

## FICHE TECHNIQUE

## TC10S

Tube 10ml en polystyrène fond rond 16x95mm bouchon à ailette rouge irradié

CODE ARTICLE : 004661

DATE D'EDITION : 05/07/2018 14:40:55

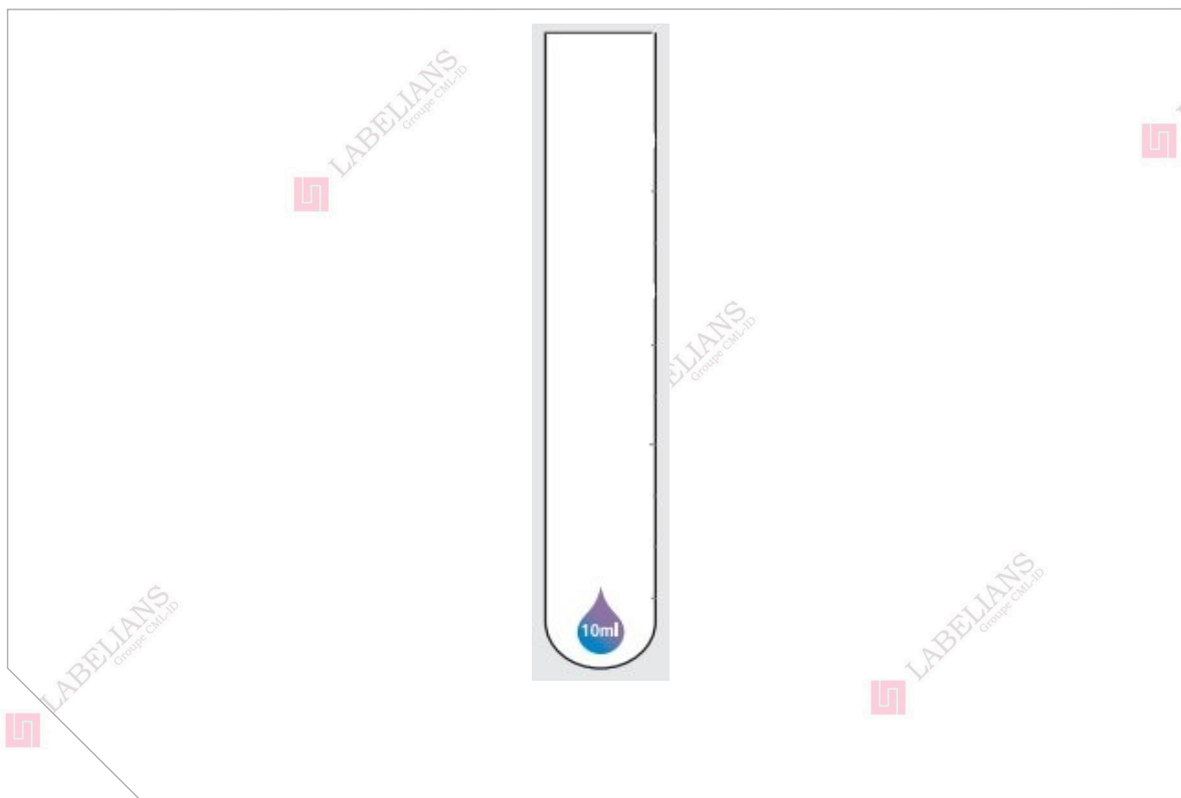


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

TC10S

### Désignation

Tube 10ml en polystyrène fond rond 16x95mm bouchon à ailette rouge irradié

### Application

- Pour usage général de laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## TC10S

Tube 10ml en polystyrène fond rond 16x95mm bouchon à ailette rouge irradié

CODE ARTICLE : 004661

DATE D'EDITION : 05/07/2018 14:40:55

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

### Descriptif du produit

Fond	Rond
Bord	Droit
Matière du tube	Polystyrène
Matière du bouchon	Polyéthylène
Couleur du bouchon	Rouge
Type de bouchon	À ailettes
Volume total (en ml)	10,0
Volume utile (en ml)	10,0
Diamètre intérieur (en mm)	13,5
Diamètre extérieur (en mm)	15,4
Hauteur (en mm)	95,0
Gradué	Non
Résistance à la centrifugation avec rotor avec nacelle mobile (en g)	3000
Température d'utilisation mini (en °C)	-40
Température d'utilisation maxi (en °C)	65
Niveau de stérilité	Ionisé
Usage unique	Oui
Autoclavable	Non
Présentation	En vrac
Sous-conditionnement	Sachet de 250
Autres caractéristiques	- SAL 10-3

### Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

## TC10S

Tube 10ml en polystyrène fond rond 16x95mm bouchon à ailette rouge irradié

CODE ARTICLE : 004661

DATE D'EDITION : 05/07/2018 14:40:55

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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

<b>Nom du fabricant ou du fournisseur</b>	CORNING GOSSELIN S.A.S
<b>Référence du fournisseur</b>	TR95-24
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE