

TUBE 4,5ML

- / 120160 (stérile)
- / 120161 (stérile)
- / 120180 (stérile)
- / 120190 (stérile)

Description / spécifications

Désignation	<p>120160 : Tube culture cell, 4,5ml, PS, 12,4x75mm, Fd R, bch ventilation 2 positions, transparent, CELLSTAR® TC, stérile, EMB.INDV</p> <p>120161 : Tube 4,5ml, PS, 12,4x75mm, Fd R, bch ventilation 2 positions, transparent, stérile, EMB.INDV</p> <p>120180 : Tube 4,5ml, PS, 12,4x75mm, Fd R, bch ventilation 2 positions, transparent, stérile, 25 PCS./sachet</p> <p>120190 : Tube culture cell, 4,5ml, PS, 12,4x75mm, Fd R, bch ventilation 2 positions, transparent, CELLSTAR®TC, stérile, 25 PCS/sachet</p>
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	Volume de travail : 4ml
Matériaux	<p>Tube : PS (Polystyrène), absence métaux lourds</p> <p>Bouchon : HDPE (Polyéthylène haute densité), absence métaux lourds</p>
Couleur	Tube : Transparent / Bouchon : Translucide
Stérilisation	SAL 10 ⁻³
Contrôlé qualité	<p><u>Contrôle matières premières</u> : tests physiques</p> <p><u>Contrôle produit</u> : test des attributs et des caractéristiques variables conformément à la spécification valide</p>
Utilisation	Produit de laboratoire général pour le traitement, la centrifugation et le stockage d'échantillons, destiné à être utilisé par du personnel qualifié dans un environnement de laboratoire.
Autres informations	Usage unique

Note : Cette fiche technique est valable à la date de révision. 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.

Caractéristiques

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

Plages température	Utilisation : -20°C à +60°C
Autoclavable	Non
Centrifugation, RCF max	5 000 x g : rotor à angle fixe / 4 800 x g : rotor nacelles
Résistance chimique	Voir notre page internet https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html
Durée de conservation	120160, -190 : 4 ans 120161, -180 : 5 ans

Conditionnement

Pièces / sachet	120160,-161 : 1 120180,-190 : 25
Pièces / carton	120160,-161 : 1 000 120180,-190 : 2 000
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)
Autre information	Certificat qualité à télécharger

Autre information

120160, -190 : Pour recherche uniquement, et non pour diagnostic

Image

