

Angebot für 3D Type INT KF94/FFP2-Masken



Schützen Sie Ihre Familie, Freunde,
Kunden und Mitarbeiter vor Gefahren!

Wir alle befinden uns nach wie vor mitten in Epidemie
eines globalen COVID-19-Ausbruchs!

Wir sind verpflichtet zurzeit Masken zu tragen. Dies ist
eine Notwendigkeit, uns und alle anderen in unserem
täglichen Leben bzw Umfeld zu schützen.

Daher haben wir, Sylvia Hofmann, Trade Agency, seit
2021 dieses Produkt als Lieferantin direkt von unserem
bekannten Hersteller aus Süd Korea für den exklusiven
Vertrieb in Europa aufgenommen.

Schütz DICH Schütz MICH Schütz UNS

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Hohe Qualität
- ▶ Höchster Tragekomfort
- ▶ Angenehmes Atmen
- ▶ Perfekter Sitz durch verstellbare Gummibänder
- ▶ Sterile Einzelverpackung direkt durch den Hersteller

Angebot für 3D Type INT KF94/FFP2-Masken

High functional Meltblown filters,
protect from 94% of particles
in a standard of Korean Filter.

01

Prevent nose lift
by using nose clip

02

Comfortable ear band
with good elasticity will ensure
less burden on the ear
even if worn all day



03

Keeps a sturdy structure
even with prolonged usage

01

Outer fabric

Outer fabric
protects and holds
the particles

02

Middle fabric

Middle fabric
firmly holds
the shape of the mask.



03

MB Filter

Meltblown filters
the 94% of particles

04

Inner fabric

Soft and hypo allergic fabric
covers the face

Angebot für 3D Type INT KF94/FFP2-Masken

High functional Meltblown filters,
protect from 94% of particles
in a standard of Korean Filter.

01

Prevent nose lift
by using nose clip

02

Comfortable ear band
with good elasticity will ensure
less burden on the ear
even if worn all day



03

Keeps a sturdy structure
even with prolonged usage



Hoher Qualitätsstandard und höchster Tragekomfort
zeichnen unsere Masken in 3 D-Optik aus und gewähr-
leisten somit auch eine angenehmere Atmung!

Der Gummi ist zu weit? Kein Problem, Sie können den
Gummi von Außen nach Innen in die hierfür vorgesehenen
seitlichen Schlitze ziehen und haben somit den perfekten
Sitz Ihrer Maske!

PREISE für 3D-Type INT KF 94/FFP2-Masken



Preise Maske schwarz L+M - Endverbraucher

Ust-befreit **€ 2,15**

1 Karton á 60 Stück – auch gemischt - inkl. Versand-
& Handlingskosten

Ab 600 Stück per Maske **€ 1,95**

Ab 2400 Stück per Maske **€ 1,85**

Preise Maske weiß L + M – Endverbraucher

Ust-befreit **€ 1,95**

1 Karton á 60 Stück – auch gemischt – inkl. Versand
& Handlingskosten

Ab 600 Stück per Maske **€ 1,75**

Ab 2400 Stück per Maske **€ 1,65**

INFORMATIONEN

(weitere Produktdetails finden Sie auf Folie 7–12)



- ▶ Maskenmaterial aus laufender – immer frischen Produktion – aus SÜD-KOREA hergestellt
- ▶ Werbeaufdruck (Logo) – Preis auf Anfrage
- ▶ Ab großen Mengen – Preis verhandelbar
- ▶ **Anfragen und Bestellungen richten Sie bitte an untenstehende Kontakte bzw. Click to Order!**

Diese 3D-FFP2-Masken sind auch einzeln erhältlich bei unserer Vertriebspartnerin in Zell am See – Stadt

*Hofmann
Sylvia*
Handelsagentur



Karl-Vogt-Straße 57 | 5700 Zell am See | Austria
M: +43 664 1215279 | T: +43 6542 20 962
Mail: s.hofmann@sbg.at | www.bueroservice-hofmann.at
EORI-NR: ATEOS1000117339 | Reg.Nr: 501/116854

