



Estándares CAL Check™ de Cianuro – HI97714-11

Description

El HI97714-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil de Cianuro HI97714. El HI97714-11 incluye una cubeta sellada "A" para poner a cero el medidor y una cubeta "B" que se utiliza para validar o calibrar. El valor estándar de la cubeta "B" es de 0.100 ± 0.005 mg/L (ppm). Una lectura aceptable al validar el HI97714 con los estándares es 0.100 ± 0.010 mg/L @ 25 °C. El conjunto de calibración se produce en nuestras instalaciones de fabricación de última generación utilizando productos químicos de grado reactivo en un entorno de temperatura controlada.

?

Suministrados con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Número de lote
- Fecha de vencimiento
- Valor estándar a 25 °C
- Medidor de referencia trazable por NIST

?

Contenedores de almacenamiento proporcionados

- A prueba de luz
- Protegidos de roturas accidentales

?

La validación y calibración del rango de cianuro para el fotómetro portátil HI97714 es rápida y fácil con los estándares CAL Check HI97714-11.