

BioClean™ Clearview Sterile Gesichtsmaske mit Visier VFM210-T-SLOT

## Sterile Gesichtsmaske mit Visier zum Anbinden, die eine hohe Bakterien- und Partikelfiltrationseffizienz bietet

- Fortgeschrittene Verteidigungen:
   Die BioClean™ Clearview Sterile Tie on
   Visor Facemask VFM210-T-SLOT bietet
   eine hohe Bakterien- und
   Partikelfiltrationseffizienz
- Verbesserte Funktionen: Diese sterile Visier-Gesichtsmaske zum Anbinden verfügt über ein optisch klares Visier mit einer Anti-Beschlag-Beschichtung für optimale Sicht
- Erhöhter Komfort: Das Design der BioClean™ Clearview Sterile Tie on Visor Facemask VFM210-T-SLOT sorgt außerdem für eine ausreichende Belüftung, was den Tragekomfort erhöht.



- Hohe Bakterien- und Partikelfiltrationseffizienz: Optimierter Schutz
- Antibeschlagbeschichtetes Visier: Für ungehinderte, verzerrungsfreie Sicht



#### Industrien

- Kontrollierte/Kritische Arbeitsbereiche
- Labor und Forschung
- Produktion und Herstellung

#### **Empfohlen für**

- Biotechnologische Herstellung von Mischungen
- Reinigung und Vorbereitung von Reinräumen
- Herstellung von Medizinprodukten
- Zubereitung von Pharmazeutika
- Halbleiterproduktion
- Montage von Haushaltsgeräten





# BioClean™ Clearview Sterile Gesichtsmaske mit Visier VFM210-T-**SLOT**

### **TECHNICAL DATA SHEET**

#### **PRODUCT INFORMATION**

| Material                   | Polypropylen Polyethylen  |  |  |
|----------------------------|---|--|--|
| Prüfungsstandards          | Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001  |  |  |
| Normen                     | ISO 2859, ISO 9001:2015   |  |  |
| Verpackung Übersicht       | 1 Stück/verschweißter PE-Beutel; 25 Innenbeutel/verschweißter Außenbeutel; 6<br>Außenbeutel (100 Stück)/Umkarton            |  |  |
| Ursprungsland              | China   |  |  |
| Sterilisationsverfahren    | Gamma Irradiation   |  |  |
| Sterilisation Mindestdosis | 25kGy   |  |  |
| Sterility Assurance Level  | 10-6  |  |  |
| Aufbewahrung               | Lagerung: Kühl (< 40 $^{\circ}$ C) und trocken lagern. Vor direktem Sonnenlicht und fluoreszierenden Lichtquellen schützen. |  |  |
| Haltbarkeit                | Fünf (5) Jahre ab Herstellungsdatum   |  |  |

#### **PHYSICAL PROPERTIES**

| Farbe             | Weiß  |
|-------------------|---|
| String-Typ        | Bänder                                      |
| Gesamtabmessungen | BREITE (± 5mm): 210mm<br>HÖHE (± 5mm): 95mm |
| Outer Layer       | Spinnvliespolyester (hydrophob)             |

#### PERFORMANCE INFORMATION

| Reinraumklasse              | Klasse 10/ISO Klasse 4 & EU GMP Grad A/B und andere sterile Reinräume |
|-----------------------------|---|
| Viral Filtration Efficiency | 93,8% @3,0 Mikron   |

## **BESTELLINFORMATIONEN**

|               | GRÖSSE                | Bänderausführung |
|---------------|-----------------------|------------------|
| VFM210-T-SLOT | NACHBESTELLUNGSNUMMER | VFM210-T         |
|               |                       |                  |

### Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europe, Middle East & Africa Region North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1800 800 0444
US F: +1800 800 0445
CA T: +1-800-363-8340

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

Ansell Commercial Mexico S A 1 7 150 465

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

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

UK

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

Ansell <sup>®</sup> und <sup>™</sup> sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

