

Colorant de Papanicolaou OG6

Code produit : **361630**

Spécifications :

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • Aspect : | Solution orangée limpide |
| • Maximum d'absorption dans l'eau : | $476 \text{ nm} \leq \lambda \leq 480 \text{ nm}$ |
| • pH : | 5.0 - 6.5 |
| • Odeur : | Fortement alcoolique |

Applications :

Cytologie hormonale : Utilisé comme colorant cytoplasmique dans la coloration de Papanicolaou, variantes régressive et progressive pour la coloration trichromique des frottis vaginaux. Le colorant de Papanicolaou OG6 colore le cytoplasme des cellules orangéophiles (kératinisées) en orangé brillant.

Cytologie : Utilisé dans la coloration de Papanicolaou pour spermocytogramme (étude morphologique des spermatozoïdes).

Remarque :

Risque de recristallisation. Si le cas se présente, filtrer la solution.

Mise à jour du 18/04/2013