

Numération des Leucocytes

1° Liquide de dilution :

Le diluant pour les Leucocytes contenu dans le diluteur a une composition proche de celle du liquide de Hayem utilisé avec les anciennes pipettes de dilution.

Sa composition exacte est donnée ci-dessous :

- Bleu de méthylène : 0,25 g.
- Acide éthanoïque : 5 mL.
- Eau distillée : qsp 100 mL.

2° Propriété du liquide de dilution :

C'est un liquide hémolysant mais il conserve les Leucocytes.

3° Taux de dilution :

Le taux est de 20.

On utilise une Unopette spécial Leucocytes ; L'hémolyse totale est obtenue au bout de 10 à 15 minutes.