



Des éprouvettes cylindriques avec un bouchon et double verrouillage

Cf. 500 pcs - Tubes cylindriques de 5 PS diplômé stérile à bouchon double position. Dim. 12x75mm



Codes produits :

Référence 64 911 1581

Galerie de produits :



Description du produit :

Des éprouvettes cylindriques avec un bouchon et double verrouillage de 5ml.

Dans le polystyrène, diplômé, stérile.

Le bouchon spécial à double verrouillage permet, avec une légère pression, pour assurer l'aération de la contenutoe, avec une pression, pour obtenir l'étanchéité de

5ml - Ø12x75mm

Emballage 500pcs

caractéristiques du produit :



PRT - TYPE: test
PRT - CAPACITÉ MAX: 5ml
PRT - TAILLE: 12x75mm
PRT - AUTONOME: pas de
PRT - OUVERTURE: standard
PRT - FERMETURE: double verrouillage
PRT - CAP: deux positions
PRT - FORME: cylindrique
PRT - FONDS: ronde
PRT - ÉTIQUETTE: pas de
PRT DE TAILLE: vous
PRT - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: vous
PRT - MATÉRIEL: PS
PRT - ADDITIF: aucun
PRT - PURETÉ: nd
PRT - CYTOTOXIQUES: nd
PRT - STÉRILITÉ: vous
PRT - AUTOCLAVABLE: no
PRT - CONFORMITÉ: CE-IVD
PRT - TEMPÉRATURE MAX: 70°C
PRT - TEMPÉRATURE MINIMALE: -10°C
PRT - RCF: 3000
PRT - CARACTÉRISTIQUES: tubes à essai, à fond rond de 5 ml bouchon double position
PRT - COMPATIBILITÉ: générique
PRT - DISPONIBLES EN VRAC: vous
PRT - DISPONIBLE, EMBALLAGE INDIVIDUEL: pas de
PRT - ADAPTÉ POUR: de stockage
PRT - ADAPTÉ POUR: la centrifugation
PRT - ADAPTÉ POUR: le laboratoire général
PRT - ADAPTÉ POUR: les cultures aérobies/anaérobies
PRT - RÉSISTANCE: sost. chimique limitée
PRT - EMBALLAGE: enveloppe