

Microscópio Biológico Binocular com aplicação nas rotinas dos laboratórios e pode ser equipado com objetivas acromáticas e planacromáticas



Microscópio Binocular

Mod. Q708S

Microscópio Biológico

CARACTERÍSTICAS

- Tem aplicação nas rotinas dos laboratórios e pode estar equipado com objetivas acromáticas ou planacromáticas;
- Tubo de observação com 160 mm, binocular do tipo Siendentopf;
- Revólver porta-objetiva para quatro objetivas no Q708S-4(objetivas acromáticas) e Q708SK-PL(objetivas planacromáticas) e cinco objetivas no Q708SK-5(objetivas acromáticas);
- Objetivas acromáticas, de 4X, 10X, 40X retrátil e 100X retrátil e imersão, no Q708S-4, adicionase uma de 20X no Q708SK-5 e planacromáticas de 4, 10, 40 e 100X no Q708SK-PL, todas do tipo O.G.;
- Um par de oculares WF de 10X de campo amplo, 18 mm de diâmetro;
- Condensador Abbe de 1,25 NA (óleo), faixa de movimento vertical de 15 mm;
- Iluminador no modelo Q708S-4 e nos modelos SK-5 e SKPL, iluminação Koehler, filtro azul, 6V/20 W;
- Tensão 110/220V, 60Hz;
- Declarado isento de registro pelo Ministério da Saúde;
- Cadastrado na Anvisa nº 80231279011.

Modelos	Volts	Cabeçote	Objetivas
Q708S-4	90~240	Binocoular	4 Acro
Q708SK-5	90~240	Binocoular	5 Acro
Q708SK-PL	90~240	Binocoular	4 Plan