



## Equipos MULTIPARÁMETRICOS

Equipos de Test de Dureza, Hierro, pH, y Sulfuros

LaMotte ofrece una variedad de equipos multi-parámetros y laboratorios portátiles para el análisis in-situ de aguas de uso doméstico, municipales, e industriales. Virtualmente cualquier combinación de factores del test, métodos, y equipo es posible. Personalice sus equipos.

### Kits de Cuenta gota

El Modelo AR equipa la oferta más simple y más barata de medir los factores de calidad de agua en el campo. El sistema de Cuentas de gota y el visionado de Octa-Slide pueden ser realizadas fiablemente por el personal no-técnico. Ideal para las aplicaciones de servicio.

### Equipo AR-02 **QW080**

El popular equipo AR-02 nos da la información de las pruebas de Dureza, Hierro, y pH. La prueba de Cuentas gota para la Dureza (10 ppm o 1 gpg/drop). Las pruebas del visionado Octa-Slide para Hierro (0.5-10 ppm) y pH (5.0-10). Incluye 50 pruebas para Hierro y 50 pruebas para el pH y la Dureza.

Pequeña Cantidad de material peligroso. Sea cuidadoso.

### Equipo AR-42 **QW081**

El equipo AR-42 tiene el mismo rango de prueba para el pH, Dureza, e Hierro que el equipo AR-02, pero también está equipado para el test de Sulfuro (0.2-20 ppm). Incluye 50 pruebas para el pH, Dureza, y Sulfuro; 100 para Hierro.

Pequeña Cantidad de material peligroso. Sea cuidadoso.

Equipos	Código
Equipo AR-02	4783-02
Equipos AR-42	3590-02
Recambio del reactivo	R-3590-01



## PockeTesters™



Ideal para casi cualquier aplicación de análisis de agua. El pH IMPERMEABLE PockeTesters flota y pueden sumergirse intermitentemente a una profundidad de 3 pies. El rasgo de IMPERMEABLE hace que la limpieza sea fácil porque la unidad entera puede enjuagarse. Los electrodos de reemplazo ayudan a reducir los costos. No recomendado para ácidos fuertes, disolventes, u otras aplicaciones fuertes.

	<b>QW090</b>	<b>QW091</b>	<b>QW092</b>	<b>QW095</b>
Modelo	pH 1	pH 2	TDS PockeTester 1	TDS PockeTester 2
Impermeable WATERPROOF	5-0008	5-0010	5-0080	5-0081
Unión doble (pH)	5-0065	5-0067	---	---
Rango	rango extendido -1.0 a 15.0 del pH		0 a 1.990 PPM	ppt 0 a 10.00
Resolución	0.1 pH		10 PPM	0.10 ppt
Exactitud	±0.2 pH	±0.1 pH	±2%FS	
Calibración	PH 4.0, 7.0, o 10.0	Seleccionar hasta 3 puntos (4.0, 7.0, 10.0)	Contra soluciones de calibración apropiadas  Solo punto	
Temperatura de funcionamiento	32 a 122°F; 0 a 50°C			
Remuneración de la temperatura	-	(ATC) 0 automático a 50°C		
Funciones especiales	Con./desc. o Automóvil- Apagado después de 8.5 Min.; ASIMIENTO; Calibrar; Confirmar		Lectura completa exhibida	
Energía y vida de la batería	Tres baterías 1.5V (proveídas); 24 horas. uso continuo (pruebas ±720 por la batería); Eveready A76BP o equivalente para el reemplazo		Cuatro baterías 1.5V (proveídas);  100 horas. uso continuo	
Electrodo del reemplazo	5-0009 (impermeable)	5-0011 (impermeable)	5-0019	5-0021
	5-0066 (Junc doble.)	5-0068 (Junc doble.)		