



Estándares CAL Check™ de pH – HI97710-11

Description

El HI97710-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar y calibrar el rango de pH que se encuentra en fotómetros portátiles compatibles que tienen un rango de pH de 6.5 a 8.5. El HI97710-11 incluye una cubeta A sellada para poner a cero el medidor y una cubeta B que se usa para validar o calibrar. La lectura esperada del estándar B es pH 7.0 ± 0.1 @ 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

- 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

?

Medidores compatibles:

- HI97101
- HI97104
- HI97710
- HI97725
- HI97736
-

HI97743

- HI97744
- HI97745

?

La validaci3n y calibraci3n del rango de pH para uno de los fot3metros port3tiles enumerados anteriormente es r3pida y f3cil con los est3ndares CAL Check ? HI97710-11.