

NEW



## boîte de Petri plastique aseptique ou stérile

- version aseptique ou stérile
- diamètre 90 mm
- conditionnées par sachets de 20 boîtes
- polystyrène 

Ø x H	ergot de ventilation	sachet/ carton	boîte Petri aseptique	/ carton	boîte Petri stérile	/ carton
90 x 14,2 mm	3	20/600	<b>1269-4785</b>	/600	<b>1260-4795</b>	/600
90 x 16,2 mm	0	20/600	<b>1264-4785</b>	/600	—	—
90 x 16,2 mm	1	20/600	<b>1265-4785</b>	/600	<b>1267-4785</b>	/600
90 x 16,2 mm	3	20/600	<b>1266-4785</b>	/600	<b>1268-4785</b>	/600

## boîte de Petri plastique

- compatible systèmes robotisés
- excellente qualité optique
- version aseptique ou stérile
- indéformable jusqu'à 55°C
- polystyrène 

Boîte de Petri en polystyrène cristal d'excellente qualité optique, planéité parfaite. Compatible avec la plupart des automates de coulage automatique de gélose.

Fabrication en condition aseptique : salle blanche de classe 100. Sachet en polyéthylène, carton recouvert d'un sursac en polyéthylène.



### aseptique

Acquise lors de l'injection à 250°C du polystyrène. Cette asepsie est conservée jusqu'à l'emballage par le respect d'une asepsie rigoureuse de l'ensemble de la chaîne de production. Fabrication sous atmosphère filtrée et contrôlée ISO 5 (classe 100).

### stérilité bêta

Obtenue par irradiation bêta selon les normes NF 556-01 et NF 552.

## boîte de Pétri ronde aseptique et stérile, irradiation rayons bêta

Ø x H	ergot de ventilation	sachet	2 boîte Petri aseptique	/ carton	2 boîte Petri stérile	/ carton
55 x 14,2 mm	0	15	<b>1177-8573</b>	/1620	<b>1178-8573</b>	/1620
55 x 14,2 mm	6	15	<b>1175-8573</b>	/1620	<b>1176-8573</b>	/1620
90 x 14,2 mm	0	33	<b>1181-1543</b>	/ 825	<b>1187-1583</b>	/ 825
90 x 14,2 mm	3	25	<b>1183-1553</b>	/ 600	<b>1177-8583</b>	/ 600
90 x 14,2 mm	3	33	—	—	<b>1186-1583</b>	/ 825
90 x 16,2 mm	3	28	<b>1187-4772</b>	/ 700	—	—
140 x 20,6 mm	0	11	<b>1170-8593</b>	/ 176	—	—
140 x 20,6 mm	3	11	<b>1178-8583</b>	/ 176	<b>1179-8583</b>	/ 176
140 x 23,4 mm	3	9	—	—	<b>1172-8593</b>	/ 144
55 x 14,2 mm	6	15	<b>1181-2532</b>	/1620	<b>1184-4772</b>	/ 700
90 x 14,2 mm	3	25	—	—	<b>1186-4772</b>	/ 700
90 x 16,2 mm	3	28	<b>1189-2863</b>	/ 700	—	—

## boîte "contact"

- fond bombé avec couvercle clipsable
- base quadrillée
- sachet polyéthylène à ouverture facile

**fond bombé** : économie 19% de gélose tout en garantissant les qualités indispensables au prélèvement. Le quadrillage au fond de la boîte facilite le comptage des colonies.

**application** : prélèvement de surface, recherche de contamination bactérienne dans les milieux hospitaliers, contrôle environnemental.

Ø x H	ergot de ventilation	sachet/ carton	boîte Petri contact aseptique	/ carton	3 boîte Petri contact stérile	/ carton
65 x 14,2 mm	6	20/720	<b>1171-8573</b>	/720	<b>1172-8573</b>	/720

## boîte de Petri carrée

L x l x H	ergot de ventilation	stérilité	sachet/ carton	boîte	/ carton
120 x 120 x 15,8 mm	4	aseptique	14/252	<b>4 1179-8563</b>	/252
120 x 120 x 15,8 mm	4	irradiation bêta	14/252	<b>1170-8573</b>	/252



Toutes les infos



Rejoignez-nous sur Facebook

Toutes les infos



Rejoignez-nous sur YouTube