

Conseils d'entretien technique du microscope

Grâce à ces conseils d'entretien technique du microscope, vous pouvez augmenter la durée de vie de votre microscope et de vos objectifs, c'est facile et vous permet d'économiser de l'argent et d'éviter des problèmes!

- Éteignez la lumière lorsque vous avez fini d'utiliser le microscope.
- Utilisez l'huile d'immersion avec parcimonie et SEULEMENT avec les objectifs d'immersion en huile. Les objectifs d'immersion auront une mention à cet effet. Généralement, ces objectifs sont les 100x ou 50x.
- Ne laissez pas les objectifs d'immersion dans l'huile pendant une longue période. S'il est laissé pendant une période trop longue, l'huile peut l'endommager.
- Ne placez jamais les objectifs 4x, 10x ou 40x dans l'huile d'immersion. Si jamais cela ne se produit, nettoyez l'objectif immédiatement.
- Si vous renversez des solvants ou des produits chimiques, y compris la paraffine liquide, vous devez nettoyer l'objectif au plus vite.
- Chaque fois que vous avez terminé avec une lame, retirez-la et disposez-la selon votre politique. Vous pouvez également la conserver pour référence dans un protège lame prévu à cet effet.
- Nettoyez l'objectif après chaque utilisation avec des produits conçues pour nettoyer les lentilles.
- Laissez l'objectif de faible puissance en place lorsque vous avez terminé la visualisation et abaissez le plateau ainsi que le condensateur afin d'être à la bonne position pour votre prochaine observation.
- Une fois terminé avec votre microscope couvrez-le avec une housse en tissus synthétique et non en coton pour éviter que la poussière s'accumule.