

Microscópio Ótica Infinita (UIS)

# K55-01B

Registro Anvisa  
80884880006



- Foco coaxial grosso e fino com ajuste de tensão;
- Platina retangular composta de dupla camada mecânica;
- Condensador de foco ajustável (pinhão e cremalheira 1,25 N.A.);
- Diafragma / íris com suporte de filtro;
- Iluminação LED 3W com controle de intensidade;
- Ajuste de dioptria de  $\pm 0,5$ .

## Especificações

Cabeçote	Siedentopf Binocular
Sistema	Ótico Sistema Ótica Infinita
Inclinação do cabeçote	30°
Rotação	360°
Revólver	Rotativo para 4 Objetivas
Ajuste	Coaxial grosso e fino para ajuste de foco
Platina mecânica	140 x 132mm, alcance 75 x 45mm
Condensador Abbe	1.25 N.A. com íris diafragma
Oculares	WF10X (20mm) e WF16X (11mm)
Tipo de objetivas	Plana Acromática
Objetivas	4X, 10X, 40X, 100X (Óleo de imersão)
Iluminação	LED 3W
Corrente da fonte	1A
Tensão	AC 100-240 V
Frequência	60 Hz
Dimensões (incluindo cabeçote – C x L x A)	320 x 270 x 430 mm

