

## 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

<b>Método</b>	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 copper solutions prepared in a temperature controlled deionized Water for use in the field and periodically checked with a reference standard

Uncertainty U: The uncertainty interval is expressed as a coverage factor of 2 and is given in parentheses

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