

FICHE TECHNIQUE

FP30PSA13

Tube 25 ml en polystyrène fond conique à jupe cape à vis rouge aseptique résistant 95kPa

CODE ARTICLE : 022606

DATE D'EDITION : 11/07/2023 15:10:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FP30PSA13

Désignation

Tube 25 ml en polystyrène fond conique à jupe cape à vis rouge aseptique résistant 95kPa

Application

Recueil, transport et stockage d'échantillons

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

FICHE TECHNIQUE

FP30PSA13

Tube 25 ml en polystyrène fond conique à jupe cape à vis rouge aseptique résistant 95kPa

CODE ARTICLE : 022606

DATE D'EDITION : 11/07/2023 15:10:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	400
Minimum de vente (nombre de pièces)	400

Descriptif du produit

Bord du tube	À vis
Fond du tube	Conique à jupe
Matière du tube	Polystyrène
Matière du bouchon	Polyéthylène
Volume total (en ml)	30,0
Volume utile (en ml)	25,0
Diamètre extérieur (en mm)	25,0
Tolérance diam.ext. (en mm)	0,5
Hauteur (en mm)	91,0
Tolérance haut. (en mm)	0,5
Gradué	Non
Aplat de marquage	Non
Type de bouchon	À vis
Couleur du bouchon	Rouge
Niveau de stérilité	Non stérile
Température d'utilisation mini (en °C)	5
Température d'utilisation maxi (en °C)	24
Autoclavable	Non
Présentation	En emballage unitaire
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	- Alimentarité : matières premières conformes au règlement (UE) 10/2011 modifié par le règlement (UE) 2015/174 - Non centrifugeable - Résistance à la pression différentielle de 95kPa

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

FP30PSA13

Tube 25 ml en polystyrène fond conique à jupe cape à vis rouge aseptique résistant 95kPa

CODE ARTICLE : 022606

DATE D'EDITION : 11/07/2023 15:10:04

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	PLASTILAB SARL
Référence du fabricant	SCS-300
Pays d'origine	LIBAN