

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Catégorie : Trousses
d'échantillonnage stériles

Famille : Sani-Sponge

Durée de vie: 15 mois

DESCRIPTION TECHNIQUE

Cette trousse est composée d'un sac Twirl'em et d'une éponge sans biocide pour l'échantillonnage de diverses surfaces.



Guide Volume :

¹Volume total : Le volume total correspond à la capacité maximale que le sac peut contenir lorsqu'il est rempli jusqu'au bord, sans possibilité de le fermer.

²Volume fermeture: Le volume fermeture correspond à la capacité maximale que le sac peut contenir lorsqu'il est fermé à triple tour pour ainsi offrir un transport sécuritaire.

³Volume fonctionnel : Le volume fonctionnel correspond au volume de diluant ou d'échantillon selon les requis du test.

INFORMATIONS SPÉCIFIQUES

CONTENANT

Type de contenant :	Sac
Matériel :	Laminé de thermoplastique
Couleur :	Transparent
Dimension :	191 x 292 mm / 7.5 x 11.5 po
Épaisseur :	0.0889 mm / 88.9 micron / 3.5 mil.po
Volume total ¹ :	2100 ml / 70 oz
Volume fermeture ² :	1200 ml / 41 oz
Volume fonctionnel ³ :	100 ml / 3 oz
Type d'impression :	Zone d'écriture
Système d'ouverture :	Ligne de marquage au laser
Système de fermeture :	Attache à 2 fils ronds
Stérile :	Oui
Fin de vie du produit :	Non-recyclable

INSERTION

Type d'insertion :	Éponge polyuréthane
Description :	Éponge mousse polyuréthane hydrophile. Couleur: Blanc. Dimensions (L x l) : 3" x 1.25" (77 mm X 31.8 mm). Libre de biocides
Fin de vie de l'insertion :	Non-recyclable

INSERTION

Type d'insertion :	
Description :	
Fin de vie de l'insertion :	

SOLUTION

Nom :	Bouillon neutralisant Dey-Engley (DE)
Type de solution :	Milieu de transport, neutralisant
pH :	7.60±0.2

AUTRE

--

DOCUMENTATION DISPONIBLE

Fiche technique	Certificat de conformité
Certificat d'analyse	Fiche SDS
Certificat de stérilité	Déclaration pyrogènes
ADNase/ARNase	

Contactez-nous pour accéder aux ressources supplémentaires, si applicables à ce produit.

INFORMATIONS D'EMBALLAGE

Dimension de la caisse extérieure : (L x P x H)	9.50 X 14.13 X 16.25
Poids de la caisse :	6.00 LB / 2.72 KG
Conditionnement :	100 (5 x 20)
Condition d'entreposage :	Dès réception entreposer entre 2 °C et 8 °C

DÉCLARATION

Matériel sans biocide	Matériel sans biocide
Stérile	La stérilité est assurée par irradiation. La dose stérilisante permettant de garantir un niveau d'assurance de stérilité (NAS) de 10 ⁻³ a été établie selon ISO 11137.

1951, rue Nobel, Sainte-Julie, Québec, Canada, J3E 1Z6

Tél : 1.450.649.7343 | Fax : 1.450.649.3113

labplas@labplas.com | www.labplas.com