

MICROTUBE 0.5ML

/ 667201

Description / spécifications

Désignation	Microtube 0.5ml, bch attendant adapté pour réf. vitatron, 1000 PCS. sachet
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	0.5ml
Matériaux	PP (Polypropylène, absence métaux lourds)
Couleur	Transparent
Stérilisation	Non
Contrôlé qualité	<u>Contrôle produit</u> : test des attributs et des caractéristiques variables conformément à la spécification valide
Utilisation	Produit de laboratoire général pour le traitement, la centrifugation et le stockage d'échantillons, à utiliser par un personnel qualifié dans un environnement de laboratoire.
Autres informations	Usage unique Adapté aux centrifugeuses et systèmes Vitatron

Caractéristiques

Exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables.

Plages température	Utilisation : -80°C à +121°C
Autoclavable	121°C / 20 min.
Centrifugation,	15.000 x g : rotor nacelles
RCF max	
Résistance chimique	Voir notre page internet https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html
Durée de conservation	n/a

Conditionnement

Pièces / sachet	1000
Pièces / carton	10 000
Numéro de lot	A JJ MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)

Image

