



Estándares CAL Check™ para Dióxido de Cloro – HI97738-11

## Description

El HI97738-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el fotómetro compatible HI97733 que tiene un rango de 0.00 a 2.00 mg/L (ppm) de dióxido de cloro. El HI97738-11 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 ± 0.010 g/L de dióxido de cloro a 25°C. El conjunto de calibración se produce en nuestras instalaciones de última tecnología 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

?

### Proporcionados en contenedores de almacenamiento

- A prueba de luz
- Protegidos contra roturas accidentales

?

La validación y calibración del rango de dióxido de cloro para el fotómetro portátil HI97738 es rápida y fácil con los estándares CAL Check HI97738-11.