

# Microscopio Opto-Edu Mono 40x-400x (A11.1508-01)

Objetivo: educativo

Tipo: biológico

Cómo funciona: óptico

Factor de aumento: 40 – 400 x

Método de examen: campo de luz

Torre: 3 objetivos

Lente: 4x, 10x, 40x(s); acromático

Ocular: monocular; WF10x; inclinación ajustable; Diámetro 23,2 mm

Sujeto Escenario: Estacionario; 110x120 mm

Enfoque: Grueso / Fino

Iluminación: Espejo

Iluminación inferior

Lista de paquetes: caja/caja

Material de la caja: metal

Dimensiones: 340x180x130 mm

Peso: 2,3 kg