



**El analizador de agua dulce y salada más avanzado
para aplicaciones en acuarios y acuicultura**



¡Hasta 8 análisis en 2 minutos!
¡Fácil transporte!



WaterLink® SpinTouch® FX

De vez en cuando surge una tecnología que nos cambia la vida.
Para quienes analizan el agua, ese momento ha llegado.

Análisis disponibles:

Alcalinidad

Amoniaco

Calcio

Dureza

Magnesio

Nitrato

Nitrito

pH

Fosfato

¡Hasta 8 análisis en 2 minutos!

- Resultados fiables
- Superrápido y sencillo.
- Conservación de información
- Resistente y portátil.

El innovador fotómetro **WaterLink® Spin Touch® FX** se encarga de los análisis del agua dulce y salada que necesites. Cada disco de reactivo va sellado y contiene la cantidad exacta de reactivo necesario para realizar una serie completa de pruebas - hay discos para agua dulce y salada. Basta con llenar un disco reactivo Spin con menos de 3 ml de agua y automáticamente se realizarán los análisis de los parámetros más importantes. ¡En tan solo 2 minutos! Este sofisticado sistema permite utilizar con gran precisión métodos químicos por vía húmeda. Los analistas pueden conseguir una gran precisión sin tener que realizar análisis y procedimientos de limpieza que requieren mucho tiempo. ¡Este revolucionario sistema de análisis es tan sencillo que cualquier persona puede utilizarlo! ¡Se acabó rellenar frascos, perder tiempo en preparaciones o hacer suposiciones!



¡Así de fácil! ¡Así de rápido!

La química analítica probada combinada con la **Fotometría de fluidos centrífuga** ha creado el innovador WaterLink® Spin Touch®

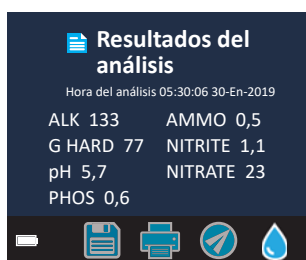
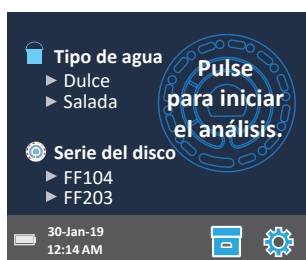


Centrifugal Fluidics Photometry™

El dispositivo ¡Análisis preciso de hasta 8 parámetros en 2 minutos!



Código de pedido 3589



Resultados fiables

- Elimina prácticamente todos los errores del usuario.
- Reactivos previamente medidos
- Tiempo exacto de reacción y borrado automático.
- Sistema de comprobación de la calibración del medidor.
- Fotómetro con 6 longitudes de onda.

Superrápido y sencillo.

- 2 minutos para 8 análisis completos con un solo disco
- Llena el disco e introdúcelo > Selecciona "Iniciar análisis" > Lee los resultados

Registro de datos

- Guarda la fecha, hora, resultado y ubicación de los análisis.
- Descargar al PC a través de un USB.

Independiente o conectado a la nube

- Funcionamiento mediante pantalla táctil.
- Conéctate a WaterLink Solutions via Bluetooth®

Resistente y portátil.

- Innovadora carcasa resistente al agua.
- Baterías internas recargables.

Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth® SIG, Inc.

Tipo de instrumento:	Fotómetro centrifugador de fluidos
6 longitudes de onda:	390 nm, 428 nm, 470 nm, 525 nm, 568 nm, 635 nm.
Pantalla:	Pantalla táctil capacitiva en color, de 3,5", con una resolución de 320 X 240 píxeles
Idiomas	inglés, francés, español, alemán, italiano, portugués, holandés, sueco, turco, chino
Batería:	iones de litio, recargable (carga completa en 10-12 horas), 150 análisis por carga.
Comunicación:	Bluetooth, USB-C
Calibración:	Ajuste de fábrica, calibración de campo a través de conexión a Internet.
Almacenamiento de datos:	Últimos 250 resultados con fecha, hora y ubicación
Resistencia al agua:	Base sobremoldeada de goma, enchufe de goma en el puerto USB, pantalla y bisagras estancas.
Tamaño y peso:	22,6 L x 12,7 W x 11,4 H cm; 0,79 kg; 8,5 L x 4,9 W x 4,1 H pulgadas; 1,74 lb
Funcionamiento:	Un solo botón para encender, apagar y reiniciar el medidor con indicador luminoso, pantalla táctil.
Firmware:	Actualizable a través de Internet (nuevos análisis, nuevas calibraciones de análisis, etc.) requieren una conexión USB a un ordenador Windows®.
Impresora:	Impresora Bluetooth® opcional (Código 5-0067); 384 puntos por línea con una resolución de 8 puntos/mm.
Certificación	CE

