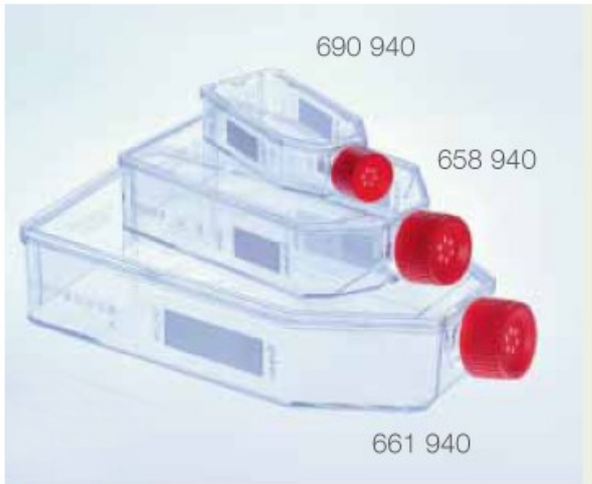


# 658 940

Cod. 07.3791.99

Fiasche CELLCOAT®, GREINER, poly-D lysine da 250 ml, 75 CM<sup>2</sup>, ps, tappo a vite rosso con filtro, sacchetto 5 pezzi imballo 50 pezzi



## Descrizione

Fiasche in polistirene con superficie trattata con poli-D Lisina (PDL) per colture cellulari in condizioni di crescita restrittive (in riduzione o assenza di siero), per neuroni e linee trasfettate. Sterili, Greiner Bio One serie CELLCOAT. La PDL è una molecola sintetizzata quindi pura da contaminazioni da altre proteine.

### Caratteristiche:

- Tappo a vite con filtro, di colore rosso.
- Collo inclinato.
- Area di scrittura.
- Conservabili a temperatura ambiente per 2 anni.
- Confezione sterile e di facile utilizzo.

## Dati Tecnici

Coating	poli-D lisina
Capacità (ml)	250
Area superficie (cm <sup>2</sup> )	75
Confezione (pezzi)	5/50
Stabilità	2 anni a T ambiente

**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**