

FICHE TECHNIQUE

MTM2.0LSS

Micrewtube® sans jupe 2ml naturel avec cape à vis avec lèvres de scellage stérile

CODE ARTICLE : 015438

DATE D'EDITION : 31/07/2018 14:10:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MTM2.0LSS

Désignation

Micrewtube® sans jupe 2ml naturel avec cape à vis avec lèvres de scellage stérile

Application

- Stockage
- Manipulation au bain-Marie jusqu'à ébullition
- Centrifugation

FICHE TECHNIQUE

MTM2.0LSS

Micrewtube® sans jupe 2ml naturel avec cape à vis avec lèvres de scellage stérile

CODE ARTICLE : 015438

DATE D'EDITION : 31/07/2018 14:10:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 500

Minimum de vente (nombre de pièces) 500

Descriptif du produit

Température d'utilisation mini (en °C)	-196
Température d'utilisation maxi (en °C)	110
Autoclavable	Oui
Cape	Avec
Type de cape, si concerné	A vis
Avec lèvres de scellage	Oui
Jupe	Sans
Fond	Conique
Diamètre (en mm)	13,0
Hauteur (en mm)	47,0
Matière	Polypropylène
Capacité (en ml)	2,0
Couleur	Naturel
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Exempt
Niveau d'endotoxine	Exempt
Résistance à la centrifugation (en g)	17000
Autres caractéristiques	Cape en polyéthylène Ne pas immerger dans la phase liquide de l'azote liquide Autoclavable à +121°C pendant 20min

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui

FICHE TECHNIQUE

MTM2.0LSS

Micrewtube® sans jupe 2ml naturel avec cape à vis avec lèvres de scellage stérile

CODE ARTICLE : 015438

DATE D'EDITION : 31/07/2018 14:10:04

Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur** SIMPORT SCIENTIFIC

Référence du fournisseur T338-7S

Pays d'origine CANADA