

Fotómetro multiparamétrico sobremesa y pHmetro para análisis medioambientales, HANNA

Ref.: HANNA. HI83306 | Categoría: Fotómetros | Checkers | Test kits químicos

Descripción



El HI83306 es un fotómetro multiparamétrico compacto para usar en un laboratorio ambiental o en el campo. Este medidor tiene 23 métodos programados diferentes que miden 16 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 ambientales específicos incluyen nitrato, fósforo y oxígeno disuelto.

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

El modelo HI83306-02 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
HI83306-02	Fotómetro sobremesa para controles medioambientales	1