

Microscopio BRESSER Biorit ICD-CS 10x

Propósito: laboratorio

Tipo: estereoscópico

Principio de operación: óptica

Relación de zoom: 10 x

Lente: 1x ; acromático

Ocular: binocular; 10x / 20x (opcional) /; inclinación 45°; diámetro 30,5 mm

Distancia interpupilar: 50 – 76 mm

Distancia máxima de trabajo: 113 mm

Escenario del sujeto: móvil

Enfoque: grueso

Iluminación: Lámpara incandescente

Iluminación superior

Funciones y características: Ajuste de la distancia pupilar

Fuente de alimentación: Red de 220 V

Conjunto de paquete: caja/caja

Material de la caja: metal

Dimensiones: 450x130x330-490 mm / LxAxAI /

Peso: 6.4 kg

Funciones y características adicionales del microscopio: Incluye adaptador de corriente y fusible de repuesto