

Microscopio BRESSER Junior Biotar CLS 300x-1200x

Objetivo: educativo

Tipo: biológico

Cómo funciona: óptico

Factor de aumento: 300 – 1200 x

Método de examen: campo de luz

Torreta: 3 objetivos

Lente: 7,5x, 15x, 30x; 23,2 mm

Ocular: monocular; 40x; inclinación ajustable

Etapas del objeto: Estacionario

Enfoque: Grueso

Iluminación: halógena / + espejo /

Iluminación inferior

Apertura: disco

Fuente de alimentación: pilas / 2xAA /

Contenido del paquete: un conjunto de accesorios y preparaciones; cubierta/caja / según modificación /

Material de la caja: metal