

**Set de verificación de calibración para Checker de hierro línea piscina**  
HI7214-11



## Descripción

El Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Hierro Línea Piscina **HI7214-11** proporciona una solución simple para validar el rendimiento del Checker® HC (Colorímetro Portátil) de Hierro Línea Piscina **HI7214**. 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
-------------------------	----

Empaque	Cubetas
Cantidad	1 set

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

El **HI7214-11** se suministra con **HI7214-11A** - cubeta estándar certificada para hierro - A (1 pieza), **HI7214-11B** - cubeta estándar certificada para hierro - B (1 pieza), certificado de análisis e instrucciones de uso.

## Ventajas

Los estándares **HI7214-11** son un set de alta calidad que permite a los usuarios validar el desempeño de los checkers de hierro de la línea de piscinas **HI7214**. El **HI7214-11** incluye una cubeta cero sellada y una cubeta con estándar 1.00 +/- 0.06 ppm hierro @25°C. El set de verificación se produce en nuestra fábrica especializada utilizando reactivos de grado investigativo con ambientes a temperatura controlada.

### El HI 7214-11 se entrega junto al certificado de análisis:

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



## 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	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.

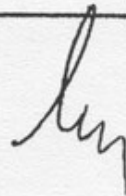
Instructions for use:

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



## Video

No Especifica