

01

LUPAS

02

MICROSCOPIOS

03

TELESCOPIOS

04

BINOCULARES

05

TIEMPO LIBRE

06

TERMÓMETROS

07

BARÓMETROS

Biológico 116

La perfecta elección para iniciarse en el mundo de la microscopía.

Sistema óptico de gran calidad.
Conjunto mecánico en metal de gran acabado.
Alimentado a la corriente.
Maletín de transporte en aluminio.

Características:

- Cuerpo en Metal.
- Oculares Wf10x y Wf16x.
- Objetivos de 4x / 10x / 40x
- Iluminación (220v, 20w).
- Aumentos: 40x, 64x, 100x, 160x, 400x, 640x

Accesorios opcionales: Cámara, set de muestras, kit de disección.

Disponible modelo con cámara USB incorporada, ref 117
Mismas características ópticas y mismo diseño



Biológico 6010

Un microscopio para las personas aficionadas y los estudiantes de biología, medicina, botánica, veterinaria, etc... Sistema óptico de primera calidad.

Conjunto mecánico en metal de gran acabado, con enfoque fino y grueso
Carro de muestras móvil de 110x125 mm y movimiento de 30x60 mm
Iris para la regulación de la intensidad lumínica.
Alimentado a la corriente.
Maletín de transporte.

Características:

- Cuerpo en Metal.
- Oculares Wf10x y Wf16x.
- Objetivos de 4x / 10x / 40x
- Iluminación (220v, 20w).
- Aumentos: 40x, 64x, 100x, 160x, 400x, 640x

Accesorios opcionales: Cámara, set de muestras, kit de disección.





Biológico XSP63

Un microscopio semi profesional para todas las personas que necesitan un aparato de primera línea.

Sistema óptico de primera calidad. Binocular. Conjunto mecánico en metal de gran acabado, con enfoque fino y grueso. Múltiples ajustes para el desplazamiento del carro. Carro de muestras móvil de 110x125 mm y movimiento de 30x60 mm
Iris para la regulación de la intensidad lumínica.
Alimentado a la corriente.
Maletín de transporte.

Características:

- Cuerpo en Metal.
- Oculares Wf10x.
- Objetivos de 10x / 40x(s) / 100x(s)
- Iluminación (6v, 12w).
- Aumentos: 100x, 400x, 1000x

Accesorios opcionales: Cámara, set de muestras, kit de disección.



Biológico S1040

Lupa estereomicroscópica de aplicación profesional.

Excelente calidad óptica.
Sistema mecánico de alto grado.
Luz incidente y luz desde la base.
Alimentación a la corriente directamente.
Oculares intercambiables.

Características:

- Objetivos: 2x / 4x
- Oculares: Wf10x / Wf20x



Digital DIGIMICRO

Microscopio digital de alta potencia.

Aumentos: 50x a 500x
Sistema fácil y rápido de instalar.
Perfecta herramienta didáctica.
Muy portátil. (Se puede conectar a tablets y móviles)
Sensor HD
Resolución optimizada de alta velocidad a 640x480
Incluye regla de colimación.

Microscopios

Cámara Microview

Conexión USB.

Incluye software de instalación.

Fácil instalación.

0.1 Mega pixels CMOS.



Kit de disección

Funda de transporte.

Material fabricado en metal.

Pipeta de muestras, Punzón aguja, tijeras, espátula, escalpelo, pinzas.



Set de Muestras

Muestras de animales y vegetales.

Caja de transporte.

10 muestras varias.



Cubres y portas

Portas 50 unidades por caja

Cubres 100 unidades por caja