

Checker Nitritos



Los medidores de bolsillo de nitritos Checkers HANNA HI707 y HI708, son colorímetros digitales para realizar test de nitritos. 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 del nitrito
- Cumple con la ISO 17381:2012
- En función del rango:
Rango bajo: 0 a 600 ppb (HI707)
Rango alto: 0 a 150 ppm (HI708)

Referencia: -

Especificaciones técnicas

	HI708 rango alto	HI707 rango
Rango	0 a 150 ppm NO ₂	0 a 600 ppb NO ₂
Resolución	1 ppm	1 ppb
Precisión (25°C)	±3 ppm ±5% de la lectura	±20 ppb ±5% de la lectura
Fuente de luz	LED @ 575 nm	LED @ 470 nm
Detector de luz	fotocélula de silicona	fotocélula de silicona
Apagado automático	Auto apagado después de 10 minutos de inactividad y cuatro minutos después de la lectura	Auto apagado después de 10 minutos de inactividad y cuatro minutos después de la lectura
Peso	64g	64g
Método	Adaptación del método sulfato ferroso	Adaptación del método EPA diazotización
Información de envío	se suministran con 2 cubetas con tapa para muestras, 6 test de reactivos rango bajo (kit inicio), batería e instrucciones.	se suministran con 2 cubetas con tapa para muestras, 6 test de reactivos rango alto (kit inicio), batería e instrucciones.
Reactivos	HI708-25 (25 test)	HI707-25 (25 test)
Verificación	HI708-11	HI707-11