

Technisches Datenblatt



KN95 Faltbare Atemschutzmaske

(ohne Ventil)

1. Allgemeine Produktbeschreibung

„KN95 Faltbare Atemschutzmaske“ aus geruchlosem Vliesstoff, 5-lagig; innen & außen weiß, dazwischen ein elektrostatischer Filter sowie eine bakterielle Filterschicht aus schmelzgeblasene Vliesstoffschicht; Nasenbügel und Elastikbänder zum Tragen.

2. Anwendung

Als Atemschutzmaske für persönlichen Schutz gegen gesundheitsschädliche Stäube, Nebel und Rauche, feste und flüssige Partikel, Tröpfchenaerosole, Mikroorganismen (Bakterien, Pilze, Sporen, Viren) für normal empfindliche Haut.

Maximale Tragedauer: 8 Stunden

3. Zertifizierung

Diese Maske Art.-Nr.: TSM004 „KN95 Faltbare Atemschutzmaske“ ist durch das österreichische OETI-Institut (Notified Body No. 0534) sowie durch das deutsche IFA-Institut (Notified Body No. 0121) gemäß EN 149:2001+A1:2009 als CPA Maske zertifiziert.

4. Aufmachung

Art.-Nr.: TSM004 KN95 Faltbare Atemschutzmaske
Gefalten in Einzelverpackung, luftdicht verschlossen.

5. Produkteigenschaften:

Materialzusammensetzung:

Außenschicht:

100 % Polypropylen

Filterschicht außen:

Elektrostatisches Filter Material

Filterschicht innen:

Melt-blown fabric PFE

Innenvlies:

100 % Polypropylen

Abmessungen:

ca. 155 mm x 105 mm

Maske ist latex- und kolophoniumfrei.

Nasenbügel istnickelfrei.

*Stand 05/2020, Druckfehler, Irrtümer oder Produktänderungen vorbehalten.

Technisches Datenblatt



6. Produktanforderung

Filtereffizienz (PFE) $\geq 95\%$

7. Kennzeichnung

KN95 eingeprägt auf Maske, Produktionsdatum auf Maske aufgedruckt.

Haltbarkeit: 2 Jahre

8. Verpackung

Masken gefaltet in durchsichtiger Einzelverpackung, luftdicht verschlossen, 50 Masken pro Verpackung, 20 Verpackungen pro Transportkarton, mit Klebestreifen verschlossen. Jegliches Verpackungsmaterial ist ARA-lizenziert.

Datum: 18.05.2020

True Sky HandelsgmbH



Gerhard Max
Geschäftsführer

*Stand 05/2020, Druckfehler, Irrtümer oder Produktänderungen vorbehalten.