

Microscopio Levenhuk LabZZ M2

Propósito: niños

Tipo: biológico

Cómo funciona: óptica

Factor de aumento: 100 – 900 x

Método de examen de campo de luz:

Torre: 3 objetivos

Objetivo: 10x, 40x, 90x

Ocular: monocular; 10x

Tabla de sujeto: Fijo

Enfoque : Grueso

Retroiluminación: espejo

Luz inferior:

Fuente de alimentación: pilas/2xAA (no incluido) /

Embalaje: un conjunto de accesorios y medicamentos

Material del estuche: plástico