

Espectrofotómetro IRIS Aplicación: (Completar)



CONSULTAR PRECIO

El espectrofotómetro iris HI802 es un equipo robusto que cuenta con más de 100 métodos preprogramados y libres para el usuario. Identifica rápidamente los métodos de vial de HANNA instruments leyendo el código de barras en los viales de reactivos en múltiples métodos, que admiten el uso de una medición de un solo Zero.

- Ideal para análisis de agua tanto potable como residual.
- Rango de 340nm a 900nm.
- Reconocimiento de viales por código de barras.
- Zero único.
- DQO en 15 minutos con el termoreactor HI839800.

Se suministra con cubetas de medición con tapa de 22 mm (4 uds.), adaptador de cubeta (2 uds.), adaptador de vial con función de lectura de código de barras, paño para limpiar las cubetas, tijeras, cable USB, adaptador de corriente de 15 VCC, memoria USB, certificado de calidad del equipo y manual de instrucciones.

¿Necesitas saber más sobre este espectrofotómetro? SOLICITA UNA DEMO ONLINE, AQUÍ

Versión sin métodos personalizados, HI802.

APLICACIONES DE USO - ESPECTROFOTÓMETRO HI802

Referencia: -