



Date d'édition : 13.02.2026

Ref : SB3.3

Aspect médico-hygiénique

Détermination du nombre de bactéries dans l'eau

Test sur l'Escherichia coli, indicateur de traces d'excréments

Détermination de nombres de bactéries dans l'air

Simulation d'une chaîne infectieuse avec de la levure de boulanger

Identification de microorganismes sur différents objets

Détermination du nombre de bactéries sur des mains propres et sur des mains sales

Recherche de l'influence des ions métalliques lourds sur le développement des bactéries

Effet bactériostatique du lysozyme

Détermination des effets des rayons Ultra Violet

Désactivation des bactéries par rayonnement UV et photo réactivation

Coloration Gram comme aide au diagnostic

1 - 661661S - Requis

1 - 661664S - Requis

1 - 661752 - Requis

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Expériences pour le secondaire > Microbiologie > Aspect médico-hygiénique