



Estándares CAL Checker® para Molibdeno – HI96730-11

## Description

El HI96730-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro para Molibdeno, HI96730, que tiene un rango de 0.0 a 40.0 mg/L (ppm) de molibdeno. El HI96730-11 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  $10.0 \pm 0.3$  mg/L de molibdeno a  $25^{\circ}\text{C}$ . 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
- Número de lote
- Fecha de caducidad
- Valor estándar a  $25^{\circ}\text{C}$
- Medidor de referencia trazable del NIST

## Proporcionado en contenedor de almacenamiento

- A prueba de luz
- Protegido contra roturas accidentales

La validación y calibración del Fotómetro Portátil para Molibdeno, HI96730, es rápida y fácil con los estándares CAL Check™ HI96730-11.