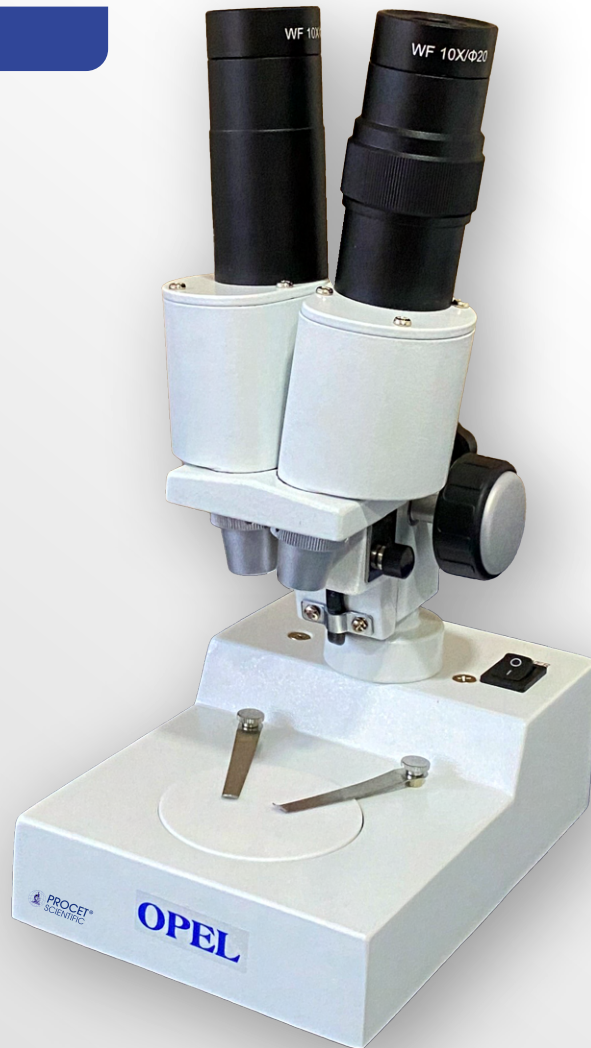


## ESTEREOMICROSCOPIOS

### OPEL 20X



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Cabezote binocular inclinado a 45° y 360° rotación.
- ▶ Distancia interpupilar 52-75mm.
- ▶ Chasis Metálico con pintura horneable.
- ▶ Oculares campo amplio WF 10X - Φ 20mm.
- ▶ Objetivo acromático de 2X o 4X.
- ▶ Rango de Magnificación 20X - 40X.
- ▶ Regulación Dióptrica (H-5) y regulación de precisión de enfoque.
- ▶ Plato porta objetos y pinzas prensa muestras.
- ▶ Ajuste macrométrico con perilla y cremallera.
- ▶ Producto con aprobación CE e Iluminación LED.
- ▶ Adaptador de corriente y forro.



