

## 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.



### Key Features and Benefits

- **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

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

### PHYSICAL PROPERTIES

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

### PERFORMANCE INFORMATION

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

### BESTELLINFORMATIONEN

	<b>GRÖSSE</b>	<b>Bänderausführung</b>
VFM210-T-SLOT	NACHBESTELLUNGSNUMMER	VFM210-T

### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

#### 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® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

