





## **Descripción**

HI96792-25 es un kit de reactivos pre dosificados en vial para la determinación de amoníaco de rango bajo. Contiene viales para 25 pruebas que se pueden usar con los espectrofotómetros HI801 y HI802 de Hanna. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de vanguardia y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de caducidad para facilitar su trazabilidad. El método utilizado es azul de indofenol, que cumple con la norma ISO 23695 y garantiza resultados muy precisos. Cada caja de reactivos incluye un certificado de análisis.

Una ventaja importante del HI96792-25 es que se puede almacenar a temperatura ambiente, evitando la molestia de tener que refrigerarlo. Además, los reactivos tienen una vida útil de dos años.

El procedimiento implica el uso de cubetas de 13 mm (diámetro interno), con una trayectoria óptica más larga que la de muchos otros viales del mercado. Esto garantiza mediciones precisas de absorbancia y una mayor repetibilidad de los resultados.



# **Especificaciones**

Especificación	Detalle
Código	HI96792-25
Rango	0,0 a 75,0 mg/L (como NH+)
Resolución	0,1 mg/L
Exactitud	$\pm$ 0,5 mg/L $\pm$ 5% de la lectura a 25 °C
Longitud de onda	690 nm
Tipo de cubeta	13 mm de diámetro
Método	ISO 23695
ID del método	#104 (iris HI801/HI802)
# de viales	25

### Accesorios

HI731318 Paño para limpiar cubetas (4 uds.) HI93703-50 Solución de limpieza de cubetas, 230 mL HI731311 Vial 13 mm diámetro (5 uds.)

### Cómo pedir

No Especifica

## **Ventajas**

#### 10 razones para elegir a Hanna

- 1. Azul de indofenol, conforme a la norma ISO 23695
- 2. Almacenamiento a temperatura ambiente (hasta 20/25 °C)
- 3. Ideal para agua y/o con alto contenido de amoniaco.
- 4. Larga vida útil: 2 años
- 5. Los viales de 13 mm de Hanna permiten un recorrido óptico más largo que otros
- 6. Varios tipos de viales y esto significa más mediciones de absorbancia
- 7. Confiables y resultados más precisos.
- 8. Certificado de Análisis: Cada paquete de reactivos se acompañan de un certificado de calidad Hanna.



#### Ficha Técnica del Producto Reactivo de amoniaco rango alto con certificado ISO

Hanna Instruments SAS www.hannacolombia.com

- 9. Embalaje que ahorra espacio con guía de procedimientos en la tapa interior.
- 10. Seguro y económico: Los reactivos Hanna son seguros para el operador y el medio ambiente. De hecho, los viales y las tapas están diseñados para evitar derrames accidentales.

Gracias a los reactivos en viales pre dosificados, la cantidad de productos químicos utilizados se reduce al mínimo.

#### **Video**

No Especifica