

## Colorímetro AQ4000 AQUAfast® Thermo Scientific Orion

¡El colorímetro de LED basado en micro procesador más avanzado que existen en el mercado!



Medidor AQ4000 Versátil

El colorímetro AQ4000 almacena hasta 189 métodos pre-programados y puede registrar hasta 100 puntos de datos en el campo con estampado de hora y fecha. Después descárguelos a una impresora o computadora en el laboratorio.

El colorímetro AQ4000 hace todas las conjeturas necesarias para la preparación de la muestra con las ampollas Auto-Test™ y su característica exclusiva Auto-ID™.

La calidad de la medición está asegurada debido a que el ampolla sólo se abre cuando la medición se lleva a cabo.

- Auto-ID: Automáticamente identifica la especie a medir, selecciona el método y la longitud de onda además inicia el método – ¡sin botones que oprimir!
- Ampollas de Auto-Test: Ampollas de reactivo líquido pre-medido especialmente diseñadas para trabajar con el AQ4000

### La selección de unidades se realiza fácilmente al oprimir un botón

Seleccione concentración, absorbancia o porcentaje de transmitancia. El AQ4000 acepta viales redondos con diámetro de 13, 16 ó 24 mm. Lo mejor de todo es que el AQ4000 cuenta con dos años de garantía.

### Use el AQ4000 con nuestras pastillas y polvos


- Pastillas, Disuelva rápidamente estas pastillas que son fáciles de adicionar a una muestra. Las pastillas se pueden usar con los colorímetros AQUAfast II y IV.
- Polvos: Paquetes pre-medidos y listos para usarse. Sólo adicione el paquete a la muestra, permita que se disuelva y tome su medición. Los polvos se pueden usar con cualquier colorímetro del mercado.
- Reactivos COD: Disponibles en tres rangos de mediciones – rango bajo, medio y alto.

### Actualizar el AQ4000 con nuevos métodos es muy sencillo


Las últimas actualizaciones de software están disponibles en [www.thermo.com/water](http://www.thermo.com/water). Un procedimiento de descarga sencillo actualiza el colorímetro con los programas actuales en unos cuantos y sencillo pasos.

*Refiérase a las páginas 84 y 85 para ver los reactivos químicos que se pueden usar en el colorímetro AQ4000.*

## Colorímetro AQ4000 y Accesorios

No. Cat.	Descripción
AQ4000	Colorímetro AQUAfast IV solo (pida los reactivos por separado)
AQ40FK	Estuche de campo para llevar medidor AQ4000, accesorios y reactivos
AQEK1 	Kit de selección para agua limpia para AQ4000
AQ4CBL	Cable RS232 para descarga y actualización de software
AQ4ZER	Kit cero AQUAfast
AC2V16	Viales de 160 mm, paquete de 10
AC2V24	Viales de 24 mm, paquete de 12

## Accesorios Serie AQII

No. Cat.	Descripción
AC2V16	Viales de 16 mm de reemplazo, paquete de 10
AC2V24	Viales de de 24 mm reemplazo, paquete de 12
AC2T24	Viales de turbidez de 24 mm de reemplazo , paquete de 12
AC2073 	Kit de estándares de referencia secundaria de cloro para AQ2070
AC201S	Estándares de Turbidez para AQ2010



Significa solución tóxica. Vea términos y condiciones para información importante de envío en [www.thermo.com/water](http://www.thermo.com/water).