

TUBE 12ML

- / 163177
- / 163160 (stérile)

Description / spécifications

Désignation	Tube PS, 12ml, avec bouchon vissant coloré, fond rond 163160 : Traitement de surface, stérile 163177 : standard
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	Volume de travail : 12ml
Matériaux	Tube : PS (Polystyrène, absence métaux lourds) Bouchon : HDPE (Polyéthylène haute densité, absence métaux lourds)
Couleur	Tube : Transparent Bouchon : 163160 : rouge ; 163177 : noir
Stérilisation	163160 : SAL 10 ⁻³ / 163177 : Non stérile
Contrôlé 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

Caractéristiques

163160 : Exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables. Contenus non-cytotoxiques

163177 : -

Plages température	Utilisation : Tube : -20°C à +60°C
Autoclavable	Non
Centrifugation,	3 000 x g : rotor à angle fixe / 3 000 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	163160 : 4 ans 163177 : n/a

Conditionnement

Pièces / sachet	163160 : 5 163177 : 900
Pièces / carton	163160 : 1 000 163177 : 900
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)
Autres informations	Certificat qualité

Autre information

163160 : Pour recherche uniquement. Non pour diagnostics.

Image



Note : Cette fiche technique est valable à la date d'émission. Les informations sont susceptibles d'être modifiées. La version en langue anglaise de ce document, disponible sur notre site internet (www.gbo.com), fait foi.