

XSZ-2100

Microscopio biológico binocular, modelo serie XSZ-2100

Es ampliamente utilizado, en la investigación científica de laboratorios, hospitales y universidades. Debido a su alta calidad, precio bajo y diseño ergonómico, se convierte en la primera opción de los profesionales de las organizaciones de investigación científica.



XSZ-2101



XSZ-2105 - 2107

Microscopio biológico binocular, modelo XSZ-2100

Cabezales binocular de tipo Seidentopf con inclinación a 30° y Sliding inclinación a 45°, rotatorios de 360°.

Estativo tipo Pirámide Portaoculares con distancia interpupilar variable y regulación dióptrica izquierda ±5d.

Oculares par 10x WF. Objetivos de óptica plana 4x/N.A 0,10, 10x/N.A 0.25, 40x(r)/N.A 0.65 y 100x (r)/N.A 1.25 oil.

Aumentos totales 1000x. Platina mecánica amplia de 140 x 140 mm que acepta dos portaobjetos, con mando bajo coaxial.

Condensador de Abbe 1.25 na centrable y regulable en altura con colectora, diafragma iris y portafiltro.

Enfoque macro y Micrométrico coaxial bilateral, con focus stop y ajuste de tensión en el macrométrico.

Illuminador con lámpara halógena regulable y centrable 6V 20W / 30 W

Modelo XSZ			2101	2105	2107
ESPECIFICACIONES					
OCULARES	Wide Field	WF10X	■	■	■
		WF16X	■	■	■
OBJETIVOS	Acromaticos	PL4X/0.1	■	■	■
		PL10X/0.25	■	■	■
		PL40X/0.65 (Spring)	■	■	■
		PL60X/0.65 (Spring)	■	■	■
		PL100X/1.25 (Spring OIL)	■	■	■
CABEZAL	Binocular	Compensation (Inclinacion OF 45 %) Sliding	■		
		Compensation (Inclinacion OF 30 %) Seidentopf		■	■
PLATINA	Mecanica	Size : 140 X 140 mm Move Rango : 45 X 75 mm	■	■	■
SISTEMA DE FOCO	Coaxial Macro / Micro	Coaxial Coarse and fine Adjustment, Coars adjustment 30mm, fine range 0.002mm	■	■	■
REVOLVER	Cuadruple		■	■	■
	Quintuple				■
CONDENSADOR	Abbe condensador NA1.25, Ajuste de piñon / cremallera		■	■	■
ILUMINACION	Sistema	6V/20W Halogena Lampara Ajustable brillo	■	■	■
		6V/30W Halogena Lampara Ajustable brillo			■