



## MICROSCOPIO BINOCULAR GEMENI



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Oculares campo amplio WF 10X
- Rango de Magnificación 40X a 1000X
- Cabezote Binocular
- Porta Oculares con inclinación de 45°
- 360° de rotación.
- 4 Objetivos acromáticos de 4X, 10X, 40X(s) y 100X (s-aceite)
- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
- Estativo de 130 x 130 mm.
- Carro mecánico escala Vernier 80 x 55mm
- Rango de enfoque 30mm con intervalo de 0.002mm
- Condensador NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y Porta-filtros.
- Iluminación Led Brillante 3.4V/3W, graduación de intensidad
- Ajuste micrométrico con perilla y escala.
- Ajuste macrométrico con perilla.
- 3 Filtro y 1 Protector de polvo plástico.

3 AÑOS DE GARANTÍA

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 2 Juegos de oculares campo amplio WF 10X y WF 16X
  - Rango de Magnificación 40X a 1600X
  - Cabezote binocular con inclinación de 45°
  - 360° de rotación y distancia interpupilar de 55-75mm.
  - 4 Objetivos acromáticos de 4X, 10X, 40X y 100X (s-aceite)
- CON PROTECCION ANTIHONGOS (LO MEJOR)
- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
  - Estativo de 140 x 132 mm.
  - Carro mecánico escala Vernier 75 x 45mm
  - Rango de enfoque 20mm con intervalo de 0.002mm
  - Condensador NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y portafiltros.
  - Iluminación LED brillante 3.4V/3W, graduación de intensidad
  - Ajuste micrométrico con perilla y escala.
  - Ajuste macrométrico con perilla.
  - 1 Filtro azul.
  - Cable de poder — Caja de madera.

- Espejo con soporte.
- Protector de polvo plástico.

## MICROSCOPIO BINOCULAR CAMPY AVANZADO





## MICROSCOPIO BINOCULAR AQUILA

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 2 Juegos de oculares campo amplio WF 10X y WF 16X
- Rango de Magnificación 40X a 1600X
- Cabezote binocular Porta Oculares con inclinación de 45°
- 360° de rotación y distancia interpupilar de 55-75mm.
- 4 Objetivos acromáticos de 4X, 10X , 40X y 100X (s-aceite)

#### CON PROTECCION ANTIHONGOS (LO MEJOR)

- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
- Estativo de 130 x 130 mm.
- Carro mecánico escala Vernier 85 x 50mm
- Rango de enfoque 20mm con intervalo de 0.002mm
- Condensador NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y portafiltras.
- Iluminación LED 3.4V/3W, graduación de intensidad
- Ajuste micrométrico con perilla y escala.
- Ajuste macrométrico con perilla. -3 Filtros (Amarillo, azul y verde).

3 AÑOS DE GARANTÍA



## MICROSCOPIO BINOCULAR OLIMPO CS-21



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Oculares WF 10X, 16X FOV= 20mm
- Rango de Magnificación 40X a 1600X
- Cabezote binocular con inclinación de 30°
- 360° de rotación y distancia interpupilar de 50-75mm.
- Ajuste de Dioptrías
- 4 Objetivos planos hacia el infinito de 4X, 10X , 40X(S-aceite) y 100X (s-aceite).
- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
- Estativo de 142 x 140 mm
- Carro mecánico escala Vernier 76 x 50mm
- Rango de enfoque 30mm con intervalo de 0.002mm
- Condensador Abbe NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris
- Sistema de Iluminador Koehler, iluminación halógena 6V/20W, graduación de intensidad, campo de diafragma.
- Ajuste micrométrico con perilla y escala. - Filtro y Bombillo
- Ajuste macrométrico con perilla. - Forro y fusible



## MICROSCOPIO BINOCULAR CERES



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 2 Juegos de oculares campo amplio WF 10X y WF 16X
- Rango de Magnificación 40X a 1600X
- Cabezote binocular Porta Oculares con inclinación de 45°
- 360° de rotación y distancia interpupilar de 55-75mm.
- 4 Objetivos acromáticos de 4X, 10X , 40X(S) y 100X (s -aceite)
- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
- Estativo de 155 x 145 mm. • Carro mecánico escala Vernier 80 x 50mm
- Rango de enfoque 30mm con intervalo de 0.002mm
- Condensador NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y portafiltras.
- Iluminación halógena 12V/30W, graduación de intensidad
- Ajuste micrométrico con perilla y escala.
- Filtro y Bombillo
- Ajuste macrométrico con perilla.
- Forro y fusible

