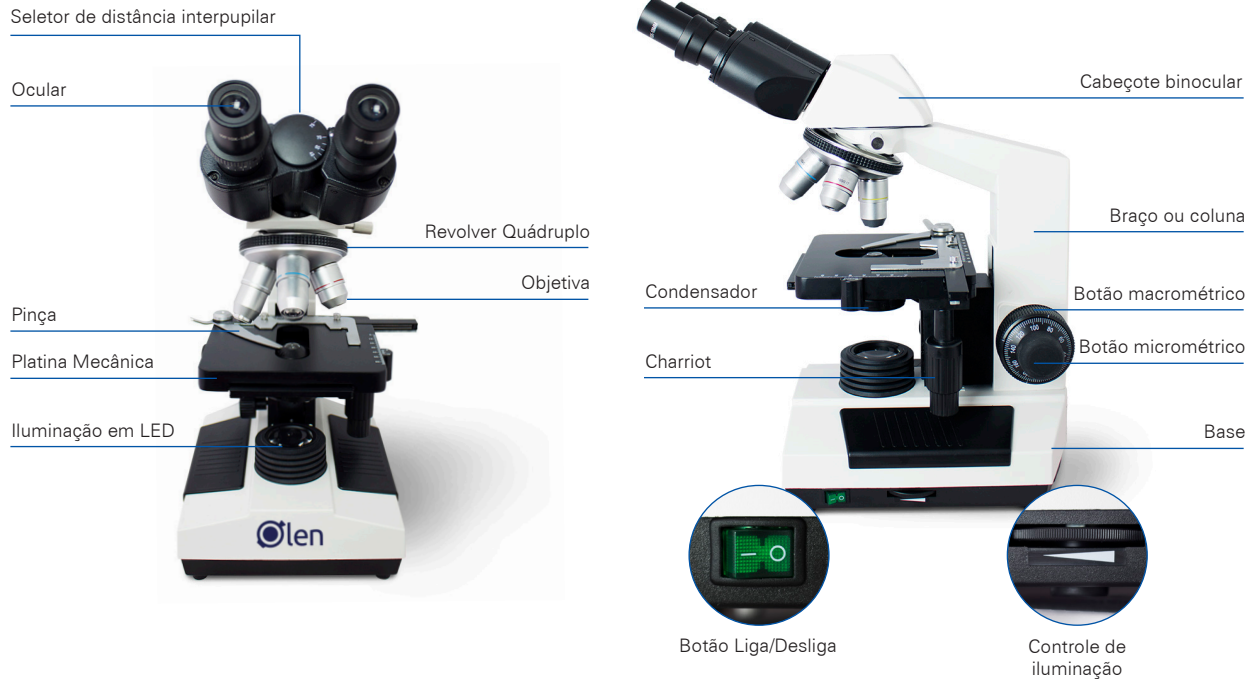


MICROSCÓPIOS BASIC¹

Os Microscópios da linha Basic possuem uma estrutura compacta, prática e ergonômica, sendo assim a melhor opção de instrumento óptico para diferentes áreas como instituições de pesquisa, ensino e estabelecimentos de saúde.



Modelo	Descrição	Apresentação
K55-BA	Microscópio Basic Binocular Acromático	Unidade
K55-BS	Microscópio Basic Binocular Semi-plano	Unidade

Embalagem contém:

- 01 Microscópio de acordo com o modelo;
- 01 Manual do usuário;
- 01 Cabo de força padrão ABNT;
- 01 Frasco com óleo de imersão;
- 01 Filtro azul;
- 01 Dessecante;
- 01 Capa protetora;
- 02 Pares de oculares para o modelo K55-BA (WF10X e WF16X) e 01 Par de oculares (WF10X) para o modelo K55-BS;
- 04 Objetivas.

Imagens meramente ilustrativas. ¹Produto com registro na ANVISA sob nº 80884880006.

Características e Especificações Técnicas

Especificações	K55-BA	K55-BS
Cabeçote	Siedentopf Binocular	
Inclinação do cabeçote	30°	
Rotação	360°	
Comprimento do tubo mecânico	160 mm	
Revólver	Rotativo para 4 Objetivas	
Ajuste	Coaxial grosso e fino para ajuste de foco	
Alcance do Macrométrico/ Micrométrico	20 mm	
Distância da objetiva para a imagem primária	195 mm	
Platina mecânica	140 x 132 mm, alcance 75 x 45 mm	
Condensador Abbe	1.25 N.A. com íris diafragma	
Oculares	WF10X - 18mm; WF16X - 11mm	WF10X - 18mm; WF16X - 11m (opcional)
Tipo de objetivas	Acromáticas	Semi-planas
Objetivas	4X, 10X, 40X, 100X (Óleo de imersão)	
Iluminação	LED 3W	
Corrente da fonte	1A	
Tensão	AC 100-240 V	
Frequência	60 Hz	
Potência	6,5 W	
Peso	6,5 Kg	
Dimensões (incluindo cabeçote – C x L x A)	320 x 270 x 430 mm	

ACESSÓRIOS*

Modelo	Descrição	Apresentação
K55-B10	Filtro Azul	Unidade
K55-B11	Capa Protetora	Unidade
K55-B12	Óleo de Imersão 25 mL	Unidade
K55-B13	Kit Contraste de Fases	Unidade
K55-B14	Condensador Campo Escuro (Óleo)	Unidade

*Sob consulta.

Imagens meramente ilustrativas. Produtos não passíveis de regulamentação na ANVISA.