El laboratorio completo

WaterLink® Spin Touch® FX Código de pedido 3589

Incluye: Fotómetro, manual de instrucciones, guía de inicio rápido, 3 jeringas, disco de comprobación del medidor, cubierta del disco, bote para la muestra de agua, cable USB con adaptador AC, maletín (los discos se venden por separado).



Los discos de reactivos

Los discos van en paquetes individuales dentro de estuches de aluminio y en paquetes embalados de 50.



Agua dulce FX104 [código 4353-H] | 50/caja

Factor de análisis	Abreviatura en pantalla	Rango	Precisión	Límite de detección del método
Alcalinidad	ALK/D ALK	0 - 250 ppm/14.0 dKH	± 15 %	15 ppm/0.8 dKH
Amoníaco	AMMO	0.0 - 3.0 ppm	< 2.0 ppm: ± 0.2 ppm > 2.0 ppm: ± 0.4 ppm	0.2 ppm
Dureza	G HARD/D HARD	0 - 500 ppm/28,0 dGH	± 15 %	20 ppm/1.1 dGH
Nitrato	NITRATE	0 - 300 ppm	± 30 % hasta 125 ppm	5 ppm
Nitrito	NITRITE	0.0 - 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.1 ppm
pH	pH	4.5 - 10.0	± 0.2	N/D
Fosfato	PHOS	0.0 - 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.2 ppm

Agua salada FX203 [código 4354-H] | 50/caja

Factor de análisis	Abreviatura en pantalla	Rango	Precisión	Límite de detección del método
Alcalinidad	ALK/ALK D	0 - 300 ppm/17,0 dKH	±15 %	15 ppm/0,8 dKH
Amoníaco	AMMO	0.0 - 3.0 ppm	< 1.0 ppm: ± 0.2 ppm > 1.0 ppm: ± 0.4 ppm	0.2 ppm
Calcio	Ca	200 - 800 ppm	± 15 %	N/D
Magnesio	Mg	500 - 2200 ppm	± 15 %	N/D
Nitrato	NITRATE	0 - 60 ppm	± 25 %	5 ppm
Nitrito	NITRITE	0.0 - 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.1 ppm
pH	pH	6.5 - 10.0	± 0.2	N/D
Fosfato	PHOS	0.0 - 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.2 ppm

Patente Disco n.º 8.734.734; Patente FCI n.º 8.987.000; Patente TCI n.º 8.993.337; Patente FCI EU n.º EP2784503 A1

El Software opcional

WaterLink Solutions[™] PRO

- Basado en la nube y **Gratis**
- Captura inmediata de la fecha, hora y resultados del análisis de cada tanque o estanque
- Vista en tiempo real de los resultados de la calidad del agua de cada tanque o estanque.
- El panel de control* proporciona alertas y un historial completo del historial de calidad del agua de cada tanque o estanque
- Potente motor de tratamiento, personalizable
- Descarga gratuita para iOS o Android de la app WaterLink[®] Solutions para dispositivos móviles
- Regístrate y ábrete una cuenta de WaterLink Solutions en softwarecenter.lamotte.com

*El panel de control está disponible por una cuota mensual simbólica



802 Washington Ave | Chestertown, Maryland 21620 USA
 Tel: 800-344-3100 or +1 410-778-3100 | Correo electrónico:
info@lamotte.com | waterlinkspintouch.com | lamotte.com

LaMotte, WaterLink, Spin Touch, SpinDisk son [®] marcas comerciales registradas de LaMotte Company
 ©2024 LaMotte Company. Reservados todos los derechos. · LaMotte WaterLink Spin Touch FX ES.indd · 04.05.2024