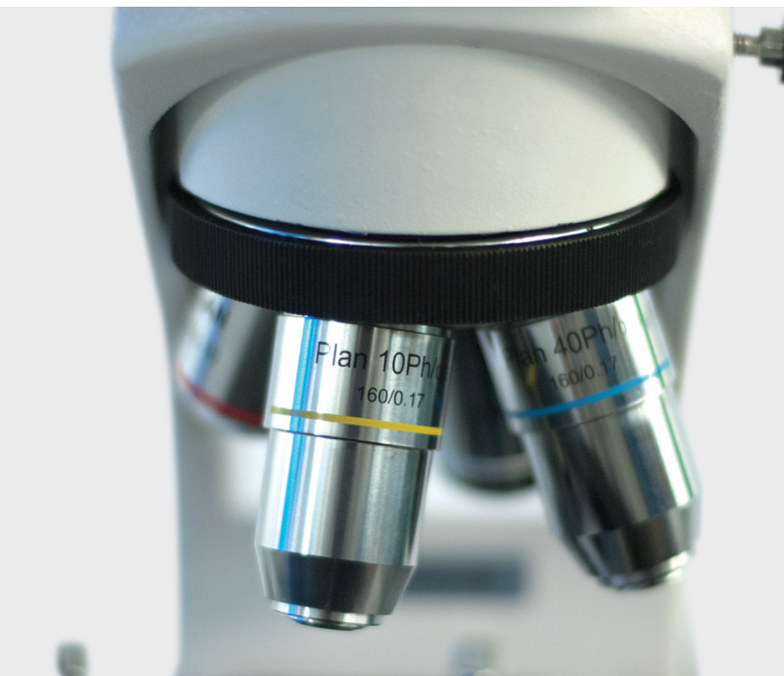


## Microscopio Binocular Avanzado de Contraste de Fases

Microscopio profesional de contraste de fases. Permite realizar exámenes inmediatos para la observación de muestras frescas, sin la necesidad de aplicar tinciones que dañen la estructura de éstas. Empleado en la observación de células vivas, tejido, análisis de sangre fresca, cuantificación de microorganismos y parásitos en fluidos y tejidos.

Es un equipo altamente adaptable a las necesidades del usuario, incluye configuración para condensador Abbe A.N. 1.25 y es compatible con la configuración opcional para set de polarización (no incluido).





## VE-B10

### Microscopio Binocular Avanzado de Contraste de Fases

#### ESPECIFICACIONES

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

**Cabeza:** Binocular tipo Siedentopf inclinada a 45°, giratoria 360° con ajuste de distancia interpupilar de 48-75 mm.

**Revólver:** Cuadruple con anillo antiderrapante y tope.

**Objetivos:** 10X, 20X (retráctil), 40X (retráctil) e inmersión 100X (retráctil) para contraste de fases con óptica plan acromática, acabado metálico y anillo de color para fácil identificación.

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

**Platina:** De doble placa con movimientos coaxiales X-Y, 150 x 132 mm, vernier, escala milimétrica, pinza y tope con ajuste de altura.

**Condensador:** Zernike para contraste de fases con apertura para 10X, 20X, 40X, 100X y posición para campo claro.

**Diafragma:** De iris con portafiltro.

**Enfoque:** Coaxial antiderrapante macrométrico y micrométrico con ajuste de tensión.

**Iluminación:** Kohler LED con control de intensidad variable y diafragma de campo en la lámpara.

**Energía:** 3 baterías AA recargables de 1.2V (incluidas) para 4 horas de operación continua. CA120V, 60/50 Hz.

#### ACCESORIOS INCLUIDOS

Filtro amarillo, azul y verde.  
Funda de plástico.  
Instructivo en español.  
Cable trifásico.  
Estuche con 5 preparaciones.

Kit de limpieza.  
Objetivos acromáticos 4X, 10X, 40X, 100X.  
Condensador Abbe N.A. 1.25.  
Ocular telescopio de centrado.

#### GARANTÍA

10 años de garantía en sistema mecánico y óptico. Incluye servicio preventivo de limpieza y ajuste el primer año de uso (aplica restricciones).

#### MEDIDAS



USA: Velab, Co.

VELAB MICROSCOPES ARE THE REGISTERED TRADE MARK OF VELAB, CO.  
VELAB FOLLOW A POLICY OF CONTINUOUS INNOVATION, DESIGN AND SPECIFICATIONS.  
ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:  
VET MED LAB DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.  
www.veteris.mx  
ventas@veteris.mx