

FICHE TECHNIQUE

MTM5CLK012D

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml, compatible avec insert simple ou 2D, naturel

CODE ARTICLE : 020009

DATE D'EDITION : 31/07/2018 13:50:25



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MTM5CLK012D

Désignation

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml, compatible avec insert simple ou 2D, naturel

Application

- Manipulation, stockage, centrifugation, bain-Marie à ébullition

FICHE TECHNIQUE

MTM5CLK012D

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml, compatible avec insert simple ou 2D, naturel

CODE ARTICLE : 020009

DATE D'EDITION : 31/07/2018 13:50:25

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 200

Minimum de vente (nombre de pièces) 200

Descriptif du produit

| | |
|--|---|
| Température d'utilisation mini (en °C) | -196 |
| Température d'utilisation maxi (en °C) | 121 |
| Autoclavable | Oui |
| Cape | Avec |
| Cape attenante | Oui |
| Type de cape, si concerné | Clipsable |
| Cape perçable | Oui |
| Jupe | Sans |
| Fond | Conique |
| Diamètre (en mm) | 26,2 |
| Hauteur (en mm) | 60,2 |
| Matière | Polypropylène |
| Capacité (en ml) | 5,0 |
| Couleur | Naturel |
| Niveau de stérilité | Non stérile |
| Niveau de RNase | Exempt |
| Niveau de DNase | Exempt |
| Niveau d'ADN humain | Exempt |
| Niveau d'endotoxine | Exempt |
| Résistance à la centrifugation (en g) | 25000 |
| Boil-Proof (Utilisation en bain-Marie) | Oui |
| Gradué | Oui |
| Détail des graduations | Inscription : 1,2,3,4,5ml et trait de graduation tous les 0,5ml |
| Avec plage dépolie d'identification | Oui |
| Autres caractéristiques | Cape compatible avec les CapInsert™ classiques ou 2D (Réf. |

FICHE TECHNIQUE

MTM5CLK012D

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml, compatible avec insert simple ou 2D, naturel

CODE ARTICLE : 020009

DATE D'EDITION : 31/07/2018 13:50:25

CAP..MTS5)

Pour des applications au delà de 80°C, il est recommandé d'utiliser les clips de verrouillage référence CALCLIP5ML06.

Autoclavable à +121°C pendant 20min.

Ne pas immerger dans la phase liquide de l'azote liquide.

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot

Oui

Présence d'une date de péremption

Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

SIMPORT SCIENTIFIC

Référence du fournisseur

T330-76N

Pays d'origine

CANADA