

**Microscópio Biológico Binocular LED com
câmera embutida e tela LCD.**



Microscópio Binocular

Mod. Q750

Microscópio Biológico

CARACTERÍSTICAS

- Tubo de Observação binocular Sciedentoph, inviolável inclinado a 45 graus;
- Par de Ocular de 10x / 20mm graduada para medições – Pointmaster;
- Tela LCD 3`` LCD - 640x480 vídeo clips;
- Entrada análoga ou USB;
- Com software Motic Image Plus;
- Câmara de captura CMOS de até 5 megapixels;
- Revólver reverso quádruplo;
- Sistema protetor para lâminas;
- Objetivas acromáticas de 4x – 10x – 40x – 100x semi-planas, tipo OG, isento de chumbo e bloqueadas;
- Platina com pintura epóxi e suporte de pinças;
- Condensador Abbe NA 1,25. com pinhão e cremalheira;
- Coletor fixo;
- Estativa com suporte incorporado para as mãos;
- Macro e micrométrico Coaxial;
- Controle do foco (tensão) com instrumento de controle do professor;
- Iluminação fria a LED 3 watts e bateria com duração de até 40hs – Iluminação branca;
- Todo em metal de alta durabilidade;
- Declarado isento de registro no Ministério da Saúde.

*Obs. Informar a tensão do local de instalação do equipamento.

Modelos	Volts	Watts	Objetivas
Q750-1	110	3	4
Q750-2	220	3	4