

LISTERIA

Dépistage simple et rapide des Listerias dans l'environnement

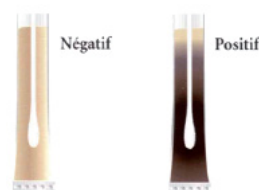
La formule consiste en un milieu à l'esculine améliorée qui donne un précipité marron noir en cas de présence de Listeria. Des inhibiteurs empêchent la croissance de toute bactérie autre que la Listeria.

Avantages du produit

- Un simple changement de couleur indique une contamination
- Pas de changement de couleur = test négatif
- Écouvillon test avec son tube : aucun réactif à ajouter
- Idéal pour le contrôle des points critiques dans la chaîne de fabrication et de distribution
- Conservation à température ambiante
- Péréemption longue
- Fait partie des programmes HACCP et GMP
- Très bonne sensibilité : capable de détecter 57 CFU/ml en 24 heures

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, la date ainsi que les indications du site prélevé sur l'étiquette du tube
6. Incuber à 37°C pendant 48 heures
7. Lire les résultats. Un résultat positif est indiqué par un changement de couleur dans le milieu qui vire de paille à marron-noir. Un résultat négatif ne laisse apparaître aucune variation de couleur.



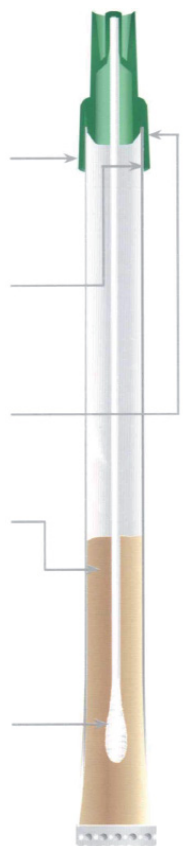
Bouchon "sécurité" unique en forme de cloche empêchant les doigts de l'utilisateur d'entrer en contact avec l'écouvillon ou le tube de transport.

La double action du bouchon en forme de cloche assure le confinement de l'échantillon.

Bouchon en forme de cloche agrippant fermement l'intérieur et l'extérieur du tube.

Formule de milieu à l'esculine améliorée fournissant un résultat visuel positif ou négatif.

Écouvillon améliorant la récupération de Listeria et fournissant une meilleure adsorption et un bon relargage du prélèvement.



Référence	Désignation	Condit.
M1MW57025	Listeria Tests	1x25
M1MW570125	Listeria Tests	1x125