

**Set de Verificación para Checker HC fosfato Rango Bajo**  
 HI7134-11



**Descripción**

El set de verificación de la línea de piscinas Checker **HI 7134 11** entrega una solución simple para la evaluación de desempeño del colorímetro de bolsillo **HI 7134** para fosfato rango bajo. Este set de estándares de alta calidad se desarrolló en nuestra fábrica especializada y cuenta con certificado de análisis. El certificado de análisis brinda información del número de lote, valores de referencia y fechas de vencimiento para la trazabilidad en las verificaciones del Checker HC.

## Especificaciones

Certificado de análisis	Si
Empaque	Cubetas
Cantidad	1 set

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

Los estándares **HI 7134-11** son un set de alta calidad que permite a los usuarios validar el desempeño de los checkers de fosfato rango bajo de la línea de piscinas **HI 7134**. El **HI 7134-11** incluye una cubeta cero sellada y una cubeta teñida con valor 1.00 +/- 0.08 ppm fosfato @25°C. El set de verificación se produce en nuestra fábrica especializada utilizando reactivos de grado investigativo con ambientes a temperatura controlada.

**-Estándares prefabricados de fosfato 1.00 +/- 0.08 ppm ppm @ 25°C**

**-Reutilizables y con amplia vida útil**

**-El HI 7134-11 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.

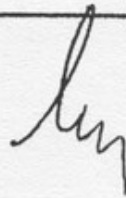
Instructions for use:

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