



.MICROSCOPE OLYMPUS CX-21

MICROSCOPE BINOCULAIRE OLYMPUS CX21

- * Révolver pour 4 objectifs
- * Réglage coaxial approximatif, fin système de mise au point
- * Equipé d'une petite roue permettant l'ajustement de tension et taquet de limite
- * Echelle de lecture min. 0.002mm
- * Equipé d'objectifs achromatiques Plan et d'oculaires grand-angle 10X et 16X
- * Platine large 140x160mm, champ de mouvement 50mm x 75mm
- * Condenseur Abbe ajustable de haut en bas, lentille pivotante N.A.=1.25
- * Illumination de Köhler
- * Eclairage à branchement direct incorporé dans le pied du microscope : 6 V - 20 W halogène, luminosité ajustable
- * Housse de protection
- * Emballé dans un coffret en bois



LIVRE AVEC :

- * 2 grand-angle / wide field 10X (18mm diam)
- * 2 grand-angle / wide field 16X (11mm diam)
- * 1 Objectif Achromatique PL 4X / 0.10
- * 1 Objectif Achromatique PL 10X / 0.25
- * 1 Objectif Achromatique PL 40X / 0.65
- * 1 Objectif Achromatique PL 100X / 1.25 OIL (à huile d'immersion)
- * 1 Tube binoculaire compensation inclinaison 30°
- * 1 Oculaire tube binoculaire compensation inclination of 30°
- * 1 Miroir

EN OPTION :

- * Objectif Achromatique PL 25X / 0.40
- * Condenseur champ obscur N.A=0.77~0.91
- * Condenseur champ obscur à immersion N.A=1.25~1.40
- * Condenseur contraste de phases
- * 1 Tube binoculaire coulissant inclinaison 45°