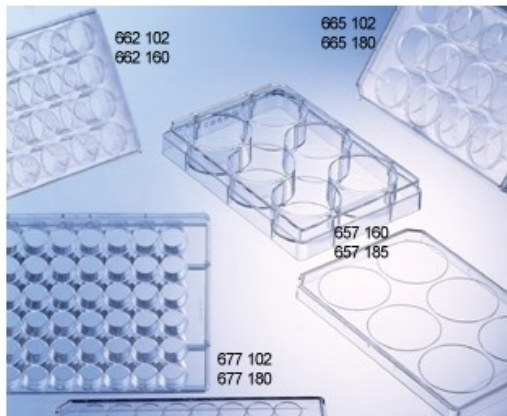


657 160

Cod. 07.3593.99



Piastre multipozzetto GREINER CELLSTAR® a 6 pozzetti, TC, 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

Tipo	657160
Posti	6
Area superficie (cm2)	9,6
Volume trattabile (ml)	-
Trattamento	TC
Confezione (pezzi)	100

Varianti

Codice	Prodotto	Tipo	Posti	Area (cm2)	superficie	Volume (ml)	trattabile	Trattamento
07.3652.99	657 185	657185	6	-	-	-	16	
07.3662.99	665 102	665102	12	-	-	6,5	-	
07.3661.99	662 102	662102	24	-	-	3,3	-	
07.3670.99	677 102	677102	48	-	-	1,7	-	
07.3593.99	657 160	657160	6	9,6	-	-	-	TC
07.3594.99	665 180	665180	12	3,9	-	-	-	TC
07.3592.99	662 160	662160	24	1,9	-	-	-	TC
07.3611.99	677 180	677180	48	1,0	-	-	-	TC