

## FICHE TECHNIQUE

## TCA15V

Tube à centrifuger 15ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis en vrac non stérile myTube® CT

CODE ARTICLE : 021291

DATE D'EDITION : 04/03/2021 12:10:33



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

TCA15V

### Désignation

Tube à centrifuger 15ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis en vrac non stérile myTube® CT

### Application

- Centrifugation

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

500

## FICHE TECHNIQUE

## TCA15V

Tube à centrifuger 15ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis en vrac non stérile myTube® CT

CODE ARTICLE : 021291

DATE D'EDITION : 04/03/2021 12:10:33

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)   | 15,0          |
| Diamètre extérieur (en mm)                                   | 17,2          |
| Hauteur (en mm)  | 120,0         |
| Gradué   | Oui           |
| Aplat de marquage  | Oui           |
| Type de bouchon  | À vis         |
| Couleur du bouchon   | Gris          |
| Niveau de stérilité  | Non stérile   |
| Niveau d'endotoxines   | Exempt        |
| Niveau de DNase  | Exempt        |
| Niveau de RNase  | Exempt        |
| Niveau d'ADN humain  | Exempt        |
| Niveau d'ATP   | Exempt        |
| Niveau de métaux lourds                                      | <1ppb         |
| Résistance à la centrifugation (rotor fixe) (en g)           | 17000         |
| Résistance à la centrifugation (rotor nacelle mobile) (en g) | 17000         |
| Température d'utilisation mini (en °C)                       | -80           |
| Température d'utilisation maxi (en °C)                       | 121           |
| Autoclavable   | Oui           |
| Présentation   | En vrac       |
| Sous-conditionnement   | Sachet de 25  |
| Usage unique   | Oui           |

## FICHE TECHNIQUE

## TCA15V

Tube à centrifuger 15ml gradué en polypropylène fond conique cape à vis en vrac non stérile myTube® CT

CODE ARTICLE : 021291

DATE D'EDITION : 04/03/2021 12:10:33

### Autres caractéristiques

- Autoclavable à +121°C pendant 15min
- Stockage :  
Conserver à température ambiante  
Protéger de la lumière UV

### Traçabilité

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot       | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Oui |
| Durée de vie (en mois)            | 60  |

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| <b>Nom du fabricant</b>       | AHN Biotechnologie GmbH |
| <b>Référence du fabricant</b> | 3-254-25-8              |
| <b>Pays d'origine</b>         | INDE                    |