

Rango de fósforo	0 a 200 ppb
Resolución de fósforo	1 ppb
Exactitud del fósforo	± 5 ppb $\pm 5\%$ de lectura
Método del fósforo	adaptación de los métodos estándar para el análisis de aguas y aguas residuales, 20ª edición, método del ácido ascórbico.
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 tres minutos de inactividad y dos minutos después de leer
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH max 95% sin condensación
Peso	64 g (2,25 onzas)
Dimensiones	86,0 mm x 61 mm x 37,5 mm (3,4 "x 2,4" x 1,5 ")
Información sobre pedidos	HI736 Checker® se suministra con (2) cubetas de muestra con tapas, kit de inicio de reactivo ULR de fósforo para 6 pruebas (6 paquetes de reactivo en polvo), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.