



Estándares CAL Check™ de Cromo VI de Rango Alto – HI97723-11

## Description

El HI97723-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil de Cromo VI de Rango Alto HI97723 que tiene un rango de 0 a 1000 mg/L (ppb). El HI97723-11 incluye una cubeta sellada "A" para poner a cero el medidor y una cubeta "B" que se usa para validar o calibrar. La lectura esperada del estándar "B" es de  $300 \pm 10$  µg/L de cromo hexavalente 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 rango de cromo VI para el fotómetro portátil HI97723 es rápida y fácil con los Estándares CAL Check HI97723-11.