

FICHE TECHNIQUE

Microtubes cape attenante – Microtubes cape pression standard

Fiche créée le: 18/08/2021

Dernière modification le: 29/06/2022



72.699
72.699.xxx



72.690.xxx



72.691
72.691.xxx

Désignation commerciale : Microtube fond conique, cape attenante standard, non stérile

Application : Techniques générales de laboratoire

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

Caractéristiques produit :

- **Description :** Microtube à fond conique, cape attenante avec fermeture standard
- **Normes et directives :** Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme au règlement européen 2017/746
- **Matière :** Polypropylène (PP)
- **Conditionnement :** Se référer au tableau page suivante
- **Numéro de lot :** Situé sur chaque sachet et carton
- **Qualités biologiques :** Non stérile

FICHE TECHNIQUE

Microtubes cape attenante – Microtubes cape pression standard

Référencement des microtubes :

Référence	Présence d'aplat	Graduations	Coloris	Hauteur totale (mm)	Ø (mm)	Conditionnement Sous-conditionnement
Volume : 0,5 ml						
72.699	Non	Non gradué	Incolore	31	7,8	5000 pcs Sachet de 1000 pcs
72.699001	Non	Non gradué	Rouge	31	7,8	5000 pcs Sachet de 1000 pcs
72.699002	Non	Non gradué	Jaune	31	7,8	5000 pcs Sachet de 1000 pcs
72.699003	Non	Non gradué	Bleu	31	7,8	5000 pcs Sachet de 1000 pcs
72.699004	Non	Non gradué	Vert	31	7,8	5000 pcs Sachet de 1000 pcs
72.699005	Non	Non gradué	Violet	31	7,8	5000 pcs Sachet de 1000 pcs
Volume : 1,5 ml						
72.690001	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Incolore	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.690004	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Marron	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.690007	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Violet	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.690475	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Bleu	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.690476	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Vert	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.690477	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Rouge	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.690478	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml et 1,5 ml	Jaune	40	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
Volume : 2,0 ml						
72.691	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Incolore	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.691001	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Marron	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.691002	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Rouge	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.691004	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Jaune	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.691005	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Vert	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.691006	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Bleu	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs
72.691007	Oui	À 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml	Violet	42	10,8	5000 pcs Sachet de 500 pcs

Limites d'utilisation - Recommandations :

Usage unique

Centrifugation : 20 000 x g

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

