

COLIFORMES

Test pour la détection spécifique des Coliformes et E.Coli dans l'environnement

Avantages du produit

- Une méthode simple pour détecter ces micro-organismes : un virage net du milieu du violet au jaune se produit en présence de ces germes
- Très bonne sensibilité : une étude indépendante a montré que le Coliformes test est capable de détecter moins de 1 CFU/cm² en 18 heures sur une surface humide
- Prélèvement effectué par écouvillonnage = meilleure récupération des germes et accès aux zones difficiles à nettoyer
- Aucun matériel supplémentaire
- Conservation à température ambiante
- Péréemption plus longue qu'une boîte contact

Pourquoi utiliser le test ?

- La présence d' E.Coli et/ou de Coliformes est généralement considérée comme indicateur de contaminations faecales dans l'eau.

Mode opératoire

1. Ouvrir le sachet
2. Écouvillonner le site à tester sur une surface d'environ 100cm²
3. Enlever le bouchon du tube et le jeter
4. Introduire l'écouvillon dans le tube en le poussant au fond de façon à ce que l'embout soit complètement immergé dans le milieu
5. Noter l'heure ainsi que les indications du site prélevé
6. Incuber à 37°C pendant 18 à 24 heures
7. Contrôler régulièrement si un changement de couleur du violet au jaune se produit, auquel cas le test est positif. Un résultat négatif ne laisse apparaître aucune variation de couleur.



Référence	Désignation	Condit.
M1RDMW50325	Coliformes Test	1x25