



Microscopios:

Binocular MIC-990

Características Generales:

- Aumento de: 40X~1000X.
- Oculares: WF10X, FOV=20mm.
- Distancia Interpupilar: 50~75mm, ajuste dioptrico.
- 5 objetivos Planacromáticos al Infinito: 4x, 10x, 20x, 40x(s,oil), 100x(s,oil).
- Platina Mecanica: con pinza de 190x140mm removible.
- Area de Movimiento 78(X)x55(Y)mm con control de platina derecho; con ajuste de 0.1mm.
- Condensador tipo Abbe N.A.=1.25 con Diafragma de Iris.
- Enfoque con Perilla Coaxial Grueso/Fino.
- Revolver quintuple con tope tipo click.
- Mecanismo de revolver con balines metalicos múltiple.
- Sistema de Iluminación tipo KOEHLER con lámpara de halogeno 6V-20W.
- Ajuste de brillo y Diafragma de Campo.
- Alimentación de Poder: tipo universal 85V~265V.
- Accesorios incluidos:
 - lámpara de halógeno de 6V/20W instalada;
 - Fusible BGX 1-20(0.5A) instalado.
 - Filtro Azul.
 - Funda Protectora.
 - Manual de Operación.
 - Aceite de Inmersión.