



► Características

- Compatible con el modelo VE-5000V.
- Interfaz amigable y de fácil manejo.
- Cálculo de concentraciones por coeficiente.
- Análisis cinético: medición de absorbancia en un tiempo determinado.

► Aplicaciones

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

► Accesorios incluidos

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

TECHNICAL DATA

Software

Hardware compatible

Requerimientos del sistema

Sistema operativo compatible

Interfaz

Compatibilidad

Funciones del software

UV VERSIÓN 1.67.0

Pentium o un procesador más rápido.

32 MB de memoria RAM (Se recomienda 256 MB o más).

Windows XP, 7, 8 y 10.

Cable de conexión USB 2.0 para espectrofotómetro.

VE-5000V.

- 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).