

## 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 <a href="https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html">https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html</a>
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

