

Dino-Eye AM7025X

transformer votre microscope conventionnel en un microscope numérique.

- ▶ 5 mégapixel Résolution
- ▶ S'adapte aux oculaires de 23, 30, 30.5 mm
- ▶ Avancée logiciel
- ▶ Qualité d'image supérieure et une réelle reproduction de couleurs
- ▶ Se raccorde a un monte en C (C-Mount)



Dino-Lite
Digital Microscope
The Industry Standard

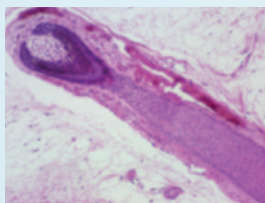
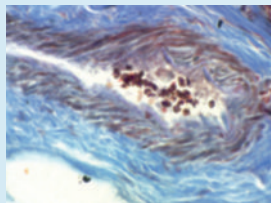
Dino-Eye AM7025X

DinoEye AM7025X caméra oculaire. La caméra oculaire DinoEye Edge 5MP offre une qualité d'image supérieure et une réelle reproduction de couleurs. Ceci rend cette DinoEye particulièrement adaptée aux applications exigeantes où une reproduction réelle de couleurs est de la plus haute importance, comme tel est le cas en ce qui concerne les échantillons de pathologie et le contrôle de qualité.

Le large champ de vision vous permet de capturer plus de détails avec une seule image. Vous pouvez remplacer l'un des oculaires de votre microscope par la caméra Dino-Eye

qui a un diamètre de 23 mm, ou vous pouvez utiliser l'un des adaptateurs fournis de 30 mm ou 30,5 mm de sorte à ce que le diamètre corresponde.

En outre, vous pouvez utiliser le filetage de monture C inclus avec l'adaptateur 30,5 mm pour connecter la DinoEye à l'adaptateur de monture C (non inclus) sur le tube trinoculaire du microscope. La caméra oculaire AM7025X s'adapte à presque toutes les marques et tous les modèles de microscopes disponibles sur le marché. La AM7025X est livrée avec le logiciel DinoCapture pour Windows et le logiciel DinoXcope pour MAC, des logiciels qui incluent les fonctionnalités de mesure, d'annotation, de vidéo, d'intervalles de temps, etc.



Dino-Lite
Digital Microscope
The Industry Standard

