

## Filtermax completo ml 1000

Livelli di pirogeni/Endotossine <0,06 EU/ml Assenza di metalli pesanti, DNA/RNA, DNasi, RNAsi, ATP, BSE/TSE, agenti citotossici. Grande superficie filtrante quadrata di 49 cm<sup>2</sup> e 69 cm<sup>2</sup> (più grande del 20% rispetto alle unità di volume simili con membrane circolari) Sia la parte superiore filtrante che il recipiente/bottiglia di raccolta sono graduati Filtro a membrana in premium PES, dimensione dei pori di 0,22 micron La parte superiore (filtrante) è caratterizzata da collo GL45, avvitabile sulle bottiglie che presentano tale filettatura. La forma quadrata del sistema assicura che non possa essere "ribaltata" durante la filtrazione sotto l'azione del vuoto e si presenta "salva-spazio" inserendosi meglio all'interno dei frigoriferi e/o sui banchi di lavoro occupando minori spazi rispetto ad analoghi sistemi caratterizzati da bottiglie cilindriche. La forma affusolata del collo consente a mani grandi e piccole una ferma e valida impugnatura antiscivolo anche con l'uso di guanti.

Range dei sistemi da 150 ml fino ad 1 litro, con possibilità di acquistare il sistema completo, le sole parti filtranti superiori e/o le sole bottiglie sterili con tappo a vite.



Codice	Descrizione	Dimensioni mm	Tipologia	Capacità ml	Pezzi per confezione
2799950	Filtermax completo ml 1000	111x111x285	completo	1000	9