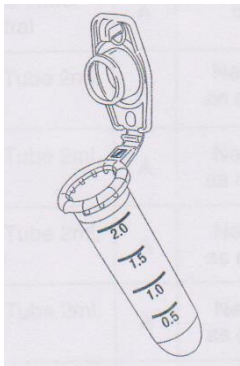
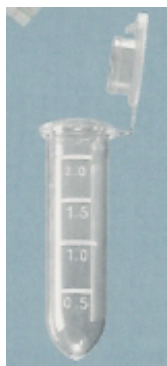




FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.695400

Fiche créée le : 08/08/2008
Dernière modification le : 22/10/2018



Désignation commerciale : Microtube conique cape attenante 2.0ml Safe Seal, attache large, non stérile, qualité « PCR Performance Tested »

Application : Techniques PCR

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

Caractéristiques produit :

Description : Microtube fond conique, gradué, à cape attenante avec fermeture de sécurité SafeSeal, qualité « PCR Performance Tested »

Normes et Directives : Dispositif médical de Diagnostic In Vitro conforme à la Directive 98/79CE

Matière : Polypropylène

Dimensions :

Hauteur totale	40mm
Diamètre	11mm
Volume	2.0ml
Graduations	0.5, 1.0, 1.5 et 2.0ml



Page Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 72.695400

Conditionnement : Carton de 2 boîtes de 4 sachets de 250 tubes soit 2000 tubes

Qualité bactériologique Non stérile



Qualité PCR Performance Tested

ADN humain	< 0.5pg/µl
ADN bactérien	< 0.02pg/µl
DNase	< 1 x 10 ⁻⁵ U/µl
RNase	< 1 x 10 ⁻⁹ 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 +sachet

Date limite d'utilisation 36 mois en sortie de production
Situé sur chaque carton + boîte +sachet

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

Usage unique

Vitesse de centrifugation maxi : 25.000g