



## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 65.989**

Fiche créée le : 15/03/2011

Dernière modification le : 22/10/2018

**Désignation commerciale :** Barrette stérile Biosphère® de 8 bouchons plats pour tubes PCR 0.2ml

**Application :** Bouchage de tubes ou plaques PCR

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Barrette de 8 bouchons plats pour tubes PCR 0.2ml, en barrette ou en plaque.  
Compatible pour PCR en temps réel

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

**Matière :** Polypropylène naturel

**Conditionnement :** Carton de 20 sachets pelables de 12  
barrettes de 8 bouchons soit 240 barrettes.

### 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



## Art N°: 65.989

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

*Certificat de conformité disponible sur demande*

**Numéro de lot**

Sur chaque sachet de 12 et carton

**Date limite d'utilisation**

36 mois maximum sortie de production  
Sur chaque sachet de 12 et carton

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

Usage unique