



Estándares CAL Checker® para Nitrato – HI96786-11

## Description

El HI96786-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro para Nitrato HI96786 que tiene un rango de nitrato de 0 a 100 mg/L (ppm). El HI96786-11 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  $50 \pm 5$  mg/L (ppm) de nitrato 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 con NIST

## Proporcionado en contenedores de almacenamiento

- A prueba de luz
- Protegido contra roturas accidentales

La validación y la calibración del rango de nitrato para el fotómetro portátil HI96786 es rápida y fácil con los estándares CAL Check HI96786-11.

**Especificaciones**

Paquete	Estándares sellados: 0 y 50 mg/L de nitrato
Cantidad	1 conjunto