

FICHE TECHNIQUE

Cupules, godets et bouchons – Fiole à scintillation 73.662500

Fiche créée le: 10/05/2021

Dernière modification le:



Désignation commerciale : Fiole de scintillation de 20 ml

Application : Fioles à scintillation pour analyses en radio-immunologie

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

Caractéristiques produit :

- **Description :** Fiole de 20 ml avec bouchon à visser
- **Matière :** Tube : Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Bouchon : Polypropylène (PP) + colorant blanc
- **Dimensions :** Hauteur : 56 mm
Diamètre du tube : 27 mm
Diamètre d'ouverture : 20 mm
Volume : 20 ml
- **Conditionnement :** Carton d'un sachet de 500 tubes et d'un sachet de 500 bouchons
- **Qualités bactériologiques :** Non stérile

Limites d'utilisation - Recommandations :

Article pour usage Général de Laboratoire
Usage unique