

MICROTUBE 1,5 ml

/ 618201

Description / spécifications

Désignation	Microtube sans bouchon
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	1,5 ml
Matériaux	PP (Polypropylène), absence métaux lourds
Couleur	Translucide
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 Compatible avec les systèmes et centrifugeuses Eppendorf

Caractéristiques

Exempts de détection DNases et RNases, ADN humain et pyrogens.

Plages température	Utilisation : -80°C à +121°C
Autoclavable	oui
Centrifugation,	18000 x g : rotor angle fixe
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	500
Pièces / carton	3 000
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)

Image

