

## Plaques pour culture cellulaire Falcon®



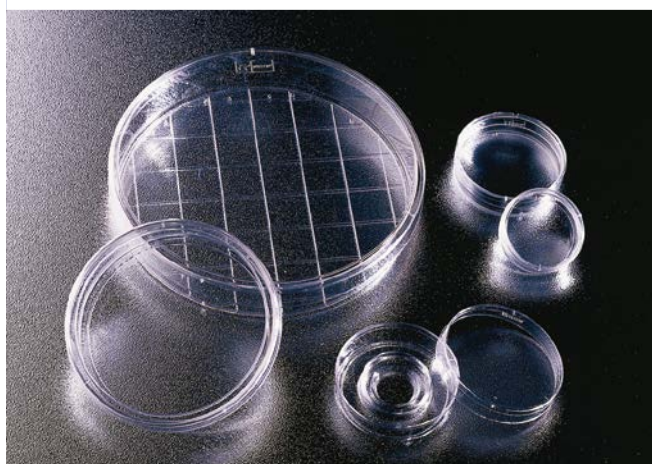
Une gamme de plaques 96, 384 et 1536 puits, blanches, noires, blanches et noires à fond transparent est aussi disponible (chapitre "Stockage et screening").

- 6, 12, 24, 48 et 96 puits
- Fond plat pour une meilleure observation des cellules au microscope, ou fond U (96 puits)
- Emballage unitaire thermoformé pelable ou sous emballage multiple
- Emballage Ready Stack : les plaques sont rangées côte à côte sous barquette pelable, permettant notamment un étiquetage dès l'ouverture du blister
- Toutes les plaques sont munies d'un couvercle à détrompeur
- Couvercle à labyrinthe permettant de diminuer significativement l'évaporation dans les puits périphériques et des échanges gazeux optimaux
- Rebord dépoli facilitant le repérage de la plaque lors des manipulations

Plaques multipuits TC	Emballage unitaire		Emballage multiple		Emballage multiple Ready Stack	
	Unités/sachet	Unités/carton	Unités/sachet	Unités/carton	Unités/sachet	Unités/carton
	1	50	6	36	10	60
	Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton
Plaque 6 puits	353046	NC -	353224	NC -	353934	NC -
Plaque 12 puits	353043	NC -	353225	NC -	-	-
Plaque 24 puits	353047	NC -	353226	NC -	353935	NC -
Plaque 48 puits	353078	NC -	353230	NC -	-	-
Plaque 48 puits non traitée TC	351178	NC -	-	-	-	-

Microplaques 96 puits TC	Emballage unitaire		Emballage multiple		Emballage multiple		Emballage multiple Ready Stack	
	Unités/sachet	Unités/carton	Unités/sachet	Unités/carton	Unités/sachet	Unités/carton	Unités/sachet	Unités/carton
	1	50	5	50	25	100	14	84
	Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton
Plaque 96 puits fond plat	353072	NC -	353075	NC -	353916	NC -	353936	NC -
Plaque 96 puits fond rond	353077	NC -	353227	NC -	-	-	-	-

## Boîtes de Petri traitées culture cellulaire Falcon®



Surface de culture parfaitement plane, sans distorsion et optiquement claire.

- Une crête d'empilement, située au-dessus du couvercle facilite la manipulation et le stockage
- Le système Easy Grip™ permet une meilleure préhension
- Le couvercle, avec un rebord très couvrant, permet de réduire les risques de contamination
- Spécialement conçues pour permettre des échanges gazeux optimum grâce à 3 ergots situés à l'intérieur du couvercle

Référence	ø x h (mm)	Type	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
353001	35 x 10 mm	EASY GRIP	20	500	NC -
353004	60 x 15 mm	EASY GRIP	20	500	NC -
353003	100 x 20 mm	OPTILUX	20	200	NC -
353025	150 x 25 mm quadrillage 20 mm	INTEGRID	10	100	NC -
353037	60 x 15 mm	Culture d'organes	20	500	NC -

## Supports pour FIV Falcon®



Supports Falcon® pour la fécondation in vitro. Chaque lot est testé pour vérifier sa non cytotoxicité.

- En polystyrène cristal vierge, pré-testé et certifié
- Stérilisés aux rayons gamma (10<sup>-6</sup>)
- Fabrication selon standards USP classe VI
- Marquage CE selon la directive européenne 93/42/EEC relative aux dispositifs médicaux

## Boîtes de Petri pour FIV

Référence	Désignation	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
353652	Boîte Petri 60 x 15 mm pour FIV	20	500	NC -
353653	Boîte culture d'organes 60 x 15 mm pour FIV	20	500	NC -

## Boîte de Petri pour ICSI (Intra Cytoplasmic Sperm Injection)

Non traitée pour culture de tissus, avec couvercle étanche.

Référence	Désignation	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
353655	Boîte Petri ICSI 50 x 9 mm*	4	100	NC -

\* Se substitue à la référence 351006 non marquée CE.

## Plaques 4 puits pour FIV

- Puits numérotés
- Large zone de marquage
- Emballage unitaire pelable
- Surface du puits : 1,4 cm<sup>2</sup>
- Volume du puits 1,8 ml
- Couvercle en 2 parties évitant les risques de contamination et d'évaporation

Référence	Désignation	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
353654	Plaque 4 puits pour FIV	1	100	NC -