

FICHE TECHNIQUE

MT2.0J

Micrewtube® à jupe 2ml naturel sans cape

CODE ARTICLE : 995463

DATE D'EDITION : 28/12/2022 11:30:03



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MT2.0J

Désignation

Micrewtube® à jupe 2ml naturel sans cape

Application

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

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

MT2.0J

Micrewtube® à jupe 2ml naturel sans cape

CODE ARTICLE : 995463

DATE D'EDITION : 28/12/2022 11:30:03

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	8000
Minimum de vente (nombre de pièces)	1000

Descriptif du produit

Matière	Polypropylène
Capacité (en ml)	2,0
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)	17000
Hauteur (en mm)	44,0
Diamètre (en mm)	11,0
Fond	Conique
Jupe	Avec
Température d'utilisation mini (en °C)	-196
Température d'utilisation maxi (en °C)	121
Autoclavable	Oui
Cape	Sans

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Non

FICHE TECHNIQUE

MT2.0J

Micrewtube® à jupe 2ml naturel sans cape

CODE ARTICLE : 995463

DATE D'EDITION : 28/12/2022 11:30:03

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

SIMPORT SCIENTIFIC

Référence du fabricant

T341-6T

Pays d'origine

CANADA