



## MICROSCOPIO BINOCULARES

### AQUILA



Este microscopio binocular es un instrumento óptico de alta calidad diseñado para la observación detallada de objetos a nivel microscópico. Aquí tienes una descripción general de sus características:

- Cabezote binocular Seidentopf con inclinación de 45° Adaptable a cámara.
  - 360° de rotación y distancia inter pupilar de 55- 75mm.
  - Ajuste dióptrico en ocular derecho.
  - Longitud del tubo mecánico: 160mm.
  - 2 juegos de oculares campo amplio WF 10X - 18 mm y WF 16X - 11 mm.
- 
- Objetivos acromáticos de 4X, 10X, 40X (s), 100X (s, oil).
  - Rango de Magnificación 40X a 1600X.
  - Rango de enfoque 20mm con intervalo de 0.002mm.
  - Porta objetivos giratorios para 4 objetivos removibles.
  - Estativo de 125 x 120mm con carro mecánico escala Vernier 70 x 30mm.
  - Ajuste micrométrico con perilla y escala, ajuste macrométrico con perilla.
  - Condensador ABBE NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y porta filtros.
  - 3 filtros (amarillo, azul y verde)
  - Iluminación LED con brillo ajustable.
  - Con protección antihongos

Marca: Procet Scientific



## ACCESORIOS

