

## TUBE LEUCOSEP, 50ML

- / 227289
- / 227288 (aseptique)
- / 227290 (stérile)

### Description / spécifications

Désignation	Tube Leucosep, 50ml, PP, 30x115mm, Fd C, barrière poreuse, naturel 227288 : prérempli avec milieu de séparation pour PBMC isolation, aseptique 227289 : non rempli, non stérile 227290 : non rempli, stérile
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume	Volume de travail : 50 ml Volume d'échantillon : 15-30 ml
Matériaux	Tube : PP (Polypropylène), absence de métaux lourds Barrière poreuse : HDPE (Polyéthylène Haute densité), absence de métaux lourds Bouchon vissant : HDPE (Polyéthylène Haute densité), absence de métaux lourds
Couleur	Tube : Transparent ; impression graduation : bleu Barrière poreuse : blanc Bouchon vissant : bleu
Stérilisation	227290 : SAL 10 <sup>-3</sup> 227288, -289 : non
Contrôlé qualité	<u>Contrôle matières produits</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 la séparation des leucocytes et des cellules mononucléaires du sang périphérique, destiné à être utilisé par du personnel qualifié en laboratoire.
Autres informations	- Usage unique - A protéger de la lumière directe - Mode d'emploi : <a href="https://www.gbo.com/fileadmin/media/GBO-International/01_Downloads_BioScience/TECHNICAL_Instructions_for_Use/F071043_Leucosep_Manual_Rev02.pdf">https://www.gbo.com/fileadmin/media/GBO-International/01_Downloads_BioScience/TECHNICAL_Instructions_for_Use/F071043_Leucosep_Manual_Rev02.pdf</a>

## Caractéristiques

Exempt de pyrogènes détectables. Contenus non-cytotoxiques.

**Plages température** +4°C à +25°C (température de stockage)  
+18°C à +25°C (température de travail)

**Autoclavable** Non

**Centrifugation,** Voir le mode d'emploi

**RCF max**

**Résistance chimique** Voir notre page internet [https://www.gbo.com/en\\_INT/know-how-services/download-center.html](https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html)

**Durée de conservation** 227288 : en fonction de l'indication du milieu de séparation Leucosep- maximum 2 ans  
227289 : n/a  
227290 : 5 ans

**Autre information** Milieu de séparation Leucosep :  
- contient < 0,12 EU/ml (1EU = 0,1 ng, Ec5) Endotoxines  
- densité de 1,077 g/ml

## Conditionnement

**Pièces / sachet** 227288 : 25  
227289, -290 : 25

**Pièces / carton** 227288 : 250  
227289, -290 : 300

**Numéro de lot** E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)

**Autre information** Mode d'emploi par sachet

## Caractéristiques

Pour recherche uniquement. Non pour diagnostic

## Image

