

Microscopio Konus Crystal 7x-45x Stereo

Propósito: laboratorio; especializado

Tipo: estereoscópico

Cómo funciona: óptica

Factor de aumento: 7 – 45 x

Lente : lente de zoom; 0.7 – 4.5x; acromático

ocular: trinocular; WF10x; inclinación 45°; diámetro 30mm; ± 5 D / en ambos oculares /

Distancia interpupilar: 55 - 75 mm

Distancia máxima de trabajo: 165 mm

Placa del objeto: estacionario

Enfoque: grueso

Retroiluminación : LED

Luz superior

Luz inferior

Funciones y características: ajuste de la distancia interpupilar

Contenido del paquete: bolsa/estuche

Material de la caja: metal

Dimensiones: 200x250x480 mm

Peso : 4,8 kg