

# Set de Verificación de Calibración para Checker<sup>®</sup> HC de Cloruro – HI753-11

SKU: HI 753-11

---

## RESUMEN

---

El Set de Verificación de Calibración para el Checker<sup>®</sup> HC de Cloruro - HI753-11 proporciona una solución simple para validar el Checker<sup>®</sup> HC de Cloruro - HI753 que tiene un rango de 0.0 a 20.0 ppm de cloruro. Este conjunto de estándares de alta calidad se fabrica en nuestras instalaciones de última tecnología y viene con un Certificado de Análisis. El Certificado de análisis proporciona el número de lote, los valores de referencia y la fecha de vencimiento para la trazabilidad al certificar el Checker<sup>®</sup> HC.

Suministrado con Certificado de Análisis

Valor estándar de 10.0 +/- 1.0 ppm de cloruro a 25 °C

Reutilizable con larga estabilidad de vida útil

## DESCRIPCIÓN

---

El set de verificación de calibración de cloruro Checker® HC **HI753-11** proporciona una solución simple para validar el cloruro checker® HC **HI753** que tiene un rango de 0,0 a 20,0 ppm de cloruro. 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 la trazabilidad al certificar el Checker®HC.

## ESPECIFICACIONES

---

El **HI753-11** es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar el cloruro Checker® HC **HI753**. El **HI753-11** incluye una cubeta sellada para cero ppm de cloruro y una cubeta teñida a una muestra de cloruro equivalente a 10,0 +/- 1,0 ppm a 25 °C.

**-Reutilizable con estabilidad de larga vida útil.**

**-Se suministra con certificado de análisis:**

- Código de producto
- Numero 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: December 2017

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

Hanna Instruments certifies these standards meet the 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 lint free 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 into 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

