



## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 72.985**

Fiche créée le : 21/04/2008  
Dernière modification le : 22/10/2018

**Désignation commerciale :** Plaque PCR Multiply® puits 0.2ml sans jupe couleur naturelle, stérile Biosphère®

**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 à la Directive 98/79CE

**Matière :** Polypropylène naturel

**Conditionnement :** Carton de 20 sachets unitaire



### Qualité Biosphère® plus :

ADN humain	< 5.0fg/µl
ADN bactérien	< 0.2fg/µl
DNase	< 5 x 10 <sup>-7</sup> U/µl
RNase	< 5 x 10 <sup>-11</sup> Kunitz -unités
ATP	< 1 x 10 <sup>-12</sup> mmol/µl
Pyrogènes	< 0.002 Endotoxine Units/ml
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



Page    Page 2 sur 2    de la lettre du  
adressée à

## Art N°: 72.985

***Numéro de lot***

Sur chaque sachet et carton

***Date limite d'utilisation***

36 mois maximum sortie de production  
Sur chaque sachet et carton

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

Usage unique

Compatible avec la plupart des thermocycleurs du marché

Autoclavable à 121°C

Compatible avec nos bouchons références 65.989 et 65.989002