

MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO. MODELO VE-S6 MARCA VELAB

Microscopio estereoscópico de uso profesional ideal para educación superior, investigación e industria. Equipo versátil, útil en proceso de producción o inspección de calidad de productos industriales gracias a su sistema zoom. Cuenta con diseño Greenough que permite la observación tridimensional de insectos y oculares que proporcionan un amplio campo de observación. Ideal para disección y clasificación de organismos en entomología y taxonomía, así como ganadería para la observación y selección de embriones viables.

CARACTERISTICAS:

Oculares: WF 10X/20 mm con gomas protectoras y ajuste de dioptrías en ambos oculares.

Cabeza: Binocular, inclinada a 45°, con ajuste de distancia interpupilar 55-75 mm, con perillas de ajuste zoom.

Objetivos: Con sistema zoom de aumentos variables para 0.67X, 0.7X, 0.8X, 1X, 1.5X, 2X, 3X, 4X y 4.5X (de 6.7 a 45 aumentos totales) con tapa.

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

Platina: Intercambiable, blanca translúcida y doble cara blanco/negro con un par de pinzas.

Enfoque: Macrométrico antiderrapante con ajuste de tensión.

Iluminación: LED transmitida e incidente con control de intensidad variable independiente.

Dimensiones: 245 x 435 x 312 mm

Alimentación: CA 110/240V, 50/60 Hz

Accesorios incluidos

- Instructivo en español.
- Funda de plástico.
- Kit de limpieza.

www.heedding.com

