

# Set de Verificación de Calibración para Checker HC de Cobre Rango Alto

SKU: HI 7024-11

## RESUMEN

El Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Cobre Rango Alto HI7024-11 proporciona una solución simple para validar el rendimiento del Checker HC de Cobre Línea Piscinas HI7024 en el rango de 0.00 a 5.00 ppm. 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 de 2.00 +/- 0.10 ppm de cobre a 25 °C
- Suministrado con Certificado de Análisis
- Reutilizable con una larga vida útil

## DESCRIPCIÓN

---

El set de verificación de la línea de piscinas Checker **HI 7024-11** entrega una solución simple para la evaluación de desempeño del colorímetro de bolsillo **HI 7024** para cobre rango alto en un rango 0.00 a 5.00 ppm. 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

---

El **HI 7024-11** se entrega junto a las cubetas certificadas de cobre A – **HI7014-11A** (1), cubetas certificadas de cobre B – **HI7014-11B** (1), certificado de análisis, y manual de instrucciones.

## CÓMO PEDIR

---

Los estándares **HI 7024-11** son un set de alta calidad que permite a los usuarios validar el desempeño de los checkers de cobre rango alto de la línea de piscinas. El **HI7024-11** incluye una cubeta cero sellada y una cubeta teñida con valor 2.00 +/- 0.10 ppm, cobre @25°C. El set de verificación se produce en nuestra fábrica especializada utilizando reactivos de grado investigativo con ambientes a temperatura controlada.

- 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