Microscopio Binocular CX-23

Fácil manejo y fijación mediante a tornillos de elementos móviles como oculares y condensador que evitan el deterioro prematuro o la pérdida de componentes.

Iluminación LED incorporada, condensador Abbe NA 1,25 fijado por tornillo estativo, ajustable en altura y diafragma de apertura con indicador de posición para objetivo 4x, 10x, 40x, y 100x y filtro compensación luz día incorporado.

Sistema de enfoque coaxial ajustable en tensión y con bloqueador de enfoque para protección del objetivo y la muestra, enfoque micro y macrométrico, recorrido de 15mm, enfoque micro de 300µm/rotación del eje, graduación de 2,5µm.

Platina cuadrada con carro móvil y cableado interno libre de mantenimiento (120x132mm, rango de recorrido de 76x30mm).

Revólver cuádruple con fácil accesibilidad a los objetivos para su limpieza y mantenimiento.

Cabezal binocular giratorio 360º con inclinación ergonómica a 30° y del tipo Siedentoph lo que mantiene la corrección dióptrica de los oculares independientemente a la distancia interpupilar, regulable de 48-75mm.

Oculares de alto punto focal lo que garantiza una comodidad externa en los trabajos de rutina, fijados al cabezal por tornillos internos, tratamiento anti-moho y gran campo de observación FN.20.

Amplia gama de objetivos UIS2: el estativo esta pensado para trabajar con el sistema de corrección infinita UIS2 de Olympus. La corrección infinita permite el no deterioro de la imagen incluso cuando existen elementos accesorios en el paso de la luz ofreciendo una nitidez y contraste de imagen excepcionales.



MB010303

Set completo de óptica UIS 2 de corrección a infinito C Plan:

C Plan 4x de corrección a infinito UIS 2 y A.N. 0,10 C Plan 10x de corrección a infinito UIS 2 y A.N. 0,25 C Plan 40x de corrección a infinito UIS 2 y A.N. 0,65 retráctil C Plan 100x de corrección a infinito UIS 2 y A.N. 1,25, inmersión en aceite y retráctil.

Incluye transformador AC 100-240V 50/60 Hz0,4A, llave Allen y manual de instrucciones.

NOTA: Todos los objetivos aquí indicados no contienen plomo, siendo respetuosos con el medio ambiente.

