



Sterilní obličejová maska BioClean™ Clearview VFM210-T-SLOT s vázáním na kuklu

Sterilní masky se zavazovacím kšiltem, které nabízejí pokročilou účinnost filtrace bakterií a částic.

- **Pokročilá obrana:** BioClean™ Clearview Sterilní obličejová maska VFM210-T-SLOT s vázáním na kuklu poskytuje vysokou účinnost filtrace bakterií a částic.
- **Vylepšené funkce:** Tato sterilní obličejová maska s vázacím štítem má opticky čirý štít s vrstvou proti zamlžování pro optimální vidění.
- **Zvýšené pohodlí:** Konstrukce BioClean™ Clearview Sterile Tie on Visor Facemask VFM210-T-SLOT rovněž zajišťuje dostatečné větrání, což přispívá ke zvýšení pohodlí uživatele.



Key Features and Benefits

- **Vysoká účinnost filtrace bakterií a částic:** Optimalizovaná ochrana
- **Zorník s úpravou proti zamlžování:** Pro ničí nerušený výhled bez zkreslení.

Průmyslová odvětví

- Kontrolovaná a kritická prostředí
- Práce v laboratoři a výzkum
- Produkce a výroba

Doporučeno pro

- Biotechnologie – mísící operace
- Čištění a příprava čistého prostoru
- Výroba zdravotnických přístrojů
- Příprava farmaceutických produktů
- Výroba polovodičů
- Montáž bílé techniky



Sterilní obličejová maska BioClean™ Clearview VFM210-T- SLOT s vázáním na kuklu

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

| | |
|------------------------------------|--|
| Materiál | Polypropylen, polyetylen |
| Kontrolní standardy | Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001 |
| Standardy | ISO 2859, ISO 9001:2015 |
| Přehled balení | 1 ks v zataveném vnitřním polyetylenovém sáčku; 25 vnitřních sáčků v zataveném vnějším polyetylenovém sáčku; 4 vnější sáčky na vyztužený karton (100 ks) |
| Země původu | Čína |
| Metoda sterilizace | Gamma Irradiation |
| Minimální dávka sterilizace | 25kGy |
| Úroveň zajištění sterility | 10 ⁻⁶ |
| Pokyny pro skladování | Skladujte v chladném (<40°C) a suchém prostředí mimo přímé sluneční světlo a fluorescentní světlo. |
| Životnost při uskladnění | Pět (5) let od data výroby |

PHYSICAL PROPERTIES

| | |
|------------------------|---|
| Barva | Bílá |
| Typ řetězce | Vazby |
| Celkové rozměry | ŠÍŘKA (± 5mm): 210mm VÝŠKA (± 5mm): 95mm |
| Outer Layer | Netkaný spunbonded polyester (hydrofobní) |

PERFORMANCE INFORMATION

| | |
|------------------------------------|--|
| Třída čistých prostor | Class 10/ISO Class 4 & EU GMP Grade A/B and other sterile cleanrooms |
| Viral Filtration Efficiency | 93,8 % při 3,0 mikrometrech |

INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

| | | |
|---------------|-----------------|---------------|
| | VELIKOST | Úvazky |
| VFM210-T-SLOT | OBJEDNACÍ Č. | VFM210-T |

Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

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, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejích poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka zodpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

