



SARSTEDT France - Route de Gray - Z.I. des Plantes - 70150 Marnay

Appareils et
consommables
pour la médecine
et la recherche

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.982002

Fiche créée le : 06/10/2020

Dernière modification le :



Désignation commerciale :

Barrette de 8 tubes PCR 0.1ml Multiply®
μStrip Pro paroi fine, sans bouchon,
couleur naturelle + barrette de 8 bouchons
plats séparés

Application :

Techniques en PCR®

Fabricant :

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

Caractéristiques produit :

Matière : Polypropylène naturel

Conditionnement : Carton de 10 boîtes de 125 barrettes de tubes et
125 barrettes de bouchons

Qualité bactériologique Non stérile



Art N°: 72.982002



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