

# FICHE TECHNIQUE

## Microtubes cape attenante – Microtubes cape pression Low Binding

Fiche créée le: 02/12/2020

Dernière modification le: 29/06/2022



72.704.xxx



72.706.xxx



72.695.xxx

**Désignation commerciale :** Microtube fond conique, cape attenante, non stérile, PCR Performance Tested, à faible adsorption (Low Binding)

**Application :** Techniques générales de laboratoire

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

### Caractéristiques produit :

- **Description :** Microtube gradué à fond conique, cape attenante avec fermeture de sécurité SafeSeal, Low Binding
- **Normes et directives :** Dispositif Médical de Diagnostic *In Vitro* conforme :
  - au règlement européen 2017/746 pour les produits non stériles
  - à la Directive 98/79/CE pour les produits stériles
- **Matière :** Polypropylène (PP) haute transparence
- **Conditionnement :** Se référer au tableau page suivante
- **Numéro de lot :** Situé sur sachet, boîte et carton
- **Date limite d'utilisation :** Situé sur chaque sachet, boîte et carton  
Durée de vie : 36 mois en sortie de production
- **Qualités biologiques :** Certifié PCR Performance Tested  
ADN humain <0,5 pg/µl  
AND bactérien <0,02 pg/µl  
DNase <1x10<sup>-5</sup> U/µl  
PCR en temps réel : <0,5 cycles CT valeur de transfert comparée au contrôle



Toutes ces mesures sont effectuées sur chaque lot de production par un laboratoire indépendant.  
Certificat de conformité disponible en téléchargement sur notre site internet.



# FICHE TECHNIQUE

## Microtubes cape attenante – Microtubes cape pression Low Binding

### Référencement des microtubes :

Référence	Version	Stérile	Graduations	Hauteur totale (mm)	Ø (mm)	Vitesse de centrifugation*	Conditionnement Sous-conditionnement
<b>Volume : 0,5 ml</b>							
72.704600	Protein Low Binding	non	À 0,1 ml, 0,25 ml et 0,5 ml	30	7,8	20 000 x g	1200 pcs Boîte de 6 sachets de 50 pcs
72.704700	DNA Low Binding	oui	À 0,1 ml, 0,25 ml et 0,5 ml	30	7,8	30 000 x g	1200 pcs Boîte de 6 sachets de 50 pcs
<b>Volume : 1,5 ml</b>							
72.706600	Protein Low Binding	non	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	40	10,8	20 000 x g	800 Boîte de 4 sachets de 50 pcs
72.706700	DNA Low Binding	oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	40	10,8	30 000 x g	800 Boîte de 4 sachets de 50 pcs
<b>Volume : 2,0 ml</b>							
72.695600	Protein Low Binding	non	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	41	10,8	20 000 x g	800 Boîte de 4 sachets de 50 pcs
72.695700	DNA Low Binding	oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	41	10,8	25 000 x g	800 Boîte de 4 sachets de 50 pcs

\* Conditions du test : tube rempli au volume nominal d'eau déminéralisée (détendue), à 20°C pendant 90 minutes dans un rotor angulaire

### Limites d'utilisation - Recommandations :

Usage unique

Ne pas stériliser ces produits : perte des propriétés de faible adsorption