

Espectrómetro de Absorción Atómica Agilent 55B [Inventory ID #1286804]



Espectrómetro de Absorción Atómica

- Marca: Agilent
- Modelo: 55B
- Tipo: espectrómetro
- Estilo: absorción atómica
- Productividad baja a moderada
- Alto ppb a %
- Hasta Aproximadamente 3% Total de Sólidos Disueltos
- Lámparas de fotones: 13 Unidades

- Descripción: El Agilent 55B AA es ideal para cualquier laboratorio que requiera un sistema AA básico con capacidades avanzadas. El 55B AA de doble haz cuenta con una pantalla LCD y un teclado dedicado para una operación simple e independiente. El 55B AA combina un hardware resistente y fiable con una interfaz de software integrada para un funcionamiento rápido y sencillo.

- Características:
 - Monocromador automático, ancho de rendija y selección de gas
 - Dos posiciones fijas de lámpara de cátodo hueco con selección automática de lámpara
 - Cámara de nebulización/nebulizador Universal Mark 7 con quemador Mark 7
 - Corrección de fondo de deuterio y PMT de amplio rango
 - Diseñado para entornos corrosivos: la óptica sellada con espejos recubiertos de cuarzo protege la unidad del polvo o los vapores. La purga de aire opcional mantiene un flujo continuo de aire limpio dentro del instrumento.
 - La pantalla LCD industrial resistente y el teclado dedicado se adaptan a las condiciones de laboratorio más rigurosas, a diferencia de las pantallas de panel

- táctil, que son susceptibles de fallas prematuras.
- Operación rápida y simple: la selección de longitud de onda y corte totalmente automatizada elimina los procedimientos de alineación complejos. Dos posiciones de lámpara significan que puede medir y precalentar la lámpara para el siguiente elemento, ahorrando tiempo de configuración.
 - Configuración sencilla de la lámpara: ajuste o reemplace la lámpara de corrección de fondo sin quitar las cubiertas del instrumento.
 - Ampliable: combínelo con el sistema de bomba de introducción de muestras (SIPS) para reducir el tiempo de preparación de muestras y estándares, completar calibraciones multipunto en línea y diluir rápidamente muestras fuera del rango.
 - Actualizable: agregue una PC externa y el software SpectrAA Worksheet para actualizar el 55B AA a un sistema de horno o llama controlado por PC para análisis automatizados de elementos múltiples.
 - Compatible con la gama completa de accesorios AA, incluido el inyector automático SPS 4.
-
- Dimensiones totales:
 - Longitud: 30in
 - Profundidad: 22in
 - Altura: 29in

 - Ubicación: Savona, BC. Canada
 - Más de [espectrómetros](#)