

Colorant de Giemsa R en solution

Code produit : 320310-9000

Spécifications

- | | |
|--|------------------------------|
| • Aspect : | Solution bleu foncé limpide |
| • Maxima d'absorption dans le méthanol : | 523 – 526 nm
646 – 651 nm |
| • pH (50/50 dans l'eau déminéralisée) : | 5.0 – 6.0 |

Applications

Hématologie : Utilisé dans la coloration de May-Grünwald Giemsa pour la coloration différentielle des frottis sanguins et médullaires. Le Colorant de Giemsa R en solution est préparé de façon à permettre une action colorante en 10 minutes. Il est utilisé pour les frottis secs et les gouttes épaisses.

Parasitologie et mycologie : utilisé dans la coloration de Giemsa pour la mise en évidence de parasites sanguicoles, des protozoaires tissulaires et des structures pariétales des champignons.

Mise en garde : Le transport, la conservation et l'utilisation de ce réactif doivent être effectués à une température comprise entre 15 et 25°C.

Mise à jour du 10/09/2012