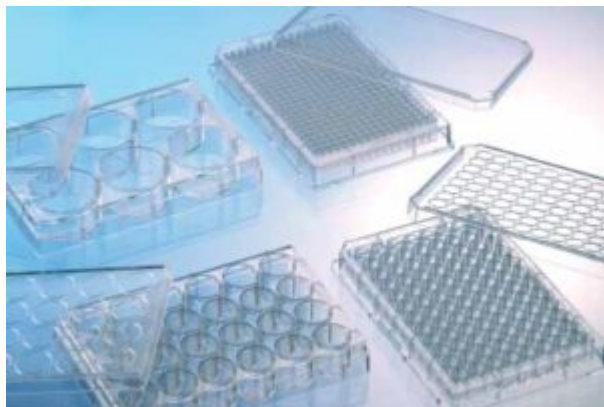


## PIASTRE TC 24 POSTI 100 PZ GREINER (662960)



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. .

**Codice Articolo:** 07.3826.99

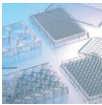
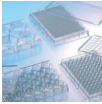
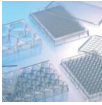
### Breve descrizione del prodotto:

Piastre multipozzetto GREINER ADVANCED TC™ a 24 pozzetti TC, con coperchio anticondensa, sterili con

### Informazioni aggiuntive:

- Tipo: 662960
- Confezione (pezzi): 100
- Posti: 24
- Area superficie (cm<sup>2</sup>): 1,9
- Prodotto padre: 07.3824.99

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
--	---------------	--------------------------

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">07.3824.99</a>	Piastre multipozzetto GREINER ADVANCED T C™ a 6 pozzetti TC, con coperchio anticondensa, sterili con
	<a href="#">07.3825.99</a>	PIASTRE 12 POZZETTI ADVANCED TC 100 PZ GREINER (665980)
	<a href="#">07.3827.99</a>	Piastre a 48 pozzetti TC 100 pz GREINER (677980)