

POLYWIPES™



Éponge spécifique pour prélèvement d'échantillon

Éponge bleue pré-humidifiée de 50cm² pour une prise d'échantillon simple et efficace pour la détection de pathogènes tels que la *Listeria*.

En cellulose compressée, le composant le moins inhibiteur pour les micro-organismes. Fort pouvoir absorbant contrairement aux lingettes coton.

Avantages

- Le matériel spongieux bleu clair est facilement visible, pour assurer une détection et un nettoyage simple, s'il doit être plongé dans la zone de travail
 - Les Polywipes™ sont préparées à base de cellulose compressée ne contenant pas de substances inhibitrices afin d'assurer une récupération et une détection optimales des microorganismes lors des analyses ultérieures
 - Les matériels spongieux conventionnels contiennent des substances inhibitrices, tels que l'orthophenylphenol, des composés soufrés, des ammoniums quaternaires, non éliminés par le procédé de fabrication
- Certaines éponges sont d'ailleurs utilisées en industrie alimentaire dans les protocoles de nettoyage
- Celles-ci possèdent un pouvoir bactéricide et/ou bactériostatique pour certains germes et peuvent donc interférer dans les résultats des analyses microbiologiques

Mode opératoire



- Ouvrir le sachet contenant l'éponge pré-humidifiée
- Frotter la zone à contrôler (le procédé peut être réalisé sur une grande surface)
- Noter les indications du site prélevé
- Envoyer au laboratoire

Différents kits disponibles

- Sachet individuel
- Pot individuel
- Avec cordelette
- Avec gants stériles
- Avec sachet en polyéthylène refermable de transport
- Avec solution saline peptonée pour les carcasses





Les normes récentes Européennes et Internationales (No.2073/2005) demandent un échantillonnage régulier des carcasses de bovins, de moutons, de cochons, de chèvres, et de chevaux par éponge.

La plupart des matériaux spongieux contiennent des substances antimicrobiennes qui peuvent interférer et donner des résultats faussement négatifs.

Les polywipes répondent parfaitement aux exigences des nouvelles réglementations européennes pour les analyses bactériologiques sur les carcasses dans les abattoirs.



Avantages

- Matière spongieuse non inhibitrice.
- Éponge bleue pour une meilleure visibilité.
- Pré-imbibée, prête à l'emploi
- Imbibée avec une solution saline peptonée stérile (ISO 17604 & ISO 6887)
- Dimensions : 5cm²x10cm² comme spécifié par le guide de l'industrie de la viande au Royaume-Uni.
- Sachet stérile de transport pour le laboratoire avec un aplat pour identifier l'échantillon.
- Pas besoin de tube qui risquerait de se briser durant le transport.
- Protocole spécifique UE.



Références

Code	Description	Quantité
■ MW727	Éponge pré-himidifié avec cordelette d'1,2m en sachet	50
■ MW729	Éponge pré-humidifié avec sachet, emballé 3 fois	50
■ MW726	Éponge avec solution saline peptonée pour les carcasses	50