



LINHA - OPTICS

ACESSÓRIOS PARA MICROSCÓPIOS

Os Microscópios Biológicos da Global Optics aliam qualidade e conforto, com uma forma robusta, tendo as variações de Ótica Finita Acromático e Infinita Planacromático e também com as opções de Trinocular, que traz a possibilidade de incluir um display de led, ou Binocular que é o modo comum de visão. Eles são amplamente utilizados em laboratórios clínicos, veterinários, de ensino e pesquisa.

Microscópio - Display LED (Acromático):



Dados Técnicos - Monitor

- Dimensão da tela: 1/3";
- Resolução Horizontal: 700 Tvlíne;
- Pixel: 976(H) x 582(V);

Dados Técnicos - LED

- Dimensão da Tela: 800x600;
- Cor: 16.777,216;
- Melhor modelo: 1024 x 768 @ 75Hz;
- Sistema de cor: PAL/NTSC3.58/SECAM.

Microscópio - Display LED (Planacromático):



Dados Técnicos - Monitor

- Dimensão da tela: 1/3";
- Resolução Horizontal: 700 Tvlíne;
- Pixel: 976(H) x 582(V);

Dados Técnicos - LED;

- Dimensão da Tela: 800x600;
- Cor: 16.777,216;
- Melhor modelo: 1024 x 768 @ 75Hz;
- Sistema de cor: PAL/NTSC3.58/SECAM.

Microscópio - Lâmpada de LED 3W:



Lâmpada de LED 3W para melhor iluminação e contraste.

Microscópio - Condensador ABBE:



- Condensador Abbe N.A. 1.25 (com óleo de imersão)
- Diafragma com marcação de posição de guia para diferentes objetivas (4x, 10x, 40x, 60x, 100x).





LINHA - OPTICS

ACESSÓRIOS PARA MICROSCÓPIOS

Microscópio - Dispositivo de Contraste de Fase:



- Dispositivo para contraste de fase (objetivas 10X & 40X).

Microscópio - Dispositivo de polarização:



- Dispositivo para polarização.

Microscópio - Condensador de Campo Escuro (Óleo):



- Condensador de campo escuro (imersão em óleo).



LINHA - OPTICS

ACESSÓRIOS PARA MICROSCÓPIOS

Microscópio - Condensador Campo Escuro (Seco):



Condensador de campo escuro seco Na 0,9.

Microscópio - Jogo Objetivas Planacromáticas 4X, 10X, 40X e 100X:

Lentes objetivas de microscópio com incrível nivelamento de imagem, com as distorções cromáticas corrigidas em todo o espectro visível. Estas objetivas são adequadas não apenas para trabalho laboratorial de rotina, mas para fotomicrografia.

Especificações técnicas 4x:

- Objetiva Planacromática Finita
- Aumento: 4X
- DIN 4X/0,10 160/0,17

Especificações técnicas 10x:

- Objetiva Planacromática Finita
- Aumento: 10X
- DIN: 10X/0,25 160/0,17

Especificações técnicas 40x:

- Objetiva Planacromática Finita
- Aumento: 40X
- Dispositivo de proteção: Dispositivo retrátil que protege a lâmina ao toque da objetiva.
- DIN: 40XR/0,65 160/0,17

Especificações técnicas 100x:

- Objetiva Planacromática Finita
- Aumento: 100X
- Dispositivo de proteção: Dispositivo retrátil que protege a lâmina ao toque da objetiva.
- DIN: 100XR/1,25 Imersão160/0,17





LINHA - OPTICS

ACESSÓRIOS PARA MICROSCÓPIOS

Microscópio - Jogo de filtros amarelo, verde e azul:



- Filtro 32mm para uso em conjunto de microscópio biológicos;
- Diâmetro: 32mm;
- Espessura: cerca de 2mm;
- Cor: Verde, azul, amarelo, branco;
- Material: vidro;
- Microscópio: microscópio biológico.

Microscópio - Lente Ocular 20X:



Lente Ocular 20X Para Microscópios Modelos NO216 e NO226.

Microscópio - Lente Ocular 16X:



Lente Ocular 16X Para Microscópios Modelos NO216 e NO226.

Microscópio - Lente Ocular 20X:



Lente Ocular 20X Para Microscópios Modelos NO115 e NO116.





LINHA - OPTICS

ACESSÓRIOS PARA MICROSCÓPIOS

Microscópio - Jogos de Objetivas Acromáticas 4X, 10X, 40X e 100X:

Lentes objetivas de microscópio com incrível nivelamento de imagem, com as distorções cromáticas corrigidas em todo o espectro visível. Estas objetivas são adequadas não apenas para trabalho laboratorial de rotina, mas para fotomicrografia.

Especificações técnicas 4x:

- Objetiva Acromática Finita
- Aumento: 4X
- DIN 4X/0,10 ∞ /0,17

Especificações técnicas 10x:

- Objetiva Acromática Finita
- Aumento: 10X
- DIN: 10X/0,25 ∞ /0,17

Especificações técnicas 40x:

- Objetiva Acromática Finita
- Aumento: 40X
- Dispositivo de proteção: Dispositivo retrátil que protege a lâmina ao toque da objetiva.
- DIN: 40XR/0,65 ∞ /0,17

Especificações técnicas 100x:

- Objetiva Acromática Finita
- Aumento: 100X
- Dispositivo de proteção: Dispositivo retrátil que protege a lâmina ao toque da objetiva.
- DIN: 100XR/1,25 Imersão ∞ /0,17



Microscópio - Objetiva acromática 20X:



Objetiva acromática 20X Para Microscópios Modelos NO115 e NO116.

