

FICHE TECHNIQUE

TC50PRJPGNS

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique à jupe PerformR™ cape Plug Style à vis verte non montée vrac non stérile

CODE ARTICLE : 021328

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:18



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TC50PRJPGNS

Désignation

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique à jupe PerformR™ cape Plug Style à vis verte non montée vrac non stérile

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

TC50PRJPGNS

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique à jupe PerformR™ cape Plug Style à vis verte non montée vrac non stérile

CODE ARTICLE : 021328

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:18

Conditionnement

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

Descriptif du produit

Bord du tube	À vis
Fond du tube	Conique
Matière du tube	Polypropylène
Volume total (en ml)	50,0
Volume utile (en ml)	50,0
Diamètre intérieur (en mm)	27,0
Diamètre extérieur (en mm)	30,0
Hauteur (en mm)	116,0
Gradué	Oui
Plage de graduation	2,5 en 2,5ml de 5ml à 45ml +/- 3% graduation moulée à 50ml
Type de graduation	Sérigraphié
Aplat de marquage	Oui
Type de bouchon	À vis
Couleur du bouchon	Vert
Niveau de stérilité	Non stérile
Niveau d'endotoxines	<0,05EU/ml
Niveau de DNase	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau d'ATP	Exempt
Niveau de métaux lourds	<1ppm
Résistance à la pression différentielle de 95kPa	Oui
Résistance à la centrifugation (rotor fixe) (en g)	12500
Résistance à la centrifugation (rotor	12500

FICHE TECHNIQUE

TC50PRJPGNS

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique à jupe PerformR™ cape Plug Style à vis verte non montée vrac non stérile

CODE ARTICLE : 021328

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:18

nacelle mobile) (en g)	
Température d'utilisation mini (en °C)	-80
Température d'utilisation maxi (en °C)	122
Autoclavable	Oui
Présentation	En vrac
Sous-conditionnement	Sachet de 500
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	- Autoclavable à +122°C pendant 20mn (cape dévissée d'1/4 de tour) - Carton de 500 tubes et 500 bouchons séparés

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	48

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	LABCON, NORTH AMERICA
Référence du fabricant	3094-870-008-9
Pays d'origine	ETATS-UNIS