TURMTRAFIK

Hermine MARCHER e.U.
A-Zell am See | Stadtplatz 8
Tel: +43 6542 72 508
ATU-Nr: 7145769

Click here
to Order

Weitere Informationen

- ▶ Aufsetzanleitung
- ▶ Einstellen der Passgenauigkeit
- ▶ Verbraucher Hinweise
- ▶ US-Registrierung + EU Zertifikat
- ▶ Test-Bericht

Anleitung für das Tragen der FFP2-Masken
sowie Verkürzung der Gummistringe



TAUERN MASK

FFP2

INT KF94 MASK

White L
1 PC




 NB 2841


 4 LAYER


 3D DESIGN


 Anti-Virus

MADE IN KOREA

FFP2

INT KF94 MASK

AUFSETZANLEITUNG



1. Halten Sie die Maske an den Ohrschlaufen und legen Sie die Schlaufen um die Ohren.



2. Ziehen Sie die Unterseite der Maske über Mund und Nase.

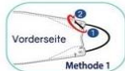


3. Passen Sie den Nasenbügel an Ihre Nasenform an.

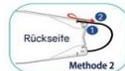


4. Hängen Sie die Ohrbänder an den Haken, um die Position zu fixieren.

EINSTELLEN DER STRINGE



Vorderseite
Methode 1



Rückseite
Methode 2

VERSICHT

- Nicht verwenden, wenn die Sauerstoffkonzentration unter 18% beträgt.
- Kein Handtuch, Papiertuch oder sonstiges zwischen die Maske und Gesicht einsetzen.
- Nicht anwenden, wenn das Innere der Maske kontaminiert (Bsp. Dreck, Schmutz) ist.
- Zerquetschen oder verformen Sie die Maske nicht.
- Zum einmaligen Gebrauch (Nicht waschen und wiederverwenden).
- Wenn das Atmen aufgrund des Tragens einer Maske unangenehm ist, z. bei schwangeren Frauen, Atemwegs- und Herz-Kreislauf-Patienten, Kindern, älteren Menschen usw., stellen Sie die Verwendung ein und konsultieren Sie gegebenenfalls einen Arzt usw.

WARNUNG

- Nach Verwendung nicht die Oberfläche der Maske berühren.
- Verwenden Sie die Maske nicht länger als 8 Stunden.
- Die Maske ist für die Benutzungsdauer von einer Arbeitsschicht (ca. 8Std.) bei normaler Beanspruchung vorgesehen.
- Maske darf vor Anwendung nicht kontaminiert sein.
- Abdeckfläche muss vollständig bedeckt sein, es darf keine Lüftlücke geben.
- Bei Anwendung mit Barf kann es zu Lüftlücken kommen, der Schutzeffekt ist vermindert.
- Nicht in der Nähe von Feuer, explosiver und brennbarer Umgebung verwenden.
- Bei Zerquetschung und Kontaminierung der Maske nicht verwenden und sofort entsorgen.

Product Name : INT Face Mask (White)(KF94)
 Efficacy / Effect : Protects respiratory organs from harmful particles such as fine dust and infectious agents.
 Storage Method : Store in enclosed container, temperature(1~30°C)
 Made with : PP non-woven fabric(outer, inner, MB filter, lining), nylon/PU band(ear band), PP coated wire(nose support).
 Manufactured Number & expiration date : Bottom display
 Sales : HOFMANN SYLVIA - HANDELSAGENTUR
 Karl-Vogt-Strasse 57, A-5700, Zell am See, Austria
 TEL : +43 664 1215279 / +43 6542 20962
 EMAIL : s.hofmann@sbg.at
 Customer Service : TEL : +82-31-707-5532 (KOREA)

MANUFACTURER : INT Co., Ltd
PPE TYPE : EN 149:2001+A1:2009 Respiratory protective devices - Filtering half masks to protect against particles
MODEL : INT FACE MASK KF94
PICTOGRAM AND PERFORMANCE LEVELS : EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR










CE-Registration FFP2-Masken



Notified Body Number: 2841

ATTACHMENTS (98-20-01)

To certify the PPE product at Category III level, C2 or D module is accompanied by applying one of the conformity assessment methods along with the EU Type Examination (Module B).

