



EQUIPOS "PROCET SCIENTIFIC"

MICROSCOPIO MONOCULAR PROCET SCIENTIFIC "ACADÉMICO PMH-4"



ACADEMICO

- Oculares WF 10X
- Rango de Magnificación 40X a 1000X
- Cabezote Monocular con inclinación de 45°
- 360° de rotación .
- Porta objetivos giratorio con rodamientos de bolas múltiples.
- 4 Objetivos acromáticos de 4X, 10X, 40X. 100X (s-aceite)
- Platina con doble graduación
- Carro mecánico con escala Vernier
- Condensador Abbe NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y filtro azul.
- Ajuste de enfoque grueso y fino, rango de 10mm.
- Graduación de luz.
- Lámpara incandescente de 100V o 230V/20W.

3 AÑOS DE GARANTIA

MICROSCOPIO MONOCULAR PROCET SCIENTIFIC "ESTUDIANTIL"



ESTUDIANTIL

- Cuerpo de microscopio escualizable
- Longitud del tubo mecánico: 160mm
- Chasis Metálico con pintura horneable
- Oculares H5x, H10x y H16x
- Objetivos acromáticos de 5x, 10x, 45x (s)
- Platina lisa de 110mm x 120mm
- Enfoque macro y micrométrico en ambos lados del equipo
- Pinza porta muestras
- Diafragma de iris
- Magnificación de 25x a 720x
- Espejo plano cóncavo de 50mm de diámetro
- Iluminador

3 AÑOS DE GARANTIA