



VELAB, Co.

- 2010 Orchid Ave. Mc Allen, TX. 78504 USA
- (956) 429 3410
- sales@laboteca.com
- www.laboteca.com





MICROSCOPIO MONOCULAR BIOLÓGICO

Utilizado en centros educativos, recomendado para las clases de biología de escuelas secundaria y la preparatoria. Su iluminación LED ahorra energía, tiene una larga vida útil y permite una cómoda observación. Es un dispositivo portátil que se puede utilizar en laboratorios u operaciones al aire libre usando las baterías recargables (Incluídas).

A: Incluye baterías recargables, cubierta de anti polvo, instructivo y adaptador de fuente de alimentación

- B: Garantía de 10 años.
- C: Diseño práctico y fácil de operar. Utilizado para la disección de plantas, insectos, hongos y observación básica de células.



	DATOS TÉCNICA
Cabeza	Monocular inclinada 45°, giratoria 360°.
Oculares	WF 10x -18 mm.
Revolver	Triple, con rotación 360°.
Objectivos	Acromáticos 4X, 10X, 40X. Con anillo de color antiderrapante para fácil identificación.
Cuerpo	Estacionario, robusto y reforzado.
Platina	Plana con dos clips, 110 x 110 mm.
Condensador	Abbe A.N. 0.65. LED.
Diafragma	De iris.
Enfoque	Coaxial antiderrapante macrométrico y micrométrico con ajuste de tensión.
lluminación	Luz LED con ajuste de intensidad.
Energía	120 V-50/60 Hz, incluye tres baterías recargables AA.