

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 72.991992**

Fiche créée le : 06/04/2007

Dernière modification : 22/10/2018



**Désignation commerciale :** Barrette de 8 tubes PCR 0.2ml Multiply® µStrip Pro paroi fine, avec bouchon attaché, panaché de 4 couleurs

**Application :** Techniques en PCR®

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Barrette de 8 tubes PCR 0.2ml Multiply® µStrip Pro paroi fine, avec bouchon attaché, panaché de couleurs : vert, bleu, jaune, rouge

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

**Matière :** Polypropylène

**Conditionnement :** Carton de 4 sacs de 120 barrettes  
soit 480 barrettes ( 3840 tubes)

**Qualité bactériologique** Non stérile



**Art N°: 72.991992**



**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

*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 et sachet

**Date limite d'utilisation** 36 mois sortie de production  
Située sur chaque carton, boîte et sachet

**Limites d'utilisation – Recommandations :**

Usage unique

Compatible avec la plupart des thermocycleurs du marché

Autoclavable à 121°C