



Estándares CAL Checker® para Níquel de Rango Alto – HI96726-11

## Description

El HI96726-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil para Níquel de Rango Alto HI96726 en un rango de 0.00 a 7.00 g/L. El HI96726-11 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  $3.50 \pm 0.10$  g/L de níquel 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
- Número 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

La validación y calibración del Fotómetro Portátil para Níquel de Rango Alto HI96726 es rápida y fácil con los estándares CAL Check™ HI96726-11.