



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 ⁻⁷ U/µl
RNase	< 5 x 10 ⁻¹¹ Kunitz -unités
ATP	< 1 x 10 ⁻¹² mmol/µl
Pyrogènes	< 0.002 Endotoxine Units/ml
Inhibiteurs PCR	< 0.5 décalage de la valeur Ct / référence



SARSTEDT

Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

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