Dureza, rango de calcio	0,00 a 2,70 ppm
Dureza, Calcio Resolución	0,01 ppm
Dureza, Calcio Precisión	\pm 5% de lectura \pm 0,20 ppm
Dureza, método del calcio	adaptación de los métodos estándar para el análisis de agua y aguas residuales, 18ª edición, método Calmagite. La reacción entre el calcio y los reactivos provoca un tinte violeta rojizo en la muestra.
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	HI720 Checker®HC se suministra con 2 cubetas y tapas, kit de inicio de reactivo (6 paquetes de reactivo), 1 pila AAA de 1,5X y un manual de instrucciones.