

Microscopio Biológico

Modelo: BM-117M

Specifications:

Viewing Head: Compensation free binocular head, Inclined at 30°, interpupillary distance 48-75mm
 Eyepiece: WF 10x/18
 Objective: Achromatic Objective 4x, 10x, 40x, 100x
 Nosepiece: Backward Quadruple Nosepiece
 Stage: Double Layer Mechanical Stage 132x142mm/ 75x40mm
 Focusing: Coaxial Coarse & Fine Adjustment, Moving Range 24mm, Fine Division 0.004mm
 Condenser: Abbe NA 1.20 with Iris Diaphragm & Filter
 Illumination: LED 3W, Brightness Adjustable

Opcional:

Compensation Free Trinocular Head (inclined at 30°, interpupillary Distance 55-75mm);
 Eyepiece: P16x/11;
 Halogen Lamp 6V/ 20W, Brightness Adjustable;
 Phase Contrast Kit;
 Dark Field Attachment;
 Polarization Attachment.



Microscopio Biológico

Modelo: BM-200M2

Características:

- 1) Con el sistema óptico excelente y la estructura confiable, hace la imagen mucho más aguda, y la operación más fácil. Con amplia gama de accesorios (por ejemplo, campo oscuro, contraste de fase, epi-fluorescente) y avanza para ampliar el ámbito de aplicación del BM-200M2, la versatilidad del microscopio proporciona más microscopía para usted.
- 2) Espacio de operación grande con el muselora trasero, imagen aguda con los objetivos de la alta calidad
- 3) Prueba de comparación más fácil con diapositivas dobles dedo de la etapa mecánica
- 4) Manejo cómodo con el sistema de enfoque preciso

Especificaciones:

Cabeza de visión: Cabeza binocular libre de la remuneración, inclinada en 30°, distancia interpupillary 48-75mm
 Ocular: Ocular de campo ancho WF 10 x / 18
 Objetivo: Objetivo acromático semi-plano 4 x, 10 x, 40 x, 100 x
 Muserola: Muserola cuádruple hacia atrás
 Etapa: Etapa mecánica de doble capa 140 x 140 mm / 75 x 50 mm
 Condensador: NA 1.25 Condensador Abbe con diafragma y filtro de diafragma
 Iluminación: Lámpara halógena 6V / 20W, brillo ajustable

Opcional:

Cabeza Monocular, Cabeza Trinocular
 Muserola Quintuple
 Objetivo acromático del plan
 Objetivo acromático infinito
 Objetivo Achromatic del plan Infinito
 Escenario de gran tamaño con diapositivas dobles
 Iluminación Kohler
 Colector esférico

