



test des tubes coniques 10 ml PP sérigraphie imprimé bouchon à vis en PP 16x100 mm

test des tubes coniques 10 ml PP sérigraphie imprimé capuchon à vis de CE PP 16x100 mm
conditionnement 100 pièces -Cf.800pz



Codes produits :

Référence 64 911 0381

Galerie de produits :



Description du produit :

TUBES À ESSAI, CONIQUE ÉCRAN DE SOIE IMPRIMÉ 10 ML

En polypropylène avec échelle graduée et une surface d'écriture, sérigraphie bouchon à vis pour une étanchéité parfaite. Ø 16 x 100 mm - RCF= 10 000 g. RCF = 10 000 g. Autoclavable à +121 °C et congelabili jusqu'à -80 °C.

caractéristiques du produit :

PRT - TYPE: test
PRT - CAPACITÉ MAX: 10ml
PRT - TAILLE: 16x100mm
PRT - AUTONOME: pas de
PRT - OUVERTURE: standard
PRT - FERMETURE: vis
PRT - CAP: vis
PRT - FORME: cylindrique
PRT - FONDS: conique
PRT - ÉTIQUETTE: pas de
PRT DE TAILLE: vous
PRT - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: vous
PRT - MATÉRIEL: PP



PRT - ADDITIF: aucun

PRT - PURETÉ: latex free

PRT - CYTOTOXIQUES: nd

PRT - STÉRILITÉ: pas de

PRT - AUTOCLAVABLE: vous

PRT - CONFORMITÉ: CE-IVD

PRT - TEMPÉRATURE MAX: 121°C

PRT - TEMPÉRATURE MINIMALE: -80°C

PRT - RCF: 10000

PRT - CARACTÉRISTIQUES: les tubes à fond conique de 10ml avec bouchon à vis non-stérile

PRT - COMPATIBILITÉ: générique

PRT - COMPLET: cap

PRT - ADAPTÉ POUR: de stockage

PRT - ADAPTÉ POUR: la centrifugation

PRT - ADAPTÉ POUR: le laboratoire général

PRT - ADAPTÉ POUR: la congélation

PRT - RÉSISTANCE: la centrifugation

PRT - RÉSISTANCE: sost. chimique bon

PRT - EMBALLAGE: enveloppe