calibración de yodo para uno de los fotómetros portátiles enumerados anteriormente es rápida y fácil con los Estándares Cal Check HI97718-11.