

MICROTUBE 1,5ML

- / 616201
- / 616261 (stérile)
- / 616273
- / 616274
- / 616275
- / 616276
- / 616283

Description / spécifications

Désignation	Microtube 1,5ml, PP, naturel, bch attendant, gradué, adapté pour réf. Eppendorf, 500 PCS/sachet.
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	Volume total = 1,5ml
Matériaux	PP (Polypropylène, absence métaux lourds)
Couleur	616201 : incolore 616216 : incolore 616273 : rouge 616274 : bleu 616275 : vert 616276 : jaune 616283 : marron foncé
Stérilisation	616201 -273 -274 -275 -276 -283 : non stérile 616261 : SAL ⁻³
Contrôle qualité	<u>Contrôle matières premières</u> : tests physiques <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 Convient également pour centrifugeuses et systèmes Eppendorf

Caractéristiques

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

Plages température	616201 -261 -273 -274 -275 -276 : Utilisation : -80°C à +100°C 616283 : Utilisation : 80°C à +100°C
Autoclavable	616201 -261 -273 -274 -275 -276 : oui 616283 : non

Centrifugation, RCF max	18.000 x g : rotor à angle fixe
Résistance chimique	Voir notre page internet https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html
Durée de conservation	616201 -273 -274 -275 -276 -283 : n/a 616261 : 5 ans

Conditionnement

Pièces / sachet	500
Pièces / carton	4.000
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)
Autres information	616261 : Certificat qualité à télécharger

Image

