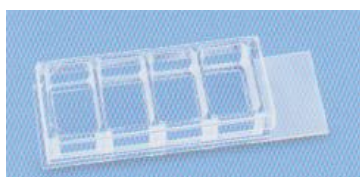


## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 94.6140402**

Fiche créée le: 31/01/2012

Dernière modification le : 18/04/2019



**Désignation commerciale :** Chambre de culture détachable 4 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 4 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 : 4  
Volume de travail : 1ml par puits  
Surface de culture : 1.9cm<sup>2</sup> par puits  
Lame : Lg 76 x lg 26 x ep1mm  
Plage d'écriture dépolie  
Chambre : Lg 56 x lg 23 x Ht 11mm



<b>Art N°: 94.6140402</b>
---------------------------

<b>Conditionnement :</b>	Carton de 16 boîtes de 6 unités soit 96 pièces. Les 6 unités sont présentées en barquette plastique thermoformée, scellée par un film papier pelable
<b>Qualités biologiques :</b>	Stérile par oxyde d'éthylène EO Non pyrogénique Non cytotoxique RNase free, DNase free
<b>Numéro de lot :</b>	Situé sur chaque carton, boîte et barquette pelable
<b>Date de péremption :</b>	36 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