

TUBE 15 ML

- / 188161 (stérile)
- / 188171 (stérile)

Description / spécifications

Désignation	Tube PS, 15 ml, 17x120mm avec bouchon vissant bleu, fond conique, graduation et zone d'écriture, stérile
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	Volume de travail : 14ml
Matériaux	Tube : PS (polystyrène), exempt de métaux lourds. Bouchon : HDPE (polyéthylène haute densité), exempt de métaux lourds.
Couleur	Tube : transparent ; impression graduation et zone d'écriture : blanc Bouchon : bleu
Stérilisation	SAL 10 ⁻³
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
Autres informations	Usage unique

Caractéristiques

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

Plages température	Pour utilisation : -20°C à +60°C
Autoclavable	Non
Centrifugation,	2500 x g: rotor nacelles
RCF max	4500 x g: rotor angle fixe
Résistance chimique	Voir notre page internet https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html
Durée de conservation	5 ans

Conditionnement

Pièces / sachet	188161 : 50 par boîte 188171 : 100 par sachet
Pièces / carton	188161 : 500 188171 : 1000
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)
Autre information	Certificat de qualité à télécharger

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.