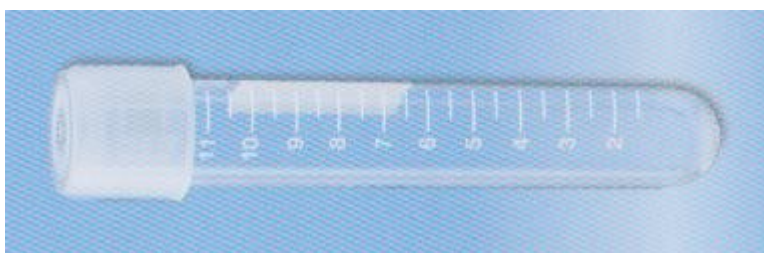


## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 62.515006**

Fiche créée le : 07/09/2007

Dernière modification le : 22/10/2018



**Désignation commerciale :** Tube de culture 13ml stérile, PP, fond rond avec cape d'aération 2 positions

**Application :** Techniques en culture microbiologique ou culture cellulaire

**Fabricant :** SARSTEDT AG & Co. KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne  
Certification ISO 13485

### Caractéristiques produit :

**Description :** Tube 13ml, fond rond, gradué, avec cape d'aération à pression 2 positions pour cultures.  
1 position légèrement enfoncée = ventilation  
2 position complètement enfoncée = étanche

**Matière :** Polypropylène

**Dimensions :**

Hauteur	100mm
Diamètre	16mm
Diamètre de la cape	18mm

**Conditionnement :** Carton de 20 sacs de 25 tubes soit 500 tubes

**Qualité bactériologique :** Stérile par irradiation

**Numéro de lot :** Situé sur chaque sac et carton



**Art N°: 62.515006**

***Date limite d'utilisation***

Située sur chaque sac et carton  
36 mois en sortie de production

**Mode d'emploi –Limites d'utilisation – Recommandations :**

Article pour Usage Général de Laboratoire

Usage unique

Vitesse de centrifugation maxi : 3.000g selon conditions suivantes

Liquide de densité 1.06g/ml, tube rempli au volume nominal et testé en rotor  
swing-out à 20°C pendant 15 minutes.