

FICHE TECHNIQUE

MSELM2.0J

Microtube SuperClear™ ELM avec jupe 2ml naturel avec cape à vis avec joint O-Ring

CODE ARTICLE : 015614

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:28:23



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MSELM2.0J

Désignation

Microtube SuperClear™ ELM avec jupe 2ml naturel avec cape à vis avec joint O-Ring

Application

- Transfert d'échantillons
- Centrifugation

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

MSELM2.0J

Microtube SuperClear™ ELM avec jupe 2ml naturel avec cape à vis avec joint O-Ring

CODE ARTICLE : 015614

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:28:23

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	5000
Minimum de vente (nombre de pièces)	500

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)	20000
Gradué	Oui
Hauteur (en mm)	44,5
Diamètre (en mm)	10,3
Fond	Conique
Jupe	Avec
Température d'utilisation mini (en °C)	-80
Température d'utilisation maxi (en °C)	121
Autoclavable	Oui
Cape	Avec
Type de cape, si concerné	A vis
Avec joint torique	Oui

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

MSELM2.0J

Microtube SuperClear™ ELM avec jupe 2ml naturel avec cape à vis avec joint O-Ring

CODE ARTICLE : 015614

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:28:23

Durée de vie (en mois) 48

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	LABCON, NORTH AMERICA
Référence du fabricant	3623-870-000-9
Pays d'origine	ETATS-UNIS