

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 | Mascherina con lacci |
|----------|-------------|----------------------|
| MTA210-1 | RIORDINE N. | MTA210-1 |

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 commercialità 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.

