



Violet de gentiane phéniqué

Code produit : 320960

Spécifications :

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • Aspect : | Solution violet foncé limpide |
| • Maximum d'absorption dans l'eau : | $588 \text{ nm} \leq \lambda \leq 592 \text{ nm}$ |
| • pH : | 4.0 - 6.0 |
| • Odeur : | Légèrement phénolique |

Applications :

Bactériologie : Utilisé dans la coloration de Gram-Nicolle pour la mise en évidence des bactéries à Gram positif et à Gram négatif. Le Violet de gentiane phéniqué forme un complexe avec le Liquide de lugol qui colore les bactéries à Gram positif en violet.

Histo-cytologie : Utilisé dans la coloration de Gram Weigert pour la mise en évidence des kystes de *Pneumocystis carinii*, de la paroi des bactéries et des mycoses sur coupes histologiques.

Mise à jour du 18/08/2020