

Reactivos de Cobre Rango Alto Checker Línea de Piscinas (25 Tests)

HI7024-25



Descripción

Los **HI 7024-25** son reactivos de Cobre rango alto de alta calidad diseñados para trabajar en conjunto con el Checker **HI 7024** de la línea de piscinas. Estos se producen en nuestra fábrica especializada y están marcados con número de lote y fecha de expiración en cada paquete.

Especificaciones

Certificado de análisis	Si
Empaque	Paquetes
Cantidad	25 tests

Método	Adaptación del método EPA. La reacción entre el cobre y el bicinconinato causa una coloración púrpura en la muestra.
---------------	--

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los **HI 7024-25** son reactivos para el análisis de cobre rango alto de alta calidad pre dosificados, permitiendo al usuario lecturas rápidas y precisas con un checker **HI 7024** de la línea de piscinas. Estos reactivos siguen el método de Bicinconinato en donde la reacción con el cobre de la muestra causa una coloración púrpura en la muestra. Al añadir un paquete **HI 7024-25** a la muestra, la reacción tendrá lugar y el **HI 7024** determinará la concentración de cobre. El resultado se mostrará en ppm de cobre. Estos reactivos están diseñados para ser usados en muestras con un rango esperado de 0.00 a 5.00 ppm de cobre.

El HI 7024-25 se entrega con certificado de análisis



HANNA instruments

Certificate of Analysis

Product name: COPPER HIGH RANGE REAGENT
 Product code: HI7024-0
 Lot number: H001
 Issuing date: 2020-12-09
 Expiration date: December 2025

Reference meter: Perkin Elmer reference spectrophotometer (readings are traceable to NIST 930e S / N 2370)

Reference standards: Certified standard solutions prepared in a temperature controlled deionized Water for periodically checked with a reference solution

Uncertainty U: The uncertainty interval is a coverage factor of 2 and is indicated by ±

Specifications:

Standard value	Target value ± U
0.00 ppm	0.00 ± 0.05
1.00 ppm	1.00 ± 0.10
4.00 ppm	4.00 ± 0.25

File number: CERT7024-0 _ H001
 QA manager: Andreea Man

Andreea Man

HANNA instruments
 HI7024-0
 Copper HR
 Reagent
 LOT H001
 EXP 12/2025
 www.hannainst.com

Hanna Instruments, Inc., 584 Park East Drive, Woonsocket, RI 02895, USA
 www.hannainst.com

Video

No Especifica