

Colorant de Wright en solution

Code produit : 320400

Spécifications

- | | |
|--|------------------------------|
| • Aspect : | Solution bleu foncé limpide |
| • Maxima d'absorption dans le méthanol : | 517 – 527 nm
645 – 655 nm |
| • pH (50/50 dans l'eau déminéralisée) : | 6.5 – 7.5 |

Applications

Hématologie : Utilisé dans la coloration de Wright, variante de la coloration de May-Grünwald Giemsa pour la coloration différentielle des frottis sanguins et médullaires.

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 29/06/2016