

Rango de cloruro	0,0 a 20,0 ppm
Resolución de cloruro	0,1 ppm
Exactitud del cloruro	± 6% de lectura ± 0,5 ppm
Método de cloruro	adaptación del método del tiocianato de mercurio (II).
Fuente de luz del fotómetro / colorímetro	LED a 470 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	86,0 mm x 61,0 mm x 37,5 mm (3,4 "x 2,4" x 1,5 ")
Información sobre pedidos	El Checker®HC HI753 se suministra con 2 cubetas y tapas, un kit de inicio de reactivo (6 paquetes de reactivo), (2) jeringas de 1 ml con puntas, (1) pila AAA 1.5X y un manual de instrucciones.