



Date d'édition : 25.12.2024

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