

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.991002

Fiche créée le : 06/04/2007

Dernière modification le : 29/06/2022



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

Application : Techniques en PCR®

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

Caractéristiques produit :

Normes et Directives : Dispositif médical de Diagnostic In Vitro conforme
au règlement européen 2017/746

Matière : Polypropylène

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

Qualité bactériologique Non stérile



Art N°: 72.991002



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 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