

Microscópio Estereoscópico Trinocular com zoom (Step by Step) profissional.



Microscópio Estereoscópico

Mod. Q754T

Microscópio Estereoscópico

CARACTERÍSTICAS

- Tubo trinocular inclinado a 45° e 360° de giro, um par de oculares de 10X com campo amplo de 20 mm de diâmetro;
- Aumento total de 40X, com oculares e objetivas adicionais (opcionais) até 160x, objetivas de 2X e 4X (Step by Step);
- Base porta-amostras circular em vidro fosco (leitoso), e uma branca e preta, com 95 mm de diâmetro e presilhas para fixar os objetos sob observação;
- Iluminação transmitida embutida na base e incidente embutida na estativa, 12V/15W;
- A iluminação transmitida no modelo Q754T (base média) é feita com lâmpada de halogênio de 15 Watts com controle de sua intensidade e no modelo Q754TG-FI (base grande) é feita com lâmpada fria (fluorescente), sem controle de sua intensidade;
- Opcionais: Oculares de 15X, 20X e 25X, objetivas adicionais de 0,3X até 2X, iluminação auxiliar de fibra ótica, etc;
- Declarado isento de registro pelo Ministério da Saúde;
- Cadastrado na Anvisa nº 80231279022.

Modelos	Volts	Watts	Cabeçote	Objetivas
Q754TG-F1	110	20	Trinocular	2X - 4X
Q754T	110/220	20	Trinocular	2X - 4X

www.eletromedical.com