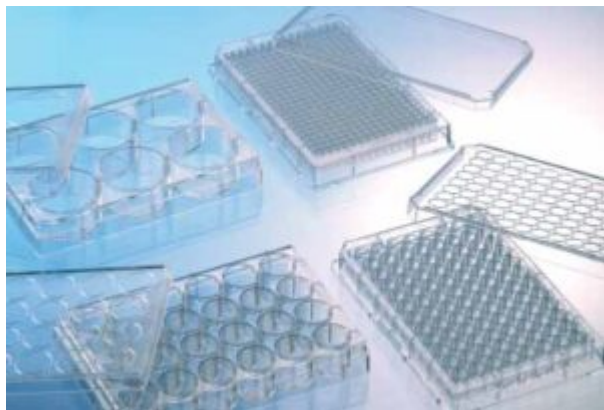


Piastre multipozzetto GREINER ADVANCED T C™ a 6 pozzetti TC, con coperchio anticondensa, sterili con



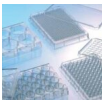
Piastre multipozzetto con superficie di adesione modificata per colture in adesione di cellule particolarmente difficili, per colture primarie o per cellule in condizioni di crescita restrittive (in riduzione o assenza di siero), sterili, Greiner Bio One con trattamento ADVANCED TC. Il coperchio con 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. Caratteristiche: Fondo piatto. Esenti da DNase, RNase e DNA umano. Apirogene, non cito-tossiche. Conservabili a temperatura ambiente e stabili per 2 anni. Confezione sterile e di facile utilizzo. .

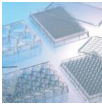
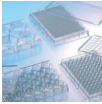
In magazzino: 22

Codice Articolo: 07.3824.99

Informazioni aggiuntive:

- Tipo: 657960
- Confezione (pezzi): 100
- Posti: 6
- Area superficie (cm²): 9,6
- Prodotto padre: 07.3824.99

	Codice	VARIANTI Articolo
	07.3825.99	PIASTRE 12 POZZETTI ADVANCED TC 100 PZ GREINER (665980)

	Codice	VARIANTI Articolo
	07.3826.99	PIASTRE TC 24 POSTI 100 PZ GREINER (662960)
	07.3827.99	Piastre a 48 pozzetti TC 100 pz GREINER (677980)