



Estándares CAL Checker® para Bromo – HI96716-11

Description

El HI96716-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil para Bromo HI96716 en un rango de 0.00 a 10.00 mg/L (ppm) . El HI96716-11 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 2.00 ± 0.06 mg/L de bromo 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.

Suministrado con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Numero de lote
- Fecha de caducidad
- Valor estándar a 25°C
- Medidor de referencia trazable del NIST

Proporcionado en contenedor de almacenamiento

- A prueba de luz
- Protegido contra roturas accidentales

Medidores compatibles:

- HI96101
- HI96716

La validación y calibración del Fotómetro Portátil para Bromo HI96716 es rápida y fácil con los estándares CAL Check™ HI96716-11.