Model : INT FACE MASK KF94

PPE SPECIFICATION	PERFORMANCE LEVELS
Classification	FFP2
Reusable / Single Shift Use	NR

PPE produced as a single unit to fit an individual user, all the necessary instructions for manufacturing such PPE on the basis of the approved basic model:

MARKING	
MANUFACTURER: INT Co., Ltd	
PPE TYPE :	
- EN 149:2001+ A1:2009 Respiratory protective devices - Filtering half masks to protect against particles	
MODEL: INT FACE MASK KF94	
PICTOGRAM AND PERFORMANCE LEVELS:	
EN 149:2001+ A1:2009 FFP2 NR	
NB 2841	
Or Condition of Storage	

MNA LABORATORIES SAN. TIC. LTD. ŞTİ declares that the above-mentioned product meets the requirements of the directive according to the EU Directive 2016/425, the safety of the product is covered by the conditions and use specified in this certificate and in the technical file.

MNA Laboratuvarları San. Tic.Ltd. Şti
Adres: Küçükkalköy Mahallesi Yenidoğan Cad.No:21 Ataşehir/ İstanbul
Tel: 0216 574 07 08 Faks: 0216 575 13 31 www.mnalab.com

U-Form-002/Rev.04/12.03.2020

Sayfa 1 / 2



Notified Body Number: 2841

AB Tip İnceleme Sertifikası EU Type-Examination Certificate

Belge No / Certificate No : 98-20-01

Belgelendirme Tarihi - Bir Sonraki Belge Tarihi /
Certification Date / Certificate Validity Date : 17.12.2020-17.12.2025

Belge Geçerlilik Tarihi / Document Validity Period : 5 yıl / 5 years

Firma Unvanı ve Adresi /
Company Name and Address

: INT Co., Ltd
Ga-dong 17, Ochangajwa-gil, Ochang-eup,
Cheongwon-gu, Cheongju-si,
Chungcheongbuk-do, Korea

Ürün Adı / Modeller / Product Name / Models
Direktifi / Directive
Modülü/Kategori / Module / Category

: INT FACE MASK KF94
: 2016/425 REGULATION
: B MODÜLÜ/ KATEGORİ III
MODULE B / CATEGORY III
: M-2020-00265

Test Rapor No/ları / Test Report No

Ürün Tipi / Product Type:

- EN 149:2001+ A1:2009 Solunumla ilgili koruyucu cihazlar - Parçacıklara karşı koruma amaçlı filtreli yarım maskelet/ Respiratory protective devices - Filtering half masks to protect against particles

Ürünün Malzeme Bilgisi / Product Material Information: INT FACE MASK KF94 model ürünleri kumaş, kulak kayışı, burun klipsi ve filtre katmanı kullanılarak imal edilmiştir./ INT FACE MASK KF94 model products are manufactured using fabric, ear loop, nose clip, filter layer.

Volkan AKIN
17.12.2020

Karar Verici / Approver

Okan AKEL
17.12.2020

Şirket Müdürü / General manager



MNA Laboratuvarları San. Tic.Ltd. Şti
Adres: Küçükkalköy Mahallesi Yenidoğan Cad.No:21 Ataşehir/ İstanbul
Tel: 0216 574 07 08 Faks: 0216 575 13 31 www.mnalab.com

U-Form-002/Rev.04/12.03.2020

US-FDA Registration 2021 FFP2-Masken

U.S. Department of Health & Human Services

Follow FDA | En Español

FDA U.S. FOOD & DRUG ADMINISTRATION

SEARCH

Home | Food | Drugs | Medical Devices | Radiation-Emitting Products | Vaccines, Blood & Biologics | Animal & Veterinary | Cosmetics | Tobacco Products

