

# Set de Verificación de Calibración para Checker HC de Cloro Libre Línea Piscina

SKU: HI 7014-11

## RESUMEN

El Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Cloro Libre Línea Piscina HI7014-11 proporciona una solución simple para validar el rendimiento del Checker® HC (Colorímetro Portátil) de Cloro Libre Línea Piscina HI7014. 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 proporcionar trazabilidad al certificar el Checker HC.

- Valor estándar con una coloración equivalente a 1.00 +/- 0.05 ppm de cloro libre a 25 °C
- Suministrado con Certificado de Análisis
- Reutilizable con una larga vida útil

## DESCRIPCIÓN

El Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Cloro Libre Línea Piscina **HI7014 11** proporciona una solución simple para validar el rendimiento del Checker® HC (Colorímetro Portátil) de Cloro Libre Línea Piscina **HI7014**. 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 proporcionar trazabilidad al certificar el Checker HC.

## ESPECIFICACIONES

Certificado de Análisis	si
Envase	cubetas
Cantidad de Análisis	1 set

## ACCESORIOS

El **HI 7014-11** se suministra con **HI 7014-11A** - cubeta estándar certificada para cloro libre - A (1), **HI 7014-11B** - cubeta estándar certificada para cloro libre - B (1), certificado de análisis e instrucciones de uso.

## CÓMO PEDIR

El **HI 7014-11** es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar el rendimiento del Checker® HC de Cloro Libre Línea Piscina **HI7014**. El **HI 7014-11** incluye una cubeta sellada para cero ppm de cloro libre y una cubeta con una muestra con una coloración equivalente a 1.00 +/- 0,05 ppm de cloro libre a 25 °C.

## 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	✓
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.

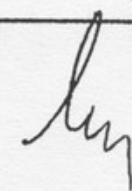
Instructions for use:

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



**-Valor estándar con una coloración equivalente a 1.00 +/- 0.05 ppm de cloro libre a 25 °C**

**-Reutilizable con una larga vida útil**

**-Suministrado con Certificado de Análisis:**

- Código de producto
- Número de lote
- Fecha de vencimiento