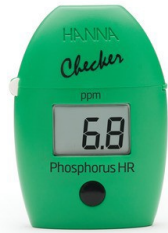


## Checker Fósforo rango alto (0 a 15,0 ppm)



El medidor de bolsillo de fósforo en rango alto (de 0 a 15,0 ppm), Checker HANNA HI706, es un colorímetro digital para realizar test de fósforo. El checker de fósforo de rango alto, HI706, se suministra con cubetas con tapa (2), reactivo para 20 tests, batería, instrucciones y guía rápida de uso.

- Medidas precisas y sencillas
- Muestra directa en pantalla del valor del fósforo
- Disponible medidor fósforo rango ultra bajo (HI736)

Referencia: -

Distancia	0.0 a 15.0 ppm
Resolución	0.1 ppm
Precisión a 25 ° C / 77 ° F	$\pm 0.03 \text{ ppm} \pm 5\%$ de lectura
Fuente de luz	LED a 525 nm
Detector de luz	fotocelula de silicona
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Examen de Aguas Residuales y Aguas Residuales, 18ª edición, método Heteropolymolybdenum Blue
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH

	máx. 95% sin condensación
Tipo de Batería	(1) 1.5V AAA
Apagado automático	después de diez minutos de no uso
Dimensiones	81.5 mm x 61 mm x 37.5 mm
Peso	64 g
Información sobre pedidos	HI706 Checker® se suministra con (2) cubetas de muestra con tapas, kit de inicio de reactivo de fósforo HR para 20 pruebas (1 botella de reactivo de fósforo A, 20 paquetes de reactivo de fósforo HR), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.