

FICHE TECHNIQUE

TC250C

Tube à centrifuger 250ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis non stérile

CODE ARTICLE : 022347

DATE D'EDITION : 13/07/2021 17:10:05



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TC250C

Désignation

Tube à centrifuger 250ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis non stérile

Application

Centrifugation et stockage de grands volumes

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 36

FICHE TECHNIQUE

TC250C

Tube à centrifuger 250ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis non stérile

CODE ARTICLE : 022347

DATE D'EDITION : 13/07/2021 17:10:05

Minimum de vente (nombre de pièces) 36

Descriptif du produit

Bord du tube	À vis
Fond du tube	Conique
Matière du tube	Polypropylène
Volume total (en ml)	250,0
Gradué	Oui
Type de bouchon	À vis
Couleur du bouchon	Orange
Niveau de stérilité	Non stérile
Résistance à la centrifugation (rotor fixe) (en g)	6000
Autoclavable	Oui
Présentation	En vrac
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	<p>Pour usage en laboratoire uniquement Utiliser une centrifugeuse avec un rotor adapté à l'usage de ce produit. Equilibrez votre rotor avec soin et vérifiez l'état du rotor et son verrouillage. Ne pas dépasser les vitesses maximum de centrifugation. Eviter les acides et les bases forts. Stocker dans un lieu propre, sec, à une température située entre 15 et 30°C.</p>

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	120

FICHE TECHNIQUE

TC250C

Tube à centrifuger 250ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis non stérile

CODE ARTICLE : 022347

DATE D'EDITION : 13/07/2021 17:10:05

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

CITOTEST SCIENTIFIC Co.,LTD

Référence du fabricant

4611-1252

Pays d'origine

CHINE