



Référence 253866

Chiffonnette 34 x 16 cm, eau peptonée tamponnée à 10% de neutralisant, dans sachet à prédécoupe laser

Utilisation :

Kit stérile de prélèvement de surface en industrie agro-alimentaire.
Pour vérification de l'efficacité de la désinfection,
en présence de résidus de désinfectant.
Bactéries recherchées : Listeria, Salmonella, autres pathogènes.

Composition :

- **Chiffonnette**
 - Bleue, non-tissé, structure alvéolée
 - 34 x 16 cm
- **Diluant**
 - Eau peptonée tamponnée à 10% de neutralisant
 - Dose calibrée : 10 ml
- **Sachet de prélèvement bleu**
 - l 20 x h 32,5 cm, ouverture facile à prédécoupe laser
 - Large zone d'identification du prélèvement



Norme ISO 18593
Méthodes horizontales pour les prélèvements de surface

Référence	Conditionnement
253866	pack de 20 pièces (sachet à fermeture zip, 30 x 40 cm)

Stérilité et traçabilité :

Mode de stérilisation	Certificat de stérilité	Validité	Traçabilité *
ionisation par rayons gamma Dose ciblée de 20 kilograys minimum	dans chaque carton	12 mois	sur chaque produit / carton



* informations imprimées : référence, désignation, n° de lot, code diluant, date de production et d'expiration