



Référence 273763

Eponge avec manche, eau peptonée tamponnée dans sachet à prédécoupe laser + étiquette de refermeture



**ISO 18593 standard
ISO 17604 standard**

Utilisation :

Kit stérile de prélèvement de surface en cours de production, en industrie agro-alimentaire, et contrôles de carcasses en abattoirs.
Bactéries recherchées : Listeria, Salmonella, autres pathogènes.

Composition :

- **Eponge avec manche**
 - Cellulose qualité premium
 - 8 x 4 cm, épaisseur 1,2 à 1,6 cm
 - Manche souple en plastique bleu, avec pince pour libérer l'éponge après prélèvement
- **Diluant**
 - Eau peptonée tamponnée
 - Dose calibrée : 10 ml
- **Sachet de prélèvement bleu, l 20 x h 32,5 cm**
 - Ouverture facile à prédécoupe laser, étiquette de refermeture
 - Large zone d'indentification du prélèvement



Référence	Conditionnement	Dimensions
273763	100 pièces par carton : 5 sachets de 20 pièces (sachet à fermeture zip, 30 x 40 cm)	40 x 30 x 30 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

23/04/2024

