

Rango de cloro total	0 hasta 500 ppm
Resolución de cloro total	1 ppm
Precisión total de cloro	$\pm 3$ ppm $\pm 5\%$ de lectura
Método del cloro	adaptación de los Métodos Estándar para Agua y Aguas Residuales 4500-Cl.
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	HI771 Checker® se suministra con (2) cubetas de muestra con tapas, kit de inicio de reactivo de cloro UHR para 6 pruebas (6 paquetes de polvo de reactivo A, 6 paquetes de polvo de regente B), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.