

## **EASYstrainer 70 $\mu$ M BLU 50 PZ GREINER (542070)**



Nuovi sistemi filtranti, originali Greiner Bio One, per una veloce e sicura filtrazione di cellule in sospensione, ad esempio quelle ricavate dalla dissociazione di tessuti o da cito-fluorimetria a flusso. Permettono di mantenere il campione asettico e privo da rischi di contaminazione. I filtri si adattano a qualsiasi tubo da 50 ml e sono disponibili con tre diversi gradi di porosità: MESH 40, 70 e 100  $\mu$ m; facilmente identificabili dal colore dell'unità filtrante. Un dispositivo a corona permette di ancorare saldamente i filtri ai tubi senza entrare in contatto con la membrana, un particolare sistema di ventilazione, inoltre, permette la fuoriuscita dell'aria dal tubo durante la filtrazione. Sono privi di DNase, RNase e DNA umano, apirogeni, non cito-tossici, confezionati sterili in blister. Disponibile anche un "sample-pack" con un filtro per ognuno dei tre gradi MESH. .




**Codice Articolo:** 07.3883.99

### **Breve descrizione del prodotto:**

Sistema di filtrazione cellule in sospensione sterili EASYstrainer™ GREINER 70  $\mu$ m blu confezione 50

### **Informazioni aggiuntive:**

- Confezione (pezzi): 50
- Colore: blu
- Mesh: 70
- Prodotto padre: 07.3882.99

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#"><u>07.3885.99</u></a>	SISTEMI PER FILTRAZIONE DI CELLULE IN SO SPENSIONE EASYSTREINER GREINER STERILI STERILI SAMPLE PACK
	<a href="#"><u>07.3884.99</u></a>	EASYstrainer 100 uM GIALLO 50 PZ GREINER (542000)
	<a href="#"><u>07.3882.99</u></a>	EASYstrainer 40 uM verde 50 pz GREINER (542040)