

# Microscopio Discovery Micro

Propósito: Niño

Tipo: Biológico

Principio de trabajo: Óptico

Factor de aumento: 40 – 640 x

Método de investigación: campo de luz

Torre: 3 objetivos

Objetivo: 4x, 10x, 40x

Ocular: Monocular; WF10x-16x / Posición dual /; Inclinación de 45°

Distancia máxima de trabajo : 15 mm

Platina del objeto: móvil

Enfoque: grueso

Luz de fondo: LED

Luz inferior

Apertura: dial

Funciones y características: ajuste de brillo

Potencia: baterías / 2xAA /

Contenido del paquete: un conjunto de accesorios y medicamentos

Material del estuche: plástico