

Maschera facciale sterile da legare con efficienza di filtrazione avanzata

- **Protezione specializzata:** Questa maschera facciale sterile a legaccio offre un'elevata filtrazione di particelle e batteri. È testato secondo gli standard ASTM F2101 per l'efficienza di filtrazione batterica (BFE).
- **Caratteristiche e comfort migliorati:** La maschera facciale a legatura sterile BioClean™ MTA210-1 è dotata di un archetto nasale completamente chiuso e malleabile per migliorare la vestibilità e il comfort, mentre un sigillo a ultrasuoni assicura un legame più forte per i nastri, consentendo un fissaggio sicuro.
- **Rischi ridotti:** la maschera facciale legabile sterile BioClean™ MTA210-1 viene lavorata in una camera bianca di classe 4 ISO certificata NEBB, riducendo il rischio di contaminazione.



Key Features and Benefits

- **Controllo della contaminazione:** Alta efficienza di filtrazione batterica (BFE)
- **Materiali compatibili con la camera bianca:** meno rischi di contaminazione
- **Bordi sigillati a ultrasuoni:** nastri di legatura con un legame forte e affidabile

Industrie

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



Mascherina con lacci sterile BioClean™ MTA210-1

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Materiale	Polipropilene polietilene
Standard di audit	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
Standard	ASTM F2101, ISO 2859
Quadro generale confezionamento	Un pezzo per sacchetto interno sigillato in PE; 50 sacchetti interni per sacchetto sigillato esterno in PE; 10 sacchetti esterni per scatolone (500 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	Bianco
Tipo di stringa	Lacci
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	Confezionamento alla rinfusa
MTA210-1	RIORDINE N.	MTA 210-0

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 © 2024 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.

