

## Placa Petri 90 x 15 mm con cruz interna

Fabricada en poliestireno.

### Aséptica.

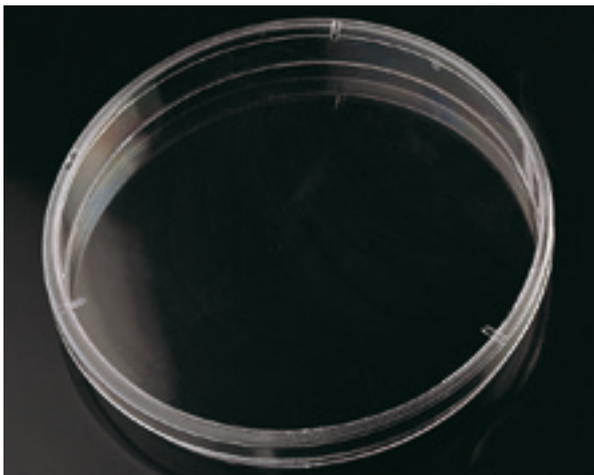
Con cuatro vientos.

Presentada en bolsas cerradas por calor de 25 unidades.

Apta para la dosificación en aparatos de llenado.

La cruz, los nervios internos, garantizan que la base de la placa sea totalmente plana

código	características	cantidad caja	peso caja	volumen caja	cajas por palet
200200.5	Ø 90 x 15 mm cruz interna	24 x 25	7,50	0,076	20



## Placas Petri 140 x 20 mm

Fabricadas en poliestireno. Con tres vientos.

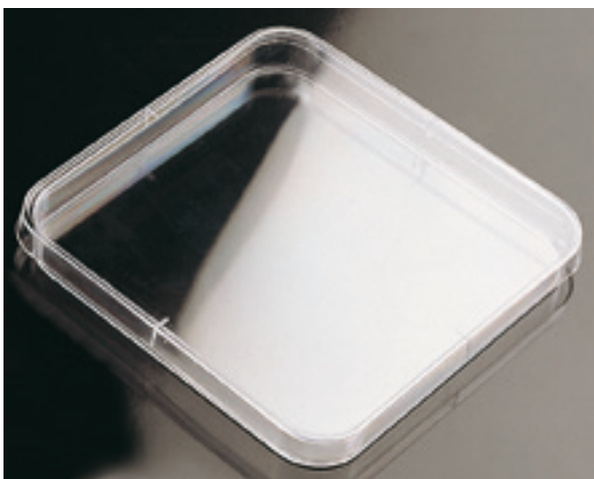
Presentadas en bolsas cerradas por calor de 10 unidades.

Aptas para la dosificación en aparatos de llenado.

El código **200214** es aséptico.

El código **200219** es estéril por radiación.

código	características	estéril	cantidad caja	peso caja	volumen caja	cajas por palet
200214	Ø 140 x 20 mm	no	12 x 10	5,84	0,068	30
200219	Ø 140 x 20 mm	RADIACIÓN	12 x 10	5,18	0,066	30



## Placa Petri cuadrada 120 x 120 mm

Fabricada en poliestireno. **Aséptica.**

Con cuatro vientos.

Presentada en bolsas cerradas por calor de 10 unidades.

Apta para la dosificación en aparatos de llenado.

código	características	cantidad caja	peso caja	volumen caja	cajas por palet
200204	120 x 120 mm	24 x 10	11,18	0,070	28



## Placas Petri 55 x 14 mm

Fabricadas en poliestireno. Con cuatro vientos.

Presentadas en bolsas cerradas por calor de 15 unidades.

Aptas para la dosificación en aparatos de llenado.

El código **200201** es aséptico.

El código **200201.B** es estéril por radiación.

código	características	estéril	cantidad caja	peso caja	volumen caja	cajas por palet
200201	Ø 55 x 14 mm	no	80 x 15	8,36	0,068	30
200201.B	Ø 55 x 14 mm	RADIACIÓN	80 x 15	8,40	0,068	30