

Set de Verificación de Calibración para Checker[®] HC de Hierro – HI721-11

SKU: HI 721-11

RESUMEN

El set de verificación de calibración HI721-11 proporciona una solución simple para validar el Checker[®] HC de hierro - HI721 que tiene un rango de 0.00 a 5.00 ppm (mg/L). 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 de la rastreabilidad al certificar el Checker[®] HC.

- Suministrado con Certificado de Análisis
- Valor estándar de 1.00 +/- 0.06 ppm de hierro @ 25 °C
- Reutilizable con larga estabilidad de vida útil

DESCRIPCIÓN

El set de verificación de calibración **HI 721 11** proporciona una solución simple para validar el Checker[®] HC de hierro - **HI 721** que tiene un rango de 0.00 a 5.00 ppm (mg/L). 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 de la rastreabilidad al certificar el Checker[®] HC.

ESPECIFICACIONES

Certificado de Análisis	Si
Envase	Cubetas
Cantidad de Análisis	1 Set

ACCESORIOS

El **HI 721-11** es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar el Checker[®] HC de Hierro **HI 721**. El **HI 721-11** incluye una cubeta sellada para cero ppm de hierro y una cubeta con coloración equivalente a una concentración de hierro de 1,00 +/- 0,06 ppm @ 25 °C.

El HI 721-11 se suministra con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Número 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



CÓMO PEDIR

Juego, verificación, calibración, HI 721, HI 721-11, HI721-11, HI721, HI 721, -11, estandar, hierro

