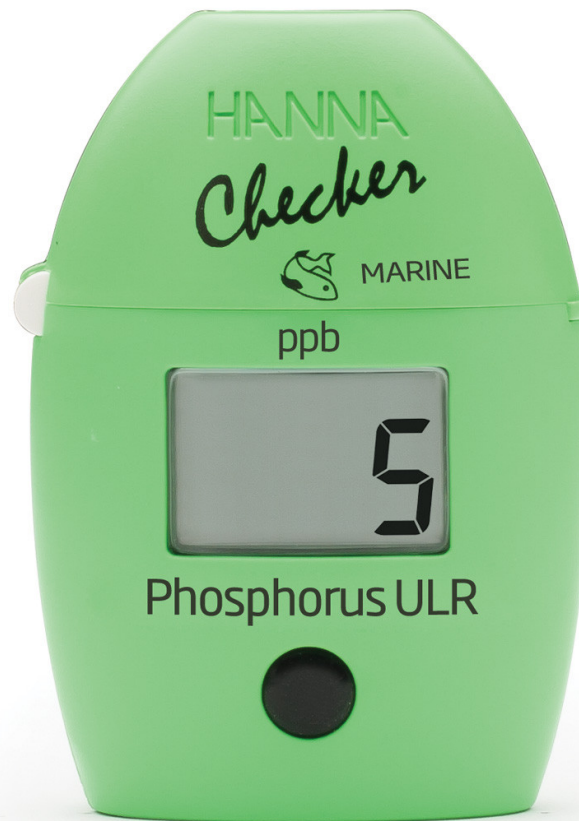


**Colorímetro de Fósforo
Rango Ultra bajo para
Acuarios de Agua Salada -
Checker® HC**

HI736



Descripción

El **HI736** Checker® HC colorímetro portátil proporciona una manera simple, precisa y rentable de medir el fósforo en sistemas marinos, incluidos los tanques de arrecife. Obtenga resultados precisos para su acuario de agua salada con nuestro sencillo colorímetro portátil. Nuestro colorímetro de fósforo de rango ultra bajo le brinda una tecnología más precisa de su kit de prueba química típico. Los kits de prueba estándar tienen una precisión limitada ya que dependen del usuario para hacer coincidir los colores. Nuestro colorímetro portátil le facilita la vida al eliminar la coincidencia de colores y brindarle un resultado directo de fósforo en agua salada.

El fósforo es un parámetro importante para medir en acuicultura y acuarios; los niveles que son demasiado altos pueden provocar un crecimiento extenso de algas, reducir los niveles de oxígeno disuelto y, en última instancia, pueden ser fatales para muchos tipos de peces y vida acuática.

Especificaciones

Rango	0 a 200 ppb
Resolución	1 ppb
Precisión @ 25°C/77°F	±5 ppb ±5% de la lectura
Fuente de Luz	LED @ 525 nm
Detector de Luz	Fotocelda de silicio
Ambiente	0 a 50°C (32 a 122°F); H.R. máx. 95% no condensante
Tipo de Batería	(1) 1.5V AAA
Apagado automático	Después de 3 minutos de no uso
Dimensiones	81.5 x 61 x 37.5 mm (3.2 x 2.4 x 1.5")
Peso	64 g (2.25 oz.)
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para Examinar Agua y Agua Residual, edición 20, método de Ácido Ascórbico.

Accesorios

REACTIVOS Y ESTÁNDARES

- **HI 736 25** Reactivos para 25 pruebas (Fósforo ULR)
- **HI 736 11** Conjunto para verificación de calibración (0 y 100 ppb fósforo)

ACCESORIOS

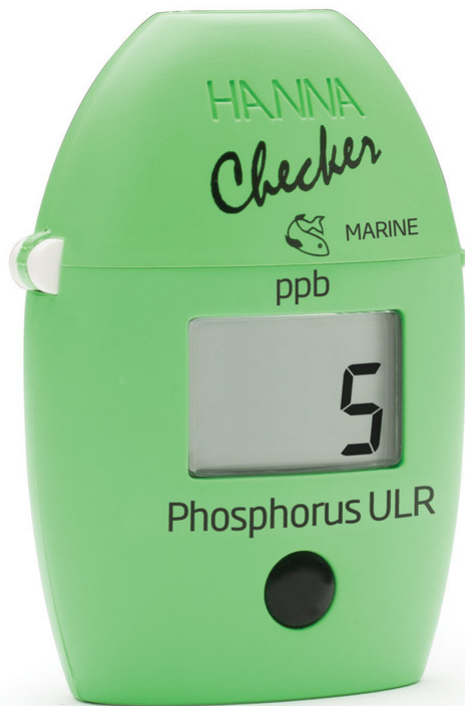
- **HI 731318** Paño para limpieza de cubetas (4)
- **HI 731321** Cubetas de vidrio (4)
- **HI 731225** Tapas para cubetas(4)
- **HI 93703 50** Solución limpiadora de cubetas, 230 ml

Cómo pedir

El **HI736** Checker®HC se suministra con cubetas de muestras con tapas (2), kit de inicio de reactivo ULR de fósforo marino (reactivos para 6 pruebas), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.

Ventajas

Ideal para: Acuarios de agua salada y tanques de arrecifes de coral.



- Dedicado a un solo parámetro
- Más fácil de usar y más preciso que los kits de pruebas químicas
- El diseño simple de un solo botón facilita la obtención de resultados
- Totalmente portátil, cabe fácilmente tanto en la palma de la mano como en el bolsillo

El **HI736** proporciona resultados rápidos y precisos en unos pocos y sencillos pasos:

El Checker® HC de fácil uso.



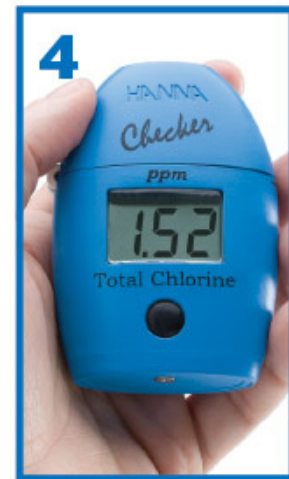
1 Realizar "Zero" en el Checker®HC como como indica el procedimiento.



2 Agrega el reactivo a la muestra de agua.



3 Coloca el vial en tu Checker®HC.



4 Presione el botón y lee los resultados.

¡Es fácil!

Video

[Ver Video](#)