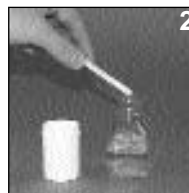


Tannin en mg/l

1. Transférer 20 ml d'eau à analyser dans un tube propre.



2. Ajouter 1 mesure de TN1 ou CL1P et remuer pour dissoudre.



3. Ajouter le réactif TN2 – goutte à goutte, en remuant entre chaque addition jusqu'à obtenir une couleur rose stable au moins 10 secondes. Noter le nombre de gouttes versées.



$$\text{TANNIN (mg/l)} = \text{Gouttes TN2} \times 10$$