

## Boîtes de Petri pour FIV Nunc



- Ergots de ventilation
- Fond plat, transfert optimal de chaleur
- Couvercle
- Non traitée

## Boîte de Petri ICSI certifiée pour FIV Nunc

Fond optique super-poli.  $\varnothing$  x h : 55 x 9 mm.

Référence	Désignation	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
056726	Boîte de Petri ICSI pour FIV	1	120	NC -

## Boîte de Petri à puits central certifiée pour FIV Nunc

A puits central de 3 ml.  $\varnothing$  x h : 55 x 16 mm.

Référence	Désignation	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
056727	Boîte de Petri à puits central pour FIV	1	120	NC -

## Boîtes de Petri certifiées FIV

Boîtes de Petri stériles pour la fécondation In Vitro.

Marquage CE. Surface non traitée.



Référence	$\varnothing$ x h (mm)	Surface (cm <sup>2</sup> )	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
056318	35 x 10	8,8	10	500	NC -
056317	60 x 15	21,5	10	400	NC -
056449	90 x 17	56,7	10	150	NC -

## Boîtes de Petri fond en verre



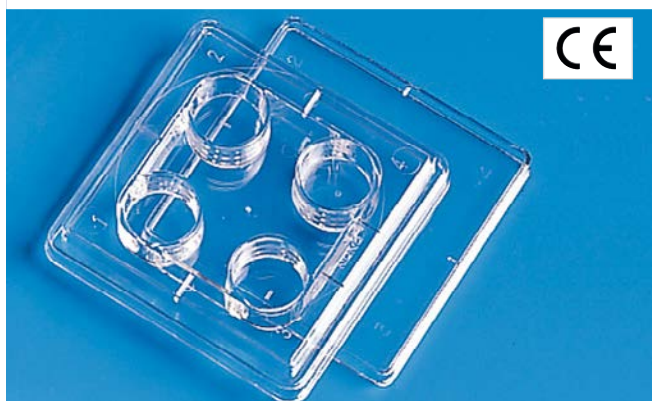
- Boîte de Petri 35 mm avec fond verre diamètre 12 ou 27 mm
- Lamelle en verre borosilicaté de 0,16 à 0,19 mm
- Volume de travail 3 ml

## ➤ Applications

- Microscopie en fluorescence, en contraste de phase
- Hybridation in situ par fluorescence (FISH)

Référence	Diamètre (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
056848	12 mm	20	NC -
056849	27 mm	20	NC -

## Boîtes 4 puits Nunc



Spécialement recommandée pour les techniques de fécondation in vitro. Convient à toutes les applications de culture de cellules.

- Avec couvercle
- Stérilisée gamma
- L x l : 66 x 66 mm
- Volume par puits : 1,2 ml, surface par puits : 1,9 cm<sup>2</sup>

Référence	Traité culture	Certificat	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
056258	Oui	Oui	4	120	NC -
056469	Non	Oui	4	120	NC -

## Tubes pour FIV Nunc



- Marquage CE, directive 93/42/EEC
- Certification unique, test de toxicité embryonnaire sur cellule de souris en stade 1
- Stériles
- Test USP classe VI, contrôle par lot de tous les composants pour une traçabilité totale du produit fini

Description	Tube 11 ml
Type de bouchon	Emboîtant
Matériel du bouchon	PS/PP
Maximum RCF testé	6000
Forme du fond	Conique
Dimensions ext. (mm)	16 x 110
Unités/carton	300
Référence	056423
€ HT/carton	NC -

P : polypropylène ; PS : polystyrène