



► Características

- Compatible con los modelos VE-51000UV y VE-5600UV.
- Interfaz amigable y de fácil manejo.
- Creación de diferentes tipos de gráficas.
- Exportación de datos a Excel, en formato de reporte
- Operación del espectrofotómetro a través del software.

► Aplicaciones

- Investigación
- Control ambiental
- Farmacología
- Ingeniería de alimentos
- Ciencia de los materiales
- Control de calidad

► Accesorios incluidos

- Dongle
- Manual de operación
- USB de instalación
- Cable USB A/B

TECHNICAL DATA

Software

Hardware compatible

Requerimientos del sistema

Sistema operativo compatible

Interfaz

Funciones del software

META SPEC PRO VERSIÓN 2.2

Core i3 o un procesador superior.

Memoria RAM superior a 2.0 GB.

Windows XP, 7, 8 y 10.

Cable de conexión USB 2.0 para espectrofotómetro.

- Operación del espectrofotómetro
- Análisis fotométrico (medición de absorbancia y transmitancia)
- Creación y aplicación de curvas de concentración (curva lineal, curva ordenada al origen, curva cuadrática y cúbica)
- Análisis cinético (Absorbancia vs tiempo)
- Barrido de longitudes de onda en todo el espectro y creación de espectrogramas 3D
- Análisis de pureza y concentración de ácidos nucleicos y proteínas.
- Lectura a múltiples longitudes de onda (hasta 20 longitudes determinadas por el usuario)
- Configuración de administradores y usuarios, para favorecer la seguridad de los datos.