



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 94.6140802

Fiche créée le : 31/01/2012
Dernière modification le : 23/10/2018



Désignation commerciale : Chambre de culture détachable 8 puits sur lame en PCA.

Application : Culture de cellules adhérentes

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

Caractéristiques produit :

Description : Chambre de culture 8 puits sur lame en PCA.
Chambre détachable aisément sans résidu et sans outil.

Matière : Cadre des chambres : Polystyrène cristal
Couvercle : Polystyrène cristal
Lame : PCA (polycycloalcène), traitée culture « standard »

Dimensions : Nombre de puits : 8
Volume de travail : 0.5ml par puits
Surface de culture : 0.9cm² par puits
Lame : Lg 76 x lg 26 x ep1mm
Plage d'écriture dépolie
Chambre : Lg 56 x lg 23 x Ht 11mm



Art N°: 94.6140802

Conditionnement :	Carton de 16 boites de 6 unités soit 96 pièces. Les 6 unités sont présentées en barquette plastique thermoformée, scellée par un film papier pelable
Qualités biologiques :	Stérile par oxyde d'éthylène EO Non pyrogène Non cytotoxique RNase free, DNase free
Numéro de lot :	Situé sur chaque carton, boîte et barquette pelable
Date de péremption :	24 mois en sortie de production Situé sur chaque carton, boîte et barquette pelable

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

Article pour usage Général de Laboratoire

Usage unique

Domaines d'application :

- Culture cellulaire de petite échelle
- Analyses par fluorescence (par ex., analyses d'immunofluorescence)
- Coloration histologique
- Analyses de cytotoxicité