

Microscopio Sigeta MS-217 20x-40x LED Bino Stereo

Propósito: laboratorio; especializado

Tipo: estereoscópico

Cómo funciona: óptica

Factor de aumento: 20 – 40 x

Lente : 2x,4x; acromático

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

Distancia interpupilar: 55 - 75 mm

Distancia máxima de trabajo: 62 mm

Placa del objeto: estacionario

Enfoque: grueso

Retroiluminación : LED

Luz superior

Luz inferior

Funciones y características: Ajuste de distancia pupilar; Ajuste de brillo / separado /

Fuente de alimentación: 220 Red V; batería

Conjunto de paquete: caja/caja

Material de la caja: metal

Dimensiones: 340x190x115 mm

Peso: 2,2 kg