

FICHE TECHNIQUE

TS2.0J

Tube pour sérologie à jupe 2ml à vis sans cape

CODE ARTICLE : 003615

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:29:24



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TS2.0J

Désignation

Tube pour sérologie à jupe 2ml à vis sans cape

Application

- Manipulation- Stockage
- Transport d'échantillons

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -
Classe A

FICHE TECHNIQUE

TS2.0J

Tube pour sérologie à jupe 2ml à vis sans cape

CODE ARTICLE : 003615

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:29:24

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
Résistance à la centrifugation (en g)	17000
Hauteur (en mm)	49,0
Diamètre (en mm)	12,5
Fond	Rond
Jupe	Avec
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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

TS2.0J

Tube pour sérologie à jupe 2ml à vis sans cape

CODE ARTICLE : 003615

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:29:24

Nom du fabricant

SIMPORT SCIENTIFIC

Référence du fabricant

T501-2AT

Pays d'origine

CANADA