

# Microscopio Sigeta MS-214 LED 20x-40x Bino Stereo

Propósito: laboratorio; especializado

Tipo: estereoscópico

Cómo funciona: óptica

Factor de aumento: 20 – 40 x

Lente : lente zoom; 2x,4x; acromático

Ocular: binocular; WF10x; inclinación 45°; diámetro 30mm; ±5 D / en el ocular izquierdo /

Distancia interpupilar: 51 - 76 mm

Distancia máxima de trabajo: 80 mm

Placa del objeto: estacionario

Enfoque: grueso

Retroiluminación : LED

Luz superior

Luz inferior

Funciones y características: ajuste de distancia interpupilar; ajuste de brillo / separado /

Fuente de alimentación: Red de 220 V

Conjunto de embalaje: caja/caja

Material de la caja: metal

Dimensiones: 320x205x255 mm

Peso: 3,05 kg

Adicionales funciones y capacidades del microscopio: Rango de carrera: 40-173

mm40-173mm40-173mm