



MICROSCOPIO DE DISECCIÓN 40X

Descripción

Es propio para hacer experimentos, observación y disección especialmente en escuelas de enseñanza básica y media. También se usa para la inspección de calidad de pequeños componentes electrónicos y celulares

- Base metálica robusta de forma cilíndrica con gran estabilidad
- Cabezal ocular con movimientos completos sobre la plataforma de observación
- Ocular de 10X no destacable
- Aumento total de 40X
- Base porta muestra rectangular de vidrio transparente de 70 x 60 mm.
- Con soporte para otras muestras o herramientas destacables de color negro
- Par de pinzas metálicas para fijación de muestras
- Iluminación natural o por medio de espejo redondo
- Enfoque macrométrico con perillas bilaterales
- Peso :900 gramos
- Manual de instrucciones