

## FICHE TECHNIQUE

## TH5SPP

Tube 5ml en polypropylène fond rond 13x75mm bouchon rentrant rouge irradié

CODE ARTICLE : 010690

DATE D'EDITION : 29/05/2018 15:01:08

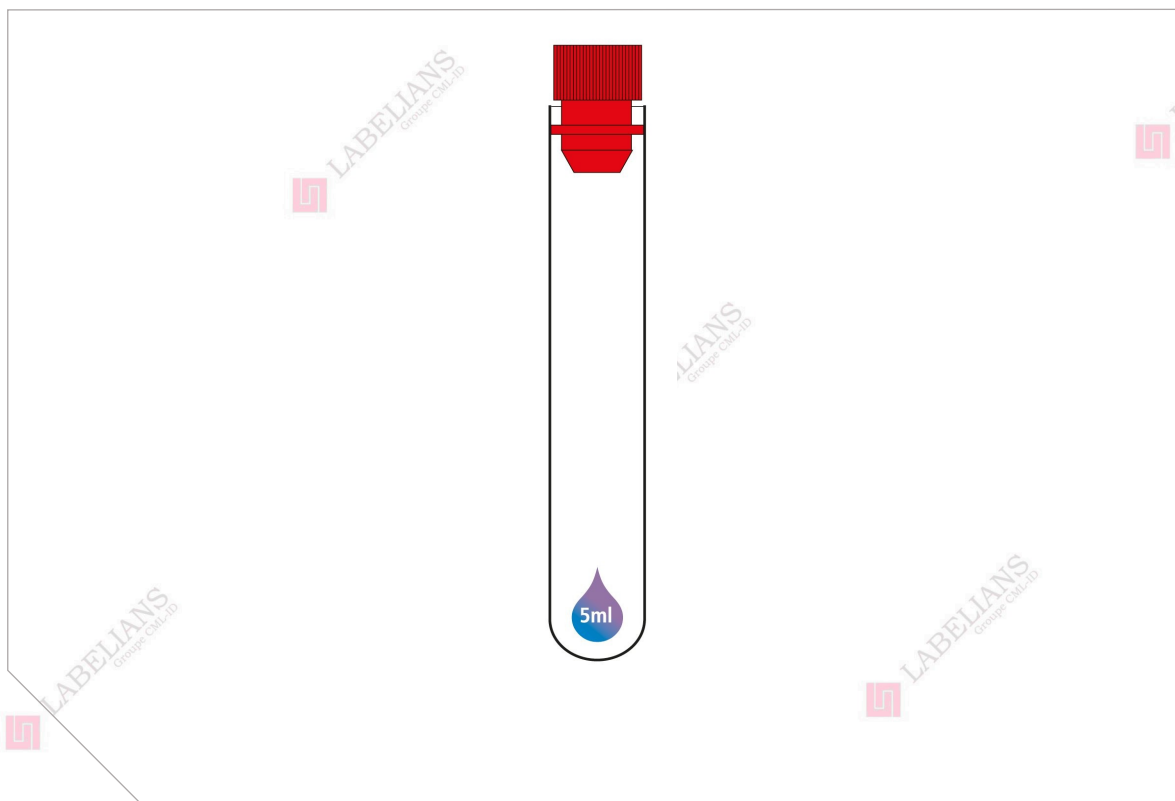


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

TH5SPP

### Désignation

Tube 5ml en polypropylène fond rond 13x75mm bouchon rentrant rouge irradié

### Application

- Usage général de laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## TH5SPP

Tube 5ml en polypropylène fond rond 13x75mm bouchon rentrant rouge irradié

CODE ARTICLE : 010690

DATE D'EDITION : 29/05/2018 15:01:08

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 2000

Minimum de vente (nombre de pièces) 2000

### Descriptif du produit

Fond	Rond
Bord	Droit
Matière du tube	Polypropylène
Matière du bouchon	Polyéthylène
Couleur du bouchon	Rouge
Type de bouchon	À ailettes
Volume total (en ml)	6,0
Volume utile (en ml)	5,0
Volume utile avec obturateur (en ml)	3,0
Diamètre intérieur (en mm)	11,0
Tolérance (en mm)	0,15
Diamètre extérieur (en mm)	13,0
Tolérance (en mm)	0,3
Hauteur (en mm)	75,0
Tolérance (en mm)	1
Résistance à la centrifugation avec rotor fixe (en g)	15000
Résistance à la centrifugation avec rotor avec nacelle mobile (en g)	2000
Température d'utilisation mini (en °C)	0
Température d'utilisation maxi (en °C)	75
Niveau de stérilité	Ionisé
Usage unique	Oui
Autoclavable	Non
Présentation	En vrac
Sous-conditionnement	Sachet de 500

## FICHE TECHNIQUE

## TH5SPP

Tube 5ml en polypropylène fond rond 13x75mm bouchon rentrant rouge irradié

CODE ARTICLE : 010690

DATE D'EDITION : 29/05/2018 15:01:08

### Autres caractéristiques

- Ionisation : 10,4 kilogray minimum  
Recommandation : analyse bactériologique qualitative et quantitative  
- Température de conservation en état statique : jusqu'à - 80°C  
La conservation en température négative fragilise le produit : A manipuler avec précautions et sans choc.  
En dessous de 0°C, tenir compte de la dilatation du volume de l'échantillon (volume utile réduit)

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE
Référence du fournisseur	TH5SPP
Pays d'origine	FRANCE