



MICROSCOPIO MONOCULAR BIOLÓGICO. MODELO VE-M3

MARCA VELAB

Microscopio diseñado especialmente con fines educativos. Ideal para su aplicación en ciencias a nivel básico. Es un equipo portable gracias a sus baterías recargables que permiten operar durante 40 horas continuas en una sola carga. Su diseño sencillo de excelente calidad es ideal para disección de flores, plantas, hongos e insectos, observación de polen, protozoarios y moho de pan o frutas.

CATACTERISTICAS:

Oculares: WF 10X -18 mm con prisionero.

Cabeza: Monocular inclinada 45°, giratoria 360°.

Revolver: Triple con tope.

Objetivos: 4X, 10X, 40X (retráctil) con óptica acromática y anillo de color para fácil identificación.

Cuerpo: Estativo, robusto y reforzado con acabado en pintura epóxica.

Platina: Fija, 120 x 120 mm, con dos pinzas y tope con ajuste de altura.

Condensador: A.N. 0.65

Diafragma: De iris con portafiltro.

Enfoque: Coaxial antiderrapante macrométrico y micrométrico.

Iluminación: LED con control de intensidad variable.

Dimensiones: 147 x 350 x 224 mm

Alimentación: 3 baterías AA recargables de 1.2V para 4 horas de operación continua. CA 120V, 50/60 Hz.

Accesorios incluidos

- Eliminador.
- Funda de plástico.
- Instructivo en español.
- Estuche con 5 preparaciones.
- Kit de limpieza.
- Dispositivo enrolla-cable.

www.heeding.com

