

Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de pH Marino – HI780-11

SKU: HI 780-11

RESUMEN

El Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de pH Marino HI780-11 proporciona una solución simple para validar el rendimiento del Checker HC (Colorímetro Portátil) de pH Marino HI780. Este conjunto de estándares de alta calidad se suministra con un Certificado de Análisis que proporciona el número de lote, los valores de referencia y la fecha de vencimiento para proporcionar trazabilidad al certificar el Checker HC.

- Valor estándar pre teñido
- Suministrado con Certificado de Análisis
- Reutilizable con una larga vida útil

DESCRIPCIÓN

El Set de verificación de calibración pH marino Checker® HC® **HI780-11** proporciona una solución simple para validar el Checker® HC® pH marino **HI780**. Este conjunto de estándares de alta calidad se fabrica en nuestras instalaciones de última generación y se suministra con un certificado de análisis. El certificado de análisis proporciona el número de lote, los valores de referencia y la fecha de vencimiento para brindar trazabilidad al certificar el Checker® HC.

ESPECIFICACIONES

El **HI780-11** es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar el pH Checker® HC marino **HI780**.

-Reutilizable con estabilidad de larga vida útil.

-Se suministra con certificado de análisis:

- Código de producto
- Número de lote
- Fecha de caducidad



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Product Name: CALIBRATION CHECKING SET FOR HI 711

Product Code: HI 711-11

Lot number: SC0372/14

Expiration date: October 2017

Standard cuvette	Lot number	Standard Value @ 25°C (ppm)	Passed
A, HI 711-11	2038	1.00 ± 0.05	✓
B, HI 711-11	2039	0.95 ± 0.05	✓

Hanna Instruments certifies these standard values within stated tolerance limits as indicated. These should be used for quality control to validate instrument function on the specified Hanna instrument only. Store standards in the storage box upright at room temperature. Do not use standard cuvettes.

Instructions for use:

1. Thoroughly wipe standard cuvette with HI731318 HI33 cloth and only handle using top of cuvette. The cuvette wall must be dry and free of smudges.
2. At the C.1 prompt place A, HI 711-11 standard cuvette into the holder of the Checker and press operations button.
3. At the C.2 prompt place B, HI 711-11 standard cuvette in the holder and press the operations button.

Acceptable results must be between 0.95 and 1.05 ppm @ 25°C.

File number: CERT711-11_SC0372/14

QA manager: Bogdan Munteanu