

Boîtes de Petri Greiner Bio-One (suite)



Boîtes de Petri spéciales

Réf.	ø x h (mm) / caractéristique	Ventilée	Aseptique*	Unité d'emb.	Unités/ carton	€/carton
635102	94 x 16 2 compartiments	Oui	Oui	20	480	NC -

* Non stérilisées par irradiation.

Boîtes de Petri Contact

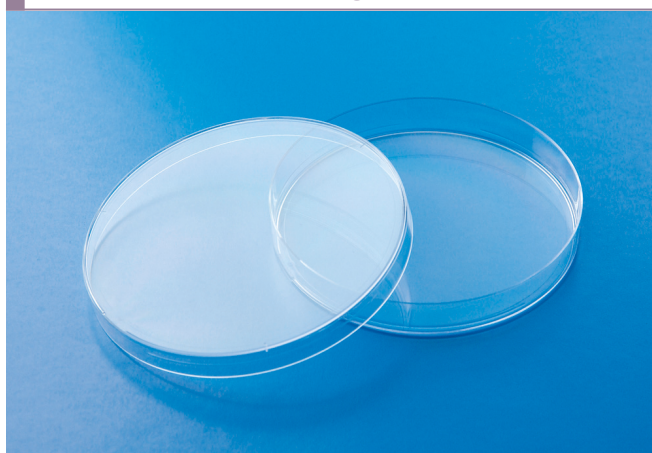
Les boîtes de Petri Contact sont spécifiquement destinées aux prélèvements de surface en vue de localisation ou d'identification de micro-organismes.

- Fond de la boîte quadrillé afin de faciliter le comptage des colonies
- Disponibles en version aseptique (non stérilisée par irradiation) ou en version stérile irradiée E-BEAM.

Réf.	Dimensions (mm)	Ergot	Stérile	Unité d'emb.	Unités/carton	€/carton
629161	65 x 15	Non	E-Beam	20	600	NC -
629180	65 x 15	Oui	E-Beam	20	600	NC -

Boîtes de Petri Corning Gosselin™

CORNING



Réf.	ø x h (mm)	Ergots	Stérile	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
020003***	55 x 12	Sans	Aseptique	15	1620	NC -
020163***	55 x 12	Sans	Ionisé	15	1620	NC -
080937	55 x 12	6	Aseptique	15	1620	NC -
688308	55 x 12	6	Ionisé	15	1620	NC -
080097**	65 x 14,5	3	Ionisé	20	720	NC -
688301	90 x 14,2	Sans	Aseptique	33	825	NC -
688306	90 x 14,2	1	Aseptique	28	700	NC -
688302	90 x 14,2	1	Aseptique	33	825	NC -
688307	90 x 16,2	3	Aseptique	28	700	NC -
688298**	90 x 14,2	3	Aseptique	33	825	NC -
688303	90 x 14,2	3	Aseptique	33	825	NC -
688304	90 x 14,2	3	Ionisé	33	825	NC -
639104	140 x 20,6	Sans	Aseptique	11	176	NC -
639164	140 x 20,6	Sans	Ionisé	11	176	NC -
030866	140 x 20,6	3	Aseptique	11	176	NC -
030555*	120 x 120	4	Aseptique	14	252	NC -
030555S*	120 x 120	4	Ionisé	14	252	NC -

*Carée **Double emballage ***Double emballage, ouverture facile.

Boîtes de Petri Falcon®

FALCON®
A Corning Brand



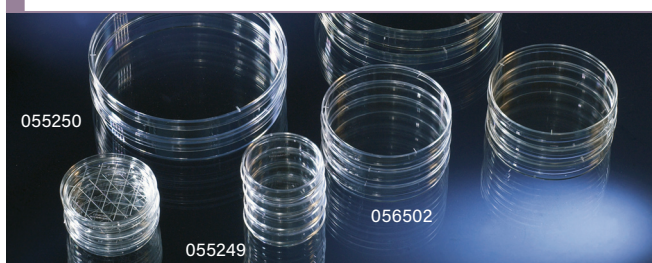
- Pour bactériologie, stérilisées aux rayons gamma
- Surfaces parfaitement planes, excellente transparence

Réf.	ø x h (mm)	Type	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
351008	35 x 10	Easy grip	20	500	NC -
351006*	50 x 9	Couvercle étanche	20	500	NC -
351029	100 x 15	Standard	20	500	NC -
351058	150 x 15	Standard	10	100	NC -

* Voir boîte Petri ICSI page 71.

Boîtes de Petri Nunc

thermo
scientific



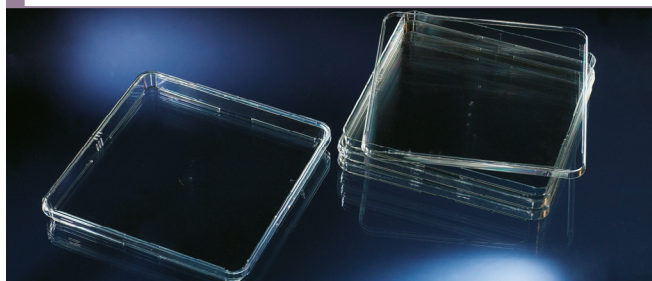
Grande planéité, excellente qualité optique : la qualité Nunc.

- Stériles
- Avec ou sans ergots
- Boîte "contact" avec grille de comptage, sans ergot

Réf.	Dimensions (mm)	ø x h avec couv. (mm)	Unité d'emb.	Unités/carton	€/carton
055249	Boîte sans ergot	58 x 15	20	400	NC -
055250	Boîte de contact	67 x 15	11	396	NC -
056502	Boîte avec ergots	100 x 15	20	320	NC -

Boîte carrée pour screening Nunc

thermo
scientific



En polystyrène, spécialement destinée aux travaux de screening, elle convient tout particulièrement aux analyses de diffusion d'agar et à tous travaux en bactériologie nécessitant une grande surface.

- Stérilisée aux rayons gamma
- Planéité totale
- Surface totale : 500 cm², volume travail : 225 ml
- Dim. ext. : 245 x 245 x 25 mm

Réf.	Dimensions (mm)	Unité d'emb.	Unités/carton	€/carton
055253	Plaque screening 245 x 245	4	16	NC -