

TUBE 50ML CELLSTAR®

- / 210261 (stérile)
- / 210270 (stérile)
- / 210296

Description / spécifications

Désignation	Tube PP, 50 ml, avec bouchon vissant, fond conique, jupe de support, graduation et zone d'écriture 210261, -270 : stérile 210296 : non stérile
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	Volume de travail : 50ml
Matériaux	<u>Tube</u> : PP (Polypropylène, absence métaux lourds) <u>Bouchon</u> : HPDE (Polyéthylène haute densité, absence métaux lourds)
Couleur	<u>Tube</u> : Incolore ; graduation bleue imprimée, zone d'écriture blanche <u>Bouchon</u> : Bleu
Stérilisation	210261, -270 : SAL 10 ⁻³ 210296 : Non
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
Autres informations	Usage unique

Caractéristiques

210261, -270 : Exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables. Contenus non cytotoxiques.
210296 : -

Plages température	Tube : -196°C à +121°C / Bouchon : -80°C à +100°C
Autoclavable	Non
Centrifugation,	9 500 x g : rotor à angle fixe / 2 800 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	210261, -270 : 5 ans 210296 : n/a

Conditionnement

Pièces / sachet	210261, -296 : 25 210270 : rack de 25
Pièces / carton	210261, -296 : 450 21070 : 300 pièces (12 racks)
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)
Autre information	Certificat de qualité à télécharger

Image

