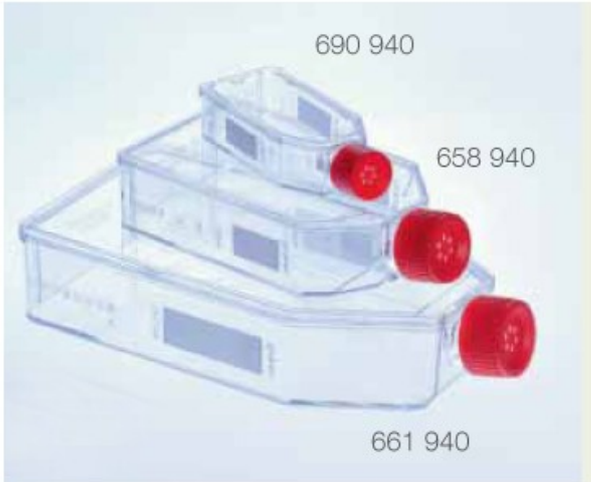


658 910

Cod. 07.3797.99

Fiasche CELLCOAT®, GREINER, fibronectin da 250 ml, 75 CM², ps, tappo a vite rosso con filtro, imballo 10 pezzi



Descrizione

Fiasche in polistirene con superficie trattata con laminina per colture cellulari di cellule endoteliali, cellule muscolari, neuroni, ecc. Sterili, Greiner Bio One serie CELLCOAT. La laminina è una delle maggiori componenti delle membrane. In vitro è usata come substrato per la coltivazione ed il mantenimento della differenziazione delle cellule, per studi di chemiotassi, ecc.

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	laminina
Capacità (ml)	250
Area superficie (cm ²)	75
Confezione (pezzi)	10
Stabilità	6 mesi a 2-8° C

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