

FICHE TECHNIQUE

Manipulation des liquides – Pointe 20µl à filtre en rack – 70.3030xxx

Fiche créée le: 06/08/2021

Dernière modification le:



Désignation commerciale : Pointe transparente 20 µl, à filtre, graduée, stérile, Biosphère® plus

Application : Pipetage en laboratoire

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

Caractéristiques produit :

- **Description :** Pointe transparente 20 µl, à filtre, 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 : 51 mm
Volume : 20 µl maxi
Graduations à 10, 50 et 100 µl
- **Conditionnement :** Se référer au tableau page suivante
- **Numéro de lot :** Situé sur chaque sous conditionnement et carton
- **Date limite d'utilisation :** Sur chaque sous conditionnement et carton
Durée de vie : 36 mois en sortie de production
- **Qualités biologiques :**
 - Certifiée Biosphère® plus
 - Stérilité validée selon ISO 11135
 - ADN humain <5,0 fg/µl
 - ADN bactérien <0,2 fg/µl
 - DNase <5x10⁻⁷ U/µl
 - RNase <5x10⁻¹¹ unités Kunitz/µl
 - PCR en temps réel : <0,5 cycles CT valeur de transfert comparée au contrôle
 - ATP <1x10⁻¹² mmol/µl
 - Pyrogènes / Endotoxines <0,002 UE/ml





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

Manipulation des liquides – Pointe 20µl à filtre en rack – 70.3030xxx

Référencement des pointes :

| Référence | Présence de filtre | Packaging | Stérile | Qualité | Conditionnement |
|------------|--------------------|-----------|---------|---|---------------------------------|
| 70.3030265 | Oui | Rack | Oui |  | 96 / rack 1 920 / carton |
| 70.3030365 | Oui | Recharge | Oui |  | 96 / recharge 1 920 / carton |

Limites d'utilisation - Recommandations :

Usage unique

Vérifier la compatibilité pointe / micropipette avant usage.