

Fotómetro multiparamétrico y pHmetro para aguas, HANNA

Ref.: HANNA.HI83308 | Categoría: Fotómetros | Checkers | Test kits quimicos

Descripción



El HI83308 es un fotómetro compacto que mide varios parámetros para uso en aplicaciones de acondicionamiento de agua. Este medidor tiene 23 métodos programados diferentes que miden 15 parámetros clave de calidad del agua y también ofrece un modo de medición de absorbancia para la verificación del rendimiento y para los usuarios que deseen desarrollar su propia concentración frente a las curvas de absorbancia. Los parámetros de acondicionamiento del agua incluyen fluoruro, cloro, amoníaco, manganeso, cobre, hierro, plata y zinc.

- Hasta 23 métodos pre-programados
- Registro de datos
- Sistema de Cal Check
- Medida directa en Absorbancia

El modelo HI83308-02 se suministra con 4 cubetas de medición con tapa, paño de limpieza de cubetas, conector de cable USB a micro USB, adaptador de corriente y manual de instrucciones.



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI83308-02	Fotómetro multiparamétrico sobremesa y pHmetro	1