

FICHE TECHNIQUE

TH5-12S

Tube 4ml en polystyrène fond rond 12x75mm bouchon rentrant rouge irradié

CODE ARTICLE : 004659

DATE D'EDITION : 04/07/2018 09:40:05

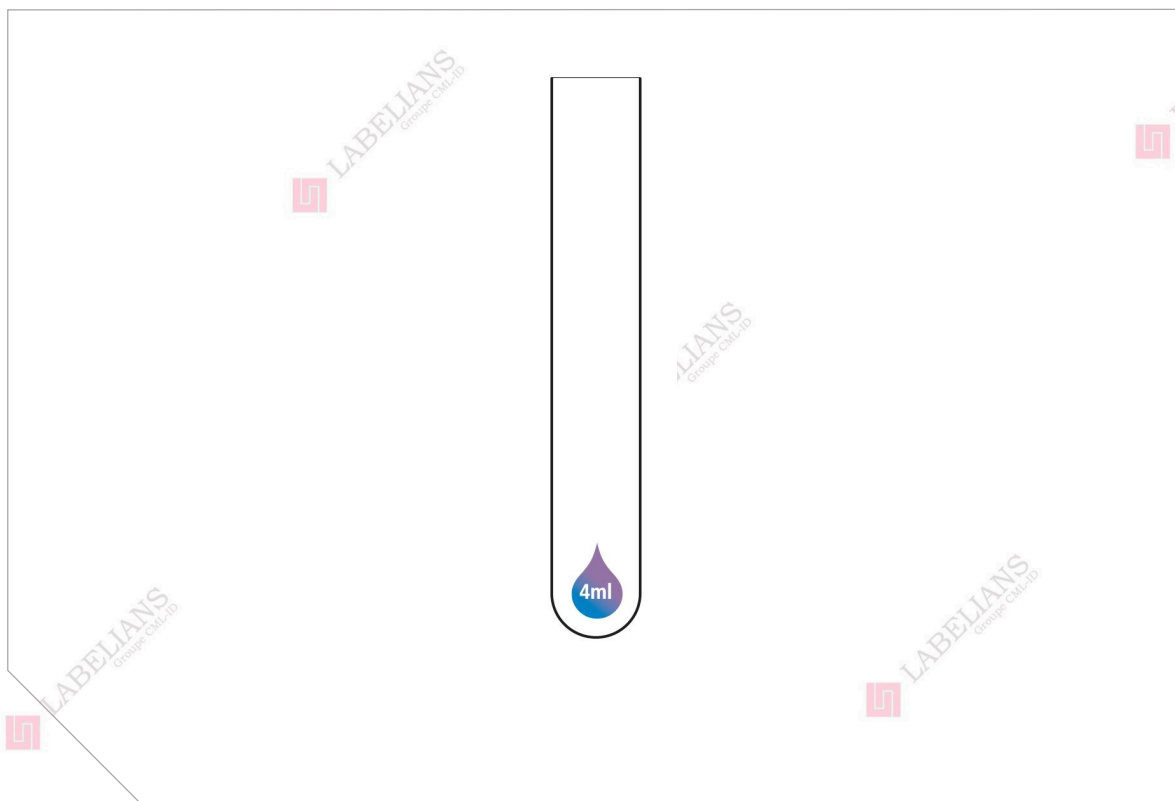


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TH5-12S

Désignation

Tube 4ml en polystyrène fond rond 12x75mm bouchon rentrant rouge irradié

Application

- Pour usage général de laboratoire

FICHE TECHNIQUE

TH5-12S

Tube 4ml en polystyrène fond rond 12x75mm bouchon rentrant rouge irradié

CODE ARTICLE : 004659

DATE D'EDITION : 04/07/2018 09:40:05

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 2500

Minimum de vente (nombre de pièces) 2500

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)	4,0
Volume utile (en ml)	3,5
Diamètre intérieur (en mm)	10,2
Diamètre extérieur (en mm)	11,8
Hauteur (en mm)	75,0
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 625
Autres caractéristiques	- SAL 10-3

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

TH5-12S

Tube 4ml en polystyrène fond rond 12x75mm bouchon rentrant rouge irradié

CODE ARTICLE : 004659

DATE D'EDITION : 04/07/2018 09:40:05

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	CORNING GOSSELIN S.A.S
Référence du fournisseur	TL75-04
Pays d'origine	FRANCE