## ACCESORIOS

COD. 4110029

## ESTEREOMICROSCOPIOS

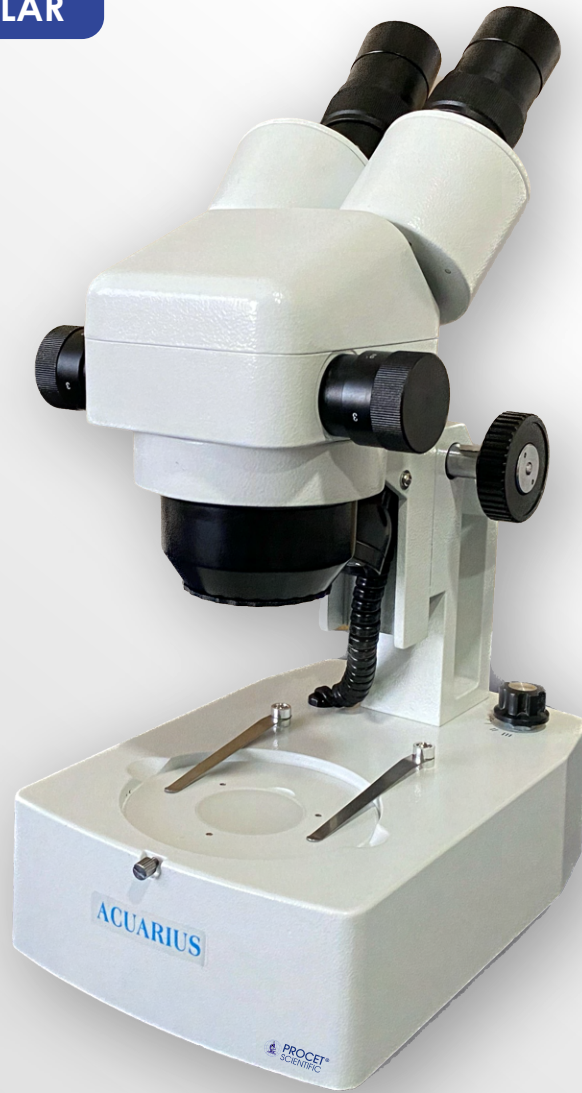
**URANO 40X****CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Cabezote binocular inclinado a 45° y 360° rotación.
- ▶ Distancia inter pupilar 55-75mm.
- ▶ Oculares campo amplio WF 10X -  $\Phi$  20mm. Ajuste de dioptrías +/- 5dp.
- ▶ Objetivos de 2X y 4X, intercambiable por rotación.
- ▶ Rango de Magnificación 20X - 40X.
- ▶ Ajuste micrométrico con perillas a través de cremallera.
- ▶ Platos porta objetos (en vidrio y blanco) y pinzas prensa muestras.
- ▶ Producto con aprobación CE.
- ▶ Iluminación LED.
- ▶ Adaptador de corriente y forro.

**ACCESORIOS**

COD. 4110028

## ESTEREOMICROSCOPIOS

**ACUARIUS BINOCULAR****CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Cabezote binocular con 45° inclinación y 360° rotación.
- ▶ Distancia inter pupilar 55-75mm.
- ▶ Chasis Metálico con pintura horneable.
- ▶ Oculares WF10X campo amplio. Ajuste de dioptrías +/- 5dp.
- ▶ Objetivos Zoom 1x-4x.
- ▶ Ajuste macrométrico.
- ▶ Platos porta objetos (en vidrio y mixto blanco y negro) y pinzas prensa muestras
- ▶ Producto con aprobación CE.
- ▶ Iluminación LED con brillo ajustable.
- ▶ Cable de poder y forro.

**ACCESORIOS**

COD. 4110025/26

## ESTEREOMICROSCOPIOS

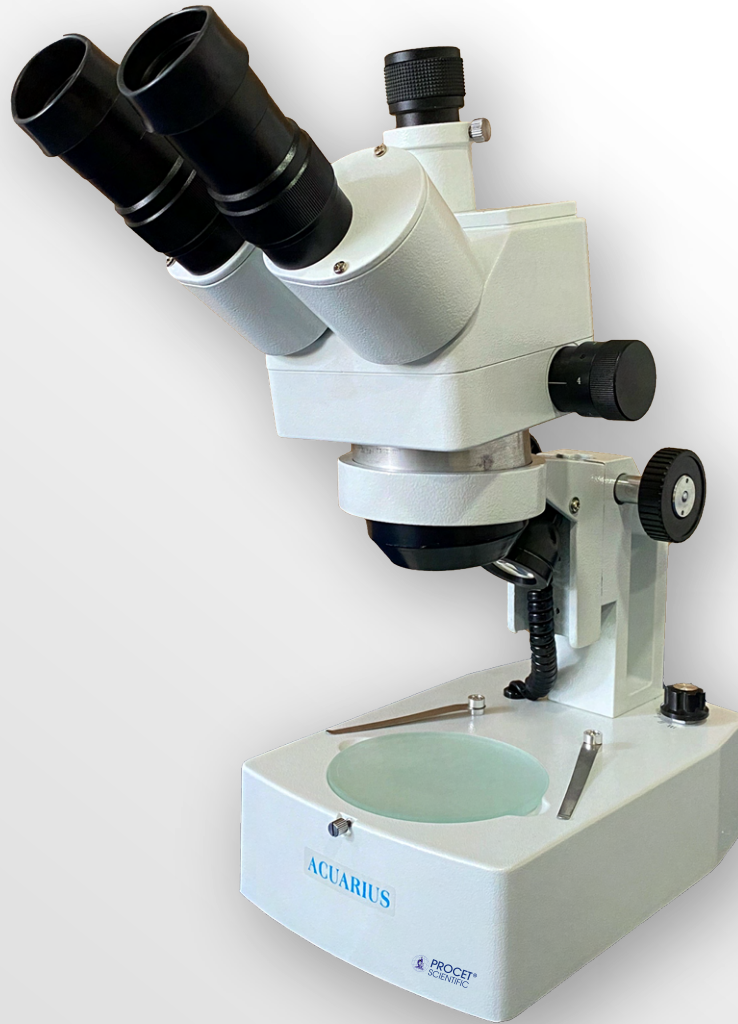
**GLASS****CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Cabezote binocular con 45° inclinación y 360° rotación.
- ▶ Graduación de distancia inter pupilar 55-75mm.
- ▶ Chasis Metálico con pintura horneable.
- ▶ Oculares WF10X -  $\Phi$  23mm. Ocular izquierdo con ajuste de dioptría  $\pm 5dp$ .
- ▶ Magnificación total 7.5X - 50X.
- ▶ Rango de enfoque de 80mm.
- ▶ Diámetro de campo visual  $\Phi 33 - \Phi 5$ .
- ▶ Distancia de trabajo de 113mm. Zoom Ratio 1:6.7.
- ▶ Platos porta objetos (en vidrio y blanco) y pinzas prensa muestras.
- ▶ Producto con aprobación CE.
- ▶ Fuente de alimentación 110V/60HZ.
- ▶ Iluminación LED: incidente 6800 lux y transmitida 2100 lux.

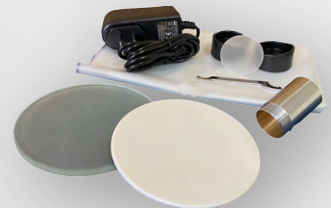
**ACCESORIOS**

COD. 4110027

## ESTEREOMICROSCOPIOS

**ACUARIUS TRINOCULAR****CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Cabezote trinocular con inclinación de 45° y 360° de rotación.
- ▶ Distancia inter pupilar entre 55 - 75mm.
- ▶ Chasis Metálico con pintura horneable.
- ▶ Oculares WF10X.
- ▶ Ocular izquierdo con ajuste de dioptrías  $\pm 5$ dp.
- ▶ Objetivos Zoom 1X - 4X.
- ▶ Platos porta objetos (en vidrio y blanco) y pinzas prensa muestras.
- ▶ Producto con aprobación CE.
- ▶ Fuente de alimentación 110V/60HZ.
- ▶ Iluminación LED con brillo ajustable.

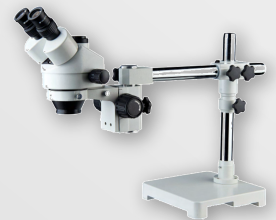
**ACCESORIOS**

COD. 4110022

## ESTEREOMICROSCOPIOS

**SUSPENSIÓN SENCILLA****CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Cabezote trinocular inclinado a 45°.
- ▶ Regulación de la distancia interpupilar.
- ▶ Oculares campo amplio WF 10X -  $\Phi$  20mm.
- ▶ Objetivo zoom desde 0.7X hasta 4.5X.
- ▶ Ajuste de dioptrías.
- ▶ Puños zoom en ambos lados.
- ▶ Platos porta objetos (en vidrio y mixto blanco y negro).
- ▶ Pinzas prensa muestras.
- ▶ Ajuste micrométrico con perillas a través de cremallera.
- ▶ Iluminación LED.

**MODELO**

COD. 4117045