

Rouge thiazine en solution concentrée

Code produit : 320780

Spécifications :

- Aspect :
- Maximum d'absorption dans l'eau :
- pH :

Solution rouge limpide
 $509 \text{ nm} \leq \lambda \leq 513 \text{ nm}$
11.0 - 11.5

Applications :

Bactériologie : Utilisé comme contre-colorant dans le Kit Fluo-Color pour la mise en évidence des mycobactéries aussi appelées B.A.A.R. (Bacilles Acido-Alcool-Résistants) par une technique de coloration par fluorescence selon Degommier. Le Rouge thiazine en solution concentrée (mélangé extemporanément avec la Solution phéniquée) colore le fond de la préparation en rouge.

Remarque :

A utiliser extemporanément avec la Solution phéniquée.

Mise à jour du 17/04/2013