3 AÑOS DE GARANTÍA

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Cabezote binocular porta oculares con inclinación de 30° , 360° de rotación y distancia interpupilar de 48-75MM.
- Sistema de cámara: dentro de sistema digital cámara, 1,3 m.pixeles cmos chip
- Ocular: WFX / 18MM
- Objetivo: acromático 4X, 10X, 40X (S), 100X (S, OIL)
- Porta objetivos giratorio, para 4 objetivos removibles.
- Estativo de 132 X 142MM.
- Carro mecánico escala vernier 75 X 40MM
- Ajuste micrométrico con perilla y escala.
- Ajuste macrométrico con perilla.
- Condensador NA=1.20 Ajustable con diafragma de iris y porta filtros.
- Iluminación: Halógeno lámpara de 6V / 20W, Brillo ajustable
- Salidas de imagen: USB 2.0
- Software: Scopephoto (Soporte de windows 2000 / XP / VISTA)

1 AÑOS DE GARANTÍA

## MICROSCOPIO BINOCULAR DIGITAL CON CAMARA DE 1.3 MPX



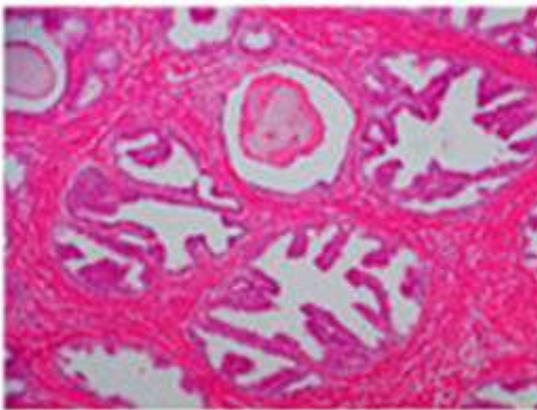


MICROSCOPIO BINOCULAR CON CAMARA  
PROFESIONAL ADVANCET II

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- PROFESIONAL CON CAMARA (PW-180M) DA1
- Oculares alto punto y campo amplio EW 10/20
- Rango de Magnificación 40X a 1600X
- Cabezote binocular con inclinación de 30°
- 360° de rotación y distancia interpupilar de 55-75mm.
- Objetivos de alto contraste de 4X, 10X , 40X y 100X (s-aceite)
- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
- Estativo de 140 x 140 mm.
- Carro mecánico escala Vernier 75 x 75mm
- Rango de enfoque 30mm con intervalo de 0.002mm
- Condensador NA=1.25 Abbe Ajustable con diafragma de iris y filtro, de piñon y cremallera de ajuste.
- Iluminación halógena lampara de 6V/20W, graduación de luminosidad ajustable
- Sistema de Camara Digital Incorporada, 1.3 Megapixeles Chip CMOS
- Ajuste de enfoque coaxial macro y micrometrico
- Salida de imagen: USB 2.0
- DN-2 micro software de proceso de imagen.

3 AÑOS DE GARANTÍA





MICROSCOPIO BINOCULAR VESTA



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 1 Juego de oculares campo amplio WF 10X/18mm
  - Rango de Magnificación 40X a 1000X
  - Cabezote binocular tipo seidentopt, porta Oculares con inclinación de 30°
  - 360° de rotación y distancia interpupilar de 50-75mm.
  - 4 Objetivos acromáticos de 4X, 10X , 40X(s)y 100X (s-aceite)
- CON PROTECCION ANTIHONGOS (LO MEJOR)
- Porta objetivos giratorios, para 4 objetivos removibles.
  - Estativo de 110x 125 mm.
  - Carro mecánico escala Vernier 85 x 35mm
  - Rango de enfoque 36mm con intervalo de 0.002mm
  - Condensador NA=1.25 Ajustable con diafragma de iris y portafiltros.
  - Iluminación LED 3.4V/3W, graduación de intensidad
  - Ajuste micrométrico con perilla y escala 0-200mm
  - Ajuste macrométrico con perilla.
  - Filtro azul
  - Cable de poder
  - Forro

3 AÑOS DE GARANTÍA