

**Microscópio Biológico Binocular ou Trinocular
com óptica infinita**



Microscópio Binocular

Mod. Q711BA2

Microscópio Biológico

CARACTERÍSTICAS

- Base moldada em forma de “T” no formato de pirâmide provendo soberba estabilidade e design mecânico para operação ergonômica livre de fadiga;
- Cabeçote rotativo, tipo Siendentopf, ótica prismática com correção cromática e proteção anti-fungo;
- Um par de oculares de campo amplo de 10X com 20 mm de diâmetro;
- Platina mecânica com plataforma dupla de 140 mm x 135 mm;
- Condensador tipo ABBE com lente frontal 1,25 N.A.;
- Coletor rosqueável para porta filtro;
- Revólver porta-objetiva reverso para quatro objetivas;
- Objetivas planacromáticas com Sistema de Ótica Infinita e Correção de Cores (CCIS EF-NPL) de 4X, 10X, 40X retrátil e de 100X, retrátil e imersão;
- Iluminação com lâmpada de halogênio (6V/30W);
- Opcionais: oculares de 15X, adaptadores para fotonicrografia de 0,5X e 0,35X, adaptadores para vídeo de 1X, 0,65X, com anel para objetiva de 10X e 40X, campo escuro, sistema simples de contraste de fase, sistema de polarização orientada e ejetivas planacromáticas;
- Acompanham filtro azul de Ø45 mm e manual de instruções;
- Declarado isento de registro pelo Ministério da Saúde;
- Cadastrado na Anvisa nº 80231279021.

Modelos	Volts	Watts	Cabeçote
Q711-BA2	bivolt	30	Bincular
Q711T-BA2	bivolt	30	Trinocular

www.eletromedical.com