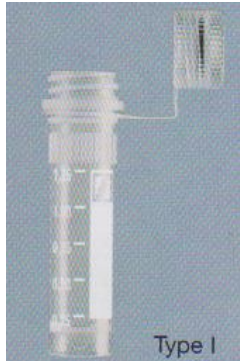




## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 72.694416**

Fiche créée le : 16/07/2009  
Dernière modification le : 29/06/2022



Type I

**Désignation commerciale :** Microtube 2.0ml, conique avec jupe, en polypropylène, + cape à vis jointée attachée fermée  
PCR Performance Tested

**Application :** Applications générales en laboratoire comme préparation, stockage et/ou transport d'échantillons – Techniques PCR

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Microtube 2.0ml fond conique avec jupe, cranté, PCR Performance Tested, cape à visser attachée, jointée (pas de vis externe), fermée  
Aplat blanc sérigraphié pour écriture  
Graduations à 0.25, 0.5, 0.75ml, 1.0 et 1.25ml

**Normes et Directives :** Dispositif médical de Diagnostic In Vitro conforme au règlement européen 2017/746

**Matière :** Tube Polypropylène naturel  
Cape Polypropylène naturel



## Art N°: 72.694416

|                     |                          |        |
|---------------------|--------------------------|--------|
| <b>Dimensions :</b> | Hauteur totale           | 46mm   |
|                     | Diamètre sous collerette | 10.8mm |
|                     | Diamètre de la cape      | 13mm   |
|                     | Volume                   | 2.0ml  |

**Conditionnement :** Carton de 2 boîtes de 5 sachets de 100 tubes (soit 1000 tubes)

**Qualité bactériologique** Non stérile



**Qualité PCR Performance Tested**

|                 |  |
|-----------------|--|
| ADN humain      | < 0.5pg/µl                                 |
| ADN bactérien   | < 0.02pg/µl                                |
| DNase           | < 1 x 10 <sup>-5</sup> U/µl                |
| RNase           | < 1 x 10 <sup>-9</sup> Kunitz -unités      |
| Inhibiteurs PCR | < 0.5 décalage de la valeur Ct / référence |

Toutes ces mesures sont effectuées sur chaque lot de production par un laboratoire indépendant.

Certificat de conformité disponible sur demande

**Numéro de lot :** Situé sur chaque carton, boîte et sachet

**Date limite d'utilisation** 36 mois sortie de production  
Située sur chaque carton, boîte et sachet

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

Usage unique

Autoclavable (20minutes à 121°C – pression 1Bar)

Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g