

Rango de fósforo	0,0 a 15,0 ppm
Resolución de fósforo	0,1 ppm
Exactitud del fósforo	± 0.03 ppm $\pm 5\%$ de lectura
Método del fósforo	Adaptación de los métodos estándar para el análisis de agua y aguas residuales, 18a edición, método Heteropolymolybdenum Blue
Fuente de luz del fotómetro / colorímetro	LED a 525 nm
Detector de luz fotómetro / colorímetro	fotocélula de silicio
Tipo de batería / duración	(1) 1,5 V AAA
Apagado automático	después de diez minutos de inactividad
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH max 95% sin condensación
Peso	64 g (2,25 onzas)
Dimensiones	81,5 mm x 61 mm x 37,5 mm (3,2 "x 2,4" x 1,5 ")
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 B), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.