

FICHE TECHNIQUE

Manipulation des liquides – Pointe 300µl sans filtre en vrac

Fiche créée le: 09/01/2020

Dernière modification le:



Désignation commerciale : Pointe transparente 300 µl graduée, PCR Performance Tested

Application : Pipetage en laboratoire

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

Caractéristiques produit :

- **Description :** Pointe transparente 300 µl, graduée, universelle, compatible avec la plupart des micropipettes du marché.
- **Normes et directives :** Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme à la Directive 98/79/CE
- **Matière :** Polypropylène
- **Dimensions:** Longueur : 60 mm
Volume : 300 µl maxi
Graduations à 20, 50, 100, 200 et 300 µl
- **Conditionnement :** Carton de 10 sachets de 1 000 pointes soit 10 000 pointes
- **Numéro de lot :** Situé sur chaque sachet et carton
- **Date limite d'utilisation :** Sur chaque sachet et carton
Durée de vie : 36 mois en sortie de production
- **Qualités biologiques :** Certifiée PCR Performance Tested
ADN humain <0,5 pg/µl
ADN bactérien <0,02 pg/µl
DNase <1x10⁻⁵ U/µl
RNase <1x10⁻⁹ unités Kunitz/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 sur demande.

FICHE TECHNIQUE

Manipulation des liquides – Pointe 300µl sans filtre en vrac

Référencement des pointes :

Référence	Présence de filtre	Packaging	Stérile	Qualité	Conditionnement
70.3040	Non	Sachet	Non		1000 / sachet 10 000 / carton

Limites d'utilisation - Recommandations :

Usage unique

Vérifier la compatibilité pointe / micropipette avant usage.

Pour plus d'informations relatives à nos pointes (brochures, tableau de compatibilité,...), vous pouvez consulter notre site internet : <http://refillrevolution.tips.sarstedt>