

FICHE TECHNIQUE

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml naturel

CODE ARTICLE: 020005

MTM5CLK01

DATE D'EDITION: 31/07/2018 13:40:26



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence **Désignation Application**

MTM5CLK01

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml naturel

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



FICHE TECHNIQUE

MTM5CLK01

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml naturel

CODE ARTICLE: 020005 DATE D'EDITION: 31/07/2018 13:40:26

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 200

Minimum de vente (nombre de pièces) 200



Température d'utilisation mini (en -196 Température d'utilisation maxi (en 121 °C) **Autoclavable** Oui Cape Avec Oui Cape attenante Type de cape, si concerné Clipsable Cape perçable Oui Aplat sur la cape pour identification Oui manuscrite 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 bainMarie)

Gradué

Oui

Détail des graduations Inscription : 1,2,3,4,5ml et trait de graduation tous les 0,5ml



FICHE TECHNIQUE

MTM5CLK01

Microtube à cape clipsable ClikLok™ 5ml naturel

DATE D'EDITION: 31/07/2018 13:40:26

CODE ARTICLE: 020005

Avec plage dépolie d'identification

Autres caractéristiques

Pour des applications au delà de 80°C, il est recommandé d'utiliser les clips de verrouillage référence CAPCLIP5ML06.

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

Référence du fournisseur

T330-75N

SIMPORT SCIENTIFIC

Pays d'origine

CANADA



