



Think Different  
Balanzas Lasarte

## L-1800



Biológico binocular L-1800: están equipadas con objetivos acromáticos o semi-plan acromático y los oculares de campo amplio. Que proporcionan una imagen clara y de campo amplio. Pueden ser utilizados para la medicina y la biología área agrícola ampliamente. Ellos son los instrumentos ideales en el tratamiento médico y la investigación científica.

- ✓ Cabeza binocular con inclinación a 30°, rotatorio 360°, tipo Siedentopf
- ✓ Porta oculares con distancia interpupilar variable 55 - 75 mm y regulación dióptrica izquierda  $\pm 5d$
- ✓ Oculares 10x WF Opcional 16x WF
- ✓ Objetivos de óptica acromática, semi plana de 4x/N.A 0.10, 10x/N.A 0.25, 40x(r)/N.A 0.65 y 100x (r)/N.A 1.25 oil según norma DIN montados en revólver cuádruple invertido
- ✓ Aumentos totales 1000x (1600 x opcional)
- ✓ Platina mecánica de 160 x 140 mm, con movimiento mecánico x e y en comando coaxial bajo
- ✓ Condensador de Abbe N.A 1.25 centrable, regulable en altura por piñón y cremallera, con diafragma iris y porta filtro
- ✓ Enfoque macro y micrométrico, coaxial bilateral, intervalo de 2micrones, con focus stop y ajuste de tensión
- ✓ Luz halógena regulable 6V 20W, centrable
- ✓ Filtro azul, aceite de inmersión, funda y manual
- ✓ Garantía 2 años

MODELO			L1800 A	L1800 B
ESPECIFICACIONES				
OCULARES	Wide field	WF10X (Ø18mm)	✓	✓
		WF16X (Ø18mm)	opcional	opcional
OBJETIVOS	Acromáticos	PL4X/0.1 PL40X/0.65 (spring)	✓	
	Semi plano	PL10X/0.25 PL100X/1.25 (spring oil)		✓
CABEZAL	Binocular	Compensation (inclinación OF 30°, rotatorio 360°)	✓	✓
PLATINA	Mecánica	Size: 160 x 140 mm / move rango: 75 x 70 mm	✓	✓
SISTEMA DE FOCO	Coaxial/macro/micro	Enfoque coaxial grueso/fino, con la división tensional mínima ajustable y hasta dejar de enfocar bien: 2µ	✓	✓
REVÓLVER	Cuádruple (rodamiento de bolas interna)		✓	✓
CONDENSADOR	Abbe condensador NA1.25, ajuste de piñón/cremallera		✓	✓
ILUMINACIÓN	Sistema Kohler	6V/20W halógena lámpara brillo ajustable	✓	✓

