

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 72.991103**

Fiche créée le: 06/04/2007  
Dernière modification le : 22/10/20108



**Désignation commerciale :** Barrette de 8 tubes PCR 0.2ml Multiply®  
µStrip Pro paroi fine, avec bouchon attaché,  
couleur naturelle, Low Profile

**Application :** Techniques en PCR®

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

### Caractéristiques produit :

**Matière :** Polypropylène

**Conditionnement :** Carton de 40 sachets de 12 barrettes  
soit 480 barrettes ( 3840 tubes)

**Qualité bactériologique** Non Stérile

### Qualité PCR Performance Tested



ADN humain	< 0.5pg/µl
ADN bactérien	< 0.02pg/µl
DNase	< 1 x 10 <sup>-5</sup> U/µl
RNase	< 1 x 10 <sup>-9</sup> Kunitz -unités
Inhibiteurs PCR	< 0.5 décalage de la valeur Ct / référence



**Art N°: 72.991103**

*Toutes ces mesures sont effectuées sur chaque lot de production par un laboratoire indépendant.*

*Certificat de conformité disponible sur demande*

**Numéro de lot :** sur le carton et le sachet de regroupement

**Date limite d'utilisation** sur le carton et le sachet de regroupement  
36 mois en sortie de production

## **Limites d'utilisation – Recommandations :**

Usage unique

Compatible avec la plupart des thermocycleurs du marché

Compatible pour des applications en PCR temps réel

Autoclavable à 121°C

Article pour usage général de laboratoire