

## Checker Cromo VI rango bajo (0 a 300 ppb)



Los medidores de bolsillo de Cromo IV, Checker HANNA HI723 y HI749, son colorímetros digitales para realizar test de cromo. Ambos se suministran con cubetas con tapa (2), reactivo para 6 tests, batería, instrucciones y guía rápida de uso.

- Medidas precisas y sencillas
- Muestra directa en pantalla del valor de Cromo VI
- En función del rango
  - Rango bajo: 0 a 300 ppb
  - Rango alto: 0 a 999 ppb

Referencia: -

## Especificaciones técnicas

	HI749	HI723
<b>Rango</b>	0 a 300 ppb	0 a 999 ppb
<b>Resolución</b>	1 ppb	1 ppb
<b>Precisión a 25 ° C</b>	$\pm 3$ ppb $\pm 5\%$ de lectura	$\pm 5$ ppb $\pm 4\%$ de lectura
<b>Fuente de luz</b>	LED a 525 nm	LED a 525 nm
<b>Detector de luz</b>	fotocélula de silicona	fotocélula de silicona
<b>Método</b>	Adaptación de la ASTM, Manual de agua y tecnología ambiental, D 1687-92, Método de difenilcarbohidracida	Adaptación de la ASTM, Manual de agua y tecnología ambiental, D 1687-92, Método de difenilcarbohidracida
<b>Ambiente</b>	0 a 50 ° C; RH máx. 95% sin condensación	0 a 50 ° C; RH máx. 95% sin condensación

<b>Tipo de Batería</b>	(1) 1.5V AAA	(1) 1.5V AAA
<b>Apagado automático</b>	después de diez de inactividad	después de diez minutos de inactividad y dos minutos después de la lectura
<b>Dimensiones</b>	86 mm x 61 mm x 37.5 mm	86 mm x 61 mm x 37.5 mm
<b>Peso</b>	64 g	64 g
<b>Información sobre pedidos</b>	<b>HI749 se suministra con</b> (2) cubetas de muestra con tapas, kit de inicio de reactivo de cromo VI (rango bajo) para 6 pruebas (6 paquetes de reactivo en polvo), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.	<b>HI723 se suministra con</b> (2) cubetas de muestra con tapas, kit de inicio de reactivo de cromo VI (rango alto) para 6 pruebas (6 paquetes de reactivo en polvo), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.