Establishment Registration & Device Listing

FDA Home | Medical Devices | Databases

1 result found for Owner Operator Number : 10075937 [New Search](#)

Establishment Name	Registration Number	Current Registration Yr
INT KOREA, REPUBLIC OF	3017398230	2021
<ul style="list-style-type: none"> Accessory, Surgical Apparel - INT FACE MASK KF94 		Manufacturer

Can't find what you're looking for? [Try a new search](#)

Page Last Updated: 01/11/2021
 Note: If you need help accessing information in different file formats, see [Instructions for Downloading Viewers and Players](#).
 Language Assistance Available: Español | 繁體中文 | Tiếng Việt | 한국어 | Tagalog | Русский | العربية | Kreyòl Ayisyen | Français | Polski | Português | Italiano | Deutsch | 日本語 | فارسی | English

[FDA](#) | [Accessibility](#) | [Contact FDA](#) | [Careers](#) | [FDA Basics](#) | [FOIA](#) | [No FEAR Act](#) | [Nondiscrimination](#) | [Website Policies / Privacy](#)

U.S. Food and Drug Administration
 10903 New Hampshire Avenue
 Silver Spring, MD 20993
 Ph. 1-888-INFO-FDA (1-888-463-6332)
 Contact FDA

[USA.gov](#) | [Email](#) | [RSS](#) | [Twitter](#) | [Facebook](#) | [YouTube](#) | [LinkedIn](#)

[For Government](#) | [For Press](#)

- Combination Products
- Advisory Committees
- Science & Research
- Regulatory Information
- Safety
- Emergency Preparedness
- International Programs
- News & Events
- Training and Continuing Education
- Inspections/Compliance
- State & Local Officials
- Consumers
- Industry
- Health Professionals

U.S. Department of Health & Human Services

TEST REPORT

KOTITI No : 8219-1509-100910-002 Issue No : 4113508311
Receipt Date : 01 / 06 / 2020 Issue Date : 06 / 07 / 2020

Sample Name	NT Anti yellow dust health mask(Large)(KF94)	Test Object	Research/Reference/Etc
Lot No.	-	MDF/MFG	-
Weight/Volume	-	Expiry Date	-
Company	NT CO., LTD	President	Dong Won, Ryu
Address	17, Ochangajwa-gil, Ochang-eup, Cheongwon-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, 28105, Korea	Telephone	82-43-215-8085

Test Item & Test Result

Test Item	Test Standards	Unit	Result	Test Method
Appearance	White non-woven fabric mask with nose straps on a three-stage, horizontally folded body, and white strings on both sides	-	White non-woven fabric mask with nose straps on a three-stage, horizontally folded body, and white strings on both sides	Client Method
Shape test	Main body(width)	210 ± 10	Main body(width)	206
	Main body(height)	80 ± 5	Main body(height)	80
	Headband(left)	175 ± 17	Headband(left)	176
	Headband(right)	175 ± 17	Headband(right)	176
Pigment	no color	-	no color	KQC
acid or alkali	no red color	-	no red color	KQC
Fluorescent	no fluorescent	-	no fluorescent	KQC
Formaldehyde	not be darker than potassium chromate	-	not be darker than potassium chromate	KQC

Researcher : Yoon Sub Cho, Suzi Kwon, Ayoung Kwon Technical Manager : Man Sik Wang

- * The test results above shall be only subject to the requested test items.
- * In the case of insufficient space on the page, test items and test results may be written in the appendix.
- * When advertising test results or indicating test results on containers or packages, the entire content of the test report shall be indicated.
- * This report produced in relation to the services will not be related with MFDS. And MFDS is not legally liable.

