



Estándares CAL Checker® para Nitrato – HI96728-11

Description

El HI96728-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro para Nitrato HI96728 que tiene un rango de 0.0 a 30.0 mg/L (ppm) de nitrato-nitrógeno. El HI96728-11 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 15.0 ± 1.0 mg/L de nitrato-nitrógeno 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 Nitrato-Nitrógeno HI96728 es rápida y fácil con los estándares CAL Check™ HI96728-11.

Especificaciones

Paquete	Estándares sellados: 0.0 y 15.0 mg/L $\text{NO}_3\text{-N}$ (nitrato- nitrógeno)
Cantidad	1 conjunto