



Estándares de Calibración CAL Check™ para Fosfato de Alto Rango – HI96717-11

Description

HI96717-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el Fotómetro Portátil de Fosfato de Alto Rango HI96717. El HI96717-11 incluye una cubeta sellada “A” para poner a cero el medidor y una cubeta “B” que se utiliza para validar o calibrar. La lectura esperada del estándar “B” es de 15.0 ± 0.5 mg/L de fosfato a 25°C. El conjunto de calibración se produce en nuestra instalación de fabricación de última generación utilizando químicos de grado reactivo en un ambiente controlado por temperatura. Se suministra con certificado de análisis.

Código del producto Número de lote Fecha de caducidad Medidor de referencia rastreable por NIST Valor estándar a 25°C

Contenedores de almacenamiento proporcionados

Hermetismo a la luz Protege contra roturas accidentales

La validación y calibración del Fotómetro Portátil de Fosfato de Alto Rango HI96717 es rápida y fácil con los Estándares de Verificación CAL Check HI96717-11

Especificaciones

Paquete	Estándares sellados: 0.0 y 15.0 mg/L
Cantidad	1 conjunto