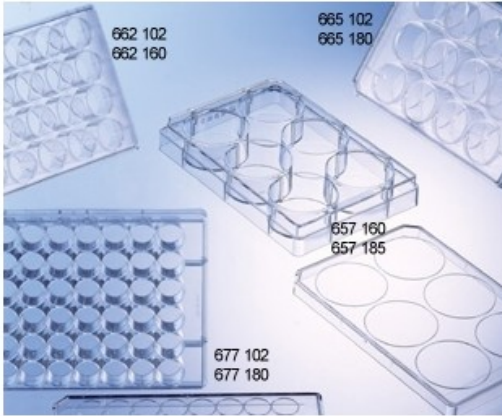


# 665 102

Cod. 07.3662.99



Piastre multipozzetto GREINER CELLSTAR® a 12 pozzetti, con coperchio anticondensa, sterili conf. singola 1/100

## Descrizione

Piastre multi pozzetto sterili, originali Greiner Bio One, con superficie idrofobica, per cellule in sospensione, o con trattamento TC per cellule in adesione. In polistirene presentano elevata trasparenza e bassa auto-fluorescenza rendendole ideali per analisi al microscopio.

Il coperchio con anelli di condensazione permette un ottimale scambio di gas con la minima evaporazione ed è dotato di sistema di posizionamento univoco che riduce le possibilità di contaminazioni. Le piastre sono compatibili con gli strumenti di lettura e riportano un codice alfanumerico identificativo dei pozzetti.

Esenti da DNase, RNase e DNA. Facili da usare.

## Dati Tecnici

<b>Tipo</b>	665102
<b>Posti</b>	12
<b>Area superficie (cm2)</b>	-
<b>Volume trattabile (ml)</b>	6,5
<b>Trattamento</b>	-
<b>Confezione (pezzi)</b>	100

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE