

Microscopio Sigeta Elementary 40x-400x

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; 120x110 mm

Enfoque: Grueso / Fino

Bloqueo de enfoque

Retroiluminación: Espejo

Iluminación inferior

Conjunto completo: un conjunto de accesorios y preparaciones; estuche/estuche

Material de la caja: metal

Dimensiones: 180x130x340 mm

Peso: 2,3 kg