

Microscope Binoculaire 1000 x à LED et Ojectifs PLANS IOS - EU 3212 "BioBlue.Lab"

Nouvelle Platine à Mécanique sans Crémaillère Tête : Binoculaire inclinée à 30°, tournante sur 360° Objectifs : PLANS Achromatiques (IOS) Corrigés à l'Infini 4x/ 0.10, 10x/0.25, S40x/0.65, S100x/1.25 Objectifs : 40x Rétractable et 100x à Immersion à Huile. Eclairage : à Diode électroluminescente LED de 3 Watt avec intensité réglable, Alimentation Interne.

Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 692,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit



+ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES AUX BIOBLUE.LAB

- **Oculaires** : Grand Champ HWF 10x/20mm, équipés d'un pointeur. Ils sont sécurisés et les microscopes sont dotés d'une butée ajustable pour la protection des objectifs et des préparations.
- **Tubes** : Siedentopf binoculaires inclinés à 30°, tête rotative sur 360°. Ajustement dioptrique de +/- 5 sur un oculaire. Système optique corrigé à l'infini. La distance interpupillaire entre les oculaires peut être réglée de 48 à 75mm
- **Tourelle** : Inversée à Révolver pour 4 objectifs proposés avec des Objectifs achromatiques SEMI-Plans DIN (4x 10x 20x S40x et S100x à immersion)
- **Objectifs** : traités contre les moisissures
- Mécanisme de protection des préparations réglable
- **Mise au point** : macro et micrométrique coaxiale avec graduation de 0.002 mm, précision de 2 µm et tension ajustable
- **Condenseur** : d'Abbe O.N 1.25 réglable en hauteur avec diaphragme à iris et porte filtre
- **Illumination** : par LED avec intensité réglable

Les microscopes BioBlue.Lab, bénéficient de tous les avantages de la Gamme BioBlue et 3 Innovations qui favorisent une excellente qualité d'observation dans les laboratoires des filières d'enseignements spécialisés et classes préparatoires...

- Ils sont équipés d'Objectifs Plans Achromatiques IOS corrigés à l'infini...
- La large platine 140 x 150 mm est équipée d'une surplatine à déplacement mécanique de 75 x 40 mm sans crémaillère
- L'éclairage à NéoLED offre une puissance d'illumination de 3 W

Statif ergonomique avec poignée et ouverture permettant de visualiser la tourelle et les objectifs...

La gamme BioBlue.Lab se décline en versions Binoculaire et Trinoculaire.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.