



Serie de microscopios verticales EXC-350

MARCA: ACCU-SCOPE

La nueva serie EXC-350 de ACCU-SCOPE ofrece un nuevo nivel de rendimiento óptico, versatilidad y está construida para durar. Con un sistema de iluminación LED mejorado y nuestros objetivos de plan infinito, el EXC-350 proporciona imágenes más brillantes, nítidas y claras que nunca. El diseño modular de la serie EXC-350 es compatible con muchos accesorios para aplicaciones de fluorescencia, contraste de fase y campo oscuro.

ESPECIFICACIONES

- Cuerpos de visión: Trinocular, cabeza de visión tipo Siedentopf, inclinada 30°, giratoria 360°; La altura del punto ocular puede ajustarse en 180° para adaptarse a usuarios de diferentes complejiones; ajuste de la distancia interpupilar 50-75mm.
- Sistema óptico: Sistema óptico Infinity, $f = 200\text{mm}$, antimoledado
- Objetivos Las configuraciones estándar incluyen el acromático Infinity Plan 4x, 10x, 40xR* y 100xR* de aceite (*cargado por resorte)
- Oculares: WF10x/20mm enfocables y están bloqueados para evitar la manipulación; el ocular acepta un retículo de 26,5 mm (Hay disponibles oculares opcionales de 12,5x, 15x y 20x)

- Puente nasal: Quíntuple orientado hacia atrás, con rodamiento de bolas y topes positivos para asegurar la parcentración; se dispone de un revólver cuádruple opcional.
- Sistema de enfoque: Sistema de enfoque coaxial con control de tensión ajustable y límite superior límite superior para evitar daños accidentales en las guías; todos los engranajes son metálicos, de latón para engranaje de enfoque fino.
- Soporte: Aleación de aluminio fundido.
- Platina: Tamaño de la platina 150mm x 110mm con rango de movimiento X-Y de 76mm x 50mm.
- Condensador: Condensador Abbe 0,9 seco/1,25 aceite (con ranuras para los deslizadores) sobre una cremallera con diafragma iris.
- Iluminación: LED de 3 vatios con control de intensidad variable; la bombilla LED está clasificada para más de 25.000 horas de uso continuado; alimentación universal 110-240v.
- Accesorios: Cubierta antipolvo, manual de instrucciones incluido.
- Accesorios opcionales de fluorescencia; objetivos acromáticos de plan: 20xR, Accesorios 50xR aceite y 60xR; Objetivos de fase Plan: 10x, 20xR, 40xR y 100xR aceite; juego de contraste de fase de torreta y deslizador deslizador de campo oscuro (4x-40x); polarizador/analizador simple; retículas; maletín de transporte del microscopio.



NUESTRAS MARCAS

