

EASYstrainer 100 uM GIALLO 50 PZ GREINER (542000)



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 μm ; 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, apiojeni, non cito-tossici, confezionati sterili in blister. Disponibile anche un "sample-pack" con un filtro per ognuno dei tre gradi MESH. .

Codice Articolo: 07.3884.99

Breve descrizione del prodotto:

Sistema di filtrazione cellule in sospensione sterili EASYstrainer™ GREINER 100 μm giallo confezion

Informazioni aggiuntive:

- Confezione (pezzi): 50
- Colore: giallo
- Mesh: 100
- Prodotto padre: 07.3882.99

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>07.3885.99</u>	SISTEMI PER FILTRAZIONE DI CELLULE IN SO SPENSIONE EASYSTREINER GREINER STERILI STERILI SAMPLE PACK
	<u>07.3882.99</u>	EASYstrainer 40 uM verde 50 pz GREINER (542040)
	<u>07.3883.99</u>	EASYstrainer 70 uM BLU 50 PZ GREINER (542070)