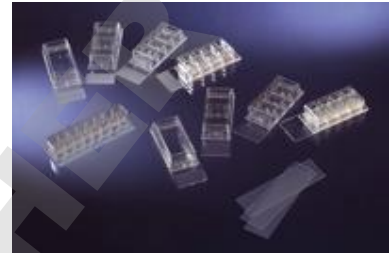


## FICHE TECHNIQUE

---

<b>Référence</b>	055075
<b>Désignation</b>	Chambres de culture LAB-TEK



---

### Description :

- ✓ Chambre de culture LAB-TEK I
- ✓ Chambre polystyrène pour culture
- ✓ A lame verre
- ✓ Séparable
- ✓ 8 compartiments fixés sur une lame de microscopie (26 x 76 mm)
- ✓ Munie d'un couvercle coiffant
- ✓ Stérilisée aux rayons gamma
- ✓ Principe : la culture s'effectue dans les compartiments. Il suffit ensuite de détacher la chambre de la lame sur laquelle on pourra éventuellement déposer une lamelle couvre-objet. La marge dépolie de la lame permet le marquage.
- ✓ La chambre est fixée sur la lame au moyen d'un joint en silicone qu'il suffit de retirer pour détacher la chambre
- ✓ Joint silicone grade médical, amovible
- ✓ Surface verre non fluorescent
- ✓ Damier : créée par le joint silicone
- ✓ Outils de séparation : pas nécessaire
- ✓ Surface de croissance cellulaire : verre haute pureté
- ✓ Couvercle : Sans poignée, facilitée d'observation au microscope
- ✓ Compatibilité avec lamelle : oui
- ✓ Surface d'inscription : oui
- ✓ Volume par chambre : 0.2 à 0.5 ml
- ✓ Surface de culture : 0.7 cm<sup>2</sup>

### Unité de vente :

8 Chambres

---