KOTITI Testing & Research Institute



KOTITI Testing&Research Institute 111, Sagimakgol-ro, Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea www.kotiti.re.kr
(PAGE 1 OF 2)

CE-Registration FFP2-Masken

TEST REPORT

KOTITI No : 8219-1509-100910-002 Issue No : 4113508311
Receipt Date : 01 / 06 / 2020 Issue Date : 06 / 07 / 2020

Test Item & Test Result

Test Item	Test Standards	Unit	Result	Test Method				
Filtering efficiency(NaCl)	≥ 94	%	Before pretreatment : 100/100/100 After pretreatment : 100/100/100	MFDS Guideline				
Filtering efficiency(Paraffin oil)	≥ 94	%	Before pretreatment : 100/100/100 After pretreatment : 100/100/100	MFDS Guideline				
Facial Inhalation resistance	≤ 70	Pa	Before pretreatment : 14/14/15 After pretreatment : 14/12/13	MFDS Guideline				
Leak rate	At least 46 of the 50 test results should be less than the reference value (11.0%).	%	<table border="1"> <tr> <td>Before pretreatment</td> <td>0.3/0.9/0.4/8.5/1.7 10.4/8.2/6.3/1.3/2.2 0.2/0.3/0.4/7.7/6.5 2.6/1.8/1.7/2.1/1.7 4.8/11.5/4.1/1.4/9.4</td> </tr> <tr> <td>After pretreatment</td> <td>0.2/0.6/1.9/0.1/0.1 5.8/3.2/3.2/3.7/9.8 7.1/7.7/8.6/10.0/9.1 2.9/6.7/3.7/5.8/3.6 0.5/0.6/0.9/4.4/5.3</td> </tr> </table>	Before pretreatment	0.3/0.9/0.4/8.5/1.7 10.4/8.2/6.3/1.3/2.2 0.2/0.3/0.4/7.7/6.5 2.6/1.8/1.7/2.1/1.7 4.8/11.5/4.1/1.4/9.4	After pretreatment	0.2/0.6/1.9/0.1/0.1 5.8/3.2/3.2/3.7/9.8 7.1/7.7/8.6/10.0/9.1 2.9/6.7/3.7/5.8/3.6 0.5/0.6/0.9/4.4/5.3	MFDS Guideline
Before pretreatment	0.3/0.9/0.4/8.5/1.7 10.4/8.2/6.3/1.3/2.2 0.2/0.3/0.4/7.7/6.5 2.6/1.8/1.7/2.1/1.7 4.8/11.5/4.1/1.4/9.4							
After pretreatment	0.2/0.6/1.9/0.1/0.1 5.8/3.2/3.2/3.7/9.8 7.1/7.7/8.6/10.0/9.1 2.9/6.7/3.7/5.8/3.6 0.5/0.6/0.9/4.4/5.3							
Tensile strength	≥ 10	N	21	MFDS Guideline				

Researcher : Yoon Sub Cho, Suzi Kwon, Ayoung Kwon Technical Manager : Man Sik Wang

- * The test results above shall be only subject to the requested test items.
- * In the case of insufficient space on the page, test items and test results may be written in the appendix.
- * When advertising test results or indicating test results on containers or packages, the entire content of the test report shall be indicated.
- * This report produced in relation to the services will not be related with MFDS. And MFDS is not legally liable.

KOTITI Testing & Research Institute



KOTITI Testing&Research Institute 111, Sagimakgol-ro, Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea www.kotiti.re.kr
(PAGE 2 OF 2)

Angebot für 3D Type INT KF94/FFP2-Masken



Karl-Vogt-Straße 57 | 5700 Zell am See | Österreich
Tel.: +43 664 1215279 | T: +43 6542 20 962 | Fax: +43 6542 20 237- 1
E-Mail: s.hofmann@sbg.at | www.bueroservice-hofmann.at

- ▶ Sylvia Hofmann ist eine Handelsagentur für die Lieferung von Schutzprodukten
- ▶ Wir sind tätig zum Wohle unserer Kunden und verpflichten uns zur Einhaltung der ethischen Werte und Grundsätze