

0700M

Research Metallurgical Microscope - DIC

1 - PL10X26,5mm eyepiece, with dioptre's adjustment and reticule. Effective reading field's distortion corrections.

Ocular PL10X26,5mm com retículo, nitidez nas periferias e correção efetiva de distorções do campo de leitura.

2 - Ergonomic trinocular tilting head 5~37°, 360° rotatable and adjustable interpupillary distance. Simultaneous images in the eyepieces/trinocular tube (ready to the camera).

Cabeçote ergonômico trinocular 5~37°, rotação 360°, inclinação 30° e distância interpupilar ajustável. Imagem simultânea ocular/ tubo trinocular (pronto para câmera).

3 - Reflected illuminator with BF & DF lever and slots for polarization and analyzer. This polarization system can be upgraded to the DIC system.

Iluminador refletido com chave BF & DF e slots para polarização e analisador. Este sistema de polarização pode ser atualizado para o sistema DIC.

4 - Sevenfold nosepiece (with DIC slot). APO Metallurgical Objectives BD - DIC 5X, 10X, 20X, 50X, 100X.

Revólver séptuplo (com slot DIC). Objetivas Metalográficas APO BD DIC 5X, 10X, 20X, 50X, 100X.

5 - Adjustable light intensity with digital display.

Intensidade de luz ajustável com mostrador digital.

6 - Swing-out condenser with slot for polarization.

Condensador swing-out com slot de polarização.

7 - Coarse and fine focus knob with bilateral controls.

Ajuste fino e básico com controles bilaterais.

8 - Built-in filters control: LBD, ND6, ND25.

Controle de filtros embutidos: LBD, ND6, ND25.

