

Microscopio Sigeta MB-401 40x-1600x LED Dual-View

Finalidad: Laboratorio

Tipo: Biológico

Principio trabajo: óptico

Factor de aumento: 40 – 1600 x

Método de investigación: campo de luz

Torreta: 4 objetivos

Objetivo: 4x, 10x, 40x, 100x; acromático

Ocular: monocular; WF10x, WF16x; Inclinación de 45°

Giratorio cabeza del ocular

Platina del objeto: mvil; 125x115mm

Enfoque: grueso/fino

Iluminación: LED

Iluminación inferior

Condensador: Abbe, NA=1.25, con apertura de iris

Apertura: iris

Características y capacidades: ajuste de brillo

Fuente de alimentación: Red de 220 V

Conjunto de paquete: caja/caja

Material de la caja: metal

Dimensiones: 205x160x360 mm / LxAxAI /

Peso : 3,6 kg