

Amplie Seus Limites

Tecnologia Avançada
em Microscopia

Imagens meramente ilustrativas



**Estereomicroscópio
com aumento até 80x**

XT-3L-NM

IONLAB | BIOFOCUS

APRESENTAÇÃO

TECNOLOGIA

Estereomicroscópio binocular com amplo campo de visão, muito utilizado para inspeção, montagem ou manutenção de peças de precisão na indústria eletrônica, para observação e estudo de animais e plantas, usado também em pesquisas científicas, anatomia, biologia, arqueologia, seleção de sementes agrícolas, entre outros.

O EQUIPAMENTO ACOMPANHA

- ✓ 1 Estereomicroscópio
- ✓ 1 Disco (placa) de vidro fosco;
- ✓ 1 Disco (placa) de plástico branco/preto;
- ✓ 2 Borrachas oftálmicas;
- ✓ 1 Manual de instruções em português;
- ✓ 2 Oculares WF10X;
- ✓ 2 Oculares WF20X;
- ✓ 1 Capa protetora.

OPCIONAIS

- ✓ 2 Oculares WF15X;
- ✓ Conjunto de Objetivas 1x e 2x;
- ✓ Conjunto de Objetivas 1x e 3x.



CONFIRA O VÍDEO DO XT-3L-NM



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



TUBO BINOCULAR

- ✓ inclinado a 45° com trava, proporcionando fixação segura e observação confortável.

PINTURA DE QUALIDADE

RESISTÊNCIA

- ✓ Base em metal reforçado com alta estabilidade e grande dimensão

- ✓ Fácil de operar, com amplo campo de visão, imagem nítida e sentido tridimensional;
- ✓ Tubo Binocular inclinado a 45° com trava para fixação, garantindo uso conveniente e observação confortável;
- ✓ Corpo: Base em metal reforçado com alta estabilidade e grande dimensão;
- ✓ Estativa com comandos para a focalização macrométrica
- ✓ Difusor de vidro 95 mm com abertura redonda para inserção de disco de vidro fosco ou de plástico branco/preto;
- ✓ Pintura de alta durabilidade e resistência;
- ✓ Com ajuste de dioptria de $\pm 5^\circ$ na ocular esquerda.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

AMPLIAÇÃO	20x, 40x ou 80x
OCULARES	2 (duas) WF10x e 2 (duas) WF20x
OBJETIVAS	2x e 4x
CABEÇOTE	Binocular, com angulação de 45°, rotação de 360° e ajuste de dioptria na ocular esquerda de $\pm 5^\circ$
ILUMINAÇÃO	Dupla, Episcópica e diascópica com ajuste independente em LED
DISTÂNCIA DE TRABALHO	100mm
DISTÂNCIA INTERPUPILAR	Ajustável entre 50 ~ 75mm
DISTÂNCIA FOCAL	40mm
DISTÂNCIA ENTRE OBJETIVA E BASE	Ajustável entre 94 ~ 133mm
ALIMENTAÇÃO	Bivolt automático
COLUNA	180mm
DISCO	Ø 95 mm, 01 disco de vidro fosco e 01 de plástico branco/preto
DIMENSÕES DA BASE (LXPXA)	210 x 140 x 50 mm, com presilhas
DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO (LXPXA)	210 x 140 x 360 mm
PESO	2,5 kg

Assistência técnica
PERMANENTE

Garantia de 12 meses
contra defeitos de fabricação

Equipamento Importado
e distribuído por:

 **IONLAB**



WWW.IONLAB.COM.BR

Siga a IONLAB

