

KERN OCM 165

Das inverse biologische Labormikroskop – auch mit Fluoreszenz

KERN[®]



Suministro energético

n/a:	EURO
Tensión de entrada:	100 - 240 V

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA):	1050 x 590 x 330 mm
Peso bruto:	27 kg
Peso neto:	21 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseño

Ángulo de inclinación del tubo:	45°
Dimensiones (AxPxA):	782 x 304 x 530 mm
Distancia entre ojos:	Infinity
Distancia entre ojos (max):	76
Distancia entre ojos (min):	48
Tubo:	Trinocular