

Mascherina con visiera ad anello sterile BioClean™ Clearview VFM210-L

Maschera facciale sterile con visiera ad anello, che offre un'avanzata efficienza di filtrazione batterica e particellare

- Difese avanzate: BioClean™ Clearview
 Sterile Looped Visor Facemask VFM210 L offre un'elevata efficienza di filtrazione
 di batteri e particelle, per laprotezione
 dell'ambiente della camera bianca su cui
 potete fare affidamento.
- Caratteristiche avanzate: Questa maschera facciale sterile è caratterizzata da un design ad anello e da una visiera otticamente chiara, con rivestimento antiappannamento, per consentire una visione ottimale.
- Maggiore comfort: La mascherina con visiera ad anello sterile BioClean™ Clearview VFM210-L offre agli utenti un comfort traspirante.

Key Features and Benefits

- Alta efficienza di filtrazione batterica e particellare: Protezione ottimizzata
- Visiera con rivestimento antiappannamento: Visione senza ostacoli e senza distorsioni



Industrie

- Ambienti controllati e critici
- Laboratorio e ricerca
- Produzione e produzione

Consigliato per

- Operazioni di miscelazione nelle biotecnologie
- Pulizia e preparazione camere bianche
- Produzione di dispositivi medici
- Preparazione di prodotti farmaceutici
- Produzione di semiconduttori
- Assemblaggio elettrodomestici





Mascherina con visiera ad anello sterile BioClean™ Clearview **VFM210-L**

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Mataviala	Delinvanilana maliatilana		
Materiale	Polipropilene polietilene		
Standard di audit	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001		
Standard	ISO 2859, ISO 9001:2015		
Quadro generale confezionamento	Un pezzo per sacchetto interno sigillato in PE; 25 sacchetti interni per sacchetto esterno sigillato in PE; quattro sacchetti esterni per scatolone (100 pezzi)		
Paese di origine	Cina		
Metodo di sterilizzazione	Gamma Irradiation		
Dose minima sterilizzazione	25kGy		
Livello di garanzia della sterilità	10-6		
Istruzioni per la conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto (<40°C), lontano dalla luce diretta del sole e dalla luce fluorescente.		
Durata	Cinque (5) anni dalla data di produzione		

PHYSICAL PROPERTIES

Colore

Dimensioni complessive

LARGHEZZA (± 5 mm): 210 mm ALTEZZA (± 5 mm): 95 mm

PERFORMANCE INFORMATION

Classe in Camera Bianca Class 10/ISO Class 4 & EU GMP Grade A/B and other sterile cleanrooms

Viral Filtration Efficiency 93,8% @3,0 micron

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

	TAGLIA	Con elastici e chiusura a clip blu
VFM210-L	RIORDINE N.	VFM210-L

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV T: +32 (0) 2 528 74 00 F: +32 (0) 2 528 74 01

Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center T: +603 8310 6688 F: +603 8310 6699

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC US T: +1 800 800 0444 US F: +1 800 800 0445 CA T: +1-800-363-8340

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited T: +61 1800 337 041 F: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex T: +44 1638 663338 F: +44 1638 668890

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

