

Microscopio estereoscópico binocular. Modelo VE-S1



Descripción

Microscopio estereoscópico ideal para educación a nivel básico y capaz de cubrir técnicas sencillas en educación media y superior. Cuenta con diseño Greenough que permite la observación tridimensional de muestras. Útil en numismática, industria electrónica, joyería, disección y clasificación de organismos en entomología y taxonomía.

Características:

Oculares: WF 10x - 20 mm con prisionero, gomas protectoras y ajuste de dioptría en uno de los oculares.

Cabeza: Binocular inclinada a 45° con ajuste de distancia interpupilar de 55 - 75 mm.

Objetivos: Seleccionable 2X, 4X (20 y 40 aumentos totales) con tapa y anillo antiderrapante.

Cuerpo: Estativo, robusto y reforzado con acabado en pintura epóxica.

Platina: Intercambiables, de cristal opaco, y doble cara blanco/negro, con un par de pinzas.

Enfoques: Macrométrico antiderrapante.

Iluminación: LED transmitida e incidente con interruptores independientes.

Dimensiones: 160 x 283 x 235 mm

Alimentación: CA 120V, 50/60 Hz. Con ranura para 3 Baterías AA de 1.2V (no incluidas)

Accesorios: Adaptador CA/CD Funda de plástico Instructivo en español Kit de limpieza