

Microscópio Biológico com ótica infinita trinocular.



Microscópio Trinocular

Mod. Q711H

Microscópio Biológico

CARACTERÍSTICAS

- Cabeçote rotativo;
- Tubos binoculares nos modelos Q711H-AC e Q711H-PL, tubos trinoculares nos modelos Q711TH-AC e Q711THPL, par de oculares de 10X e 16X (WF);
- Platina mecânica com dupla plataforma e superfície de 125 mm x 135 mm;
- Condensador tipo ABBE com lente frontal 1,25 N.A;
- Revólver porta-objetiva para quatro objetivas acromáticas com correção infinita e do tipo O.G.I, de 4X, 10X, 40X (S) retrátil e de 100X (S) retrátil e de imersão nos modelos Q711H-AC e Q711TH-AC e planacromáticas com correção infinita nos modelos Q711HP e Q711THPL.
- Iluminação com lâmpada de halogênio, pré-centrada, (6V/20W);
- Declarado isento de registro pelo Ministério da Saúde;
- Tensão 110/220V, 60Hz;
- Cadastrado na ANVISA/MS nº 80231279016.

Modelos	Volts	Watts	Cabeçote	Objetivas
Q711H-AC	110/220	20	Binocular	4 Acro ∞
Q711H-PL	110/220	20	Binocular	4 Plana ∞
Q711TH-AC	110/220	20	Trinocular	4 Acro ∞
Q711TH-PL	110/220	20	Trinocular	4 Plana ∞