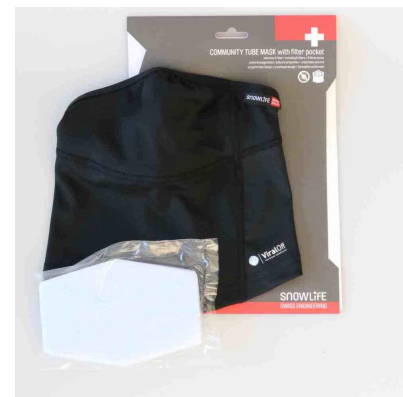


Snowlife AG
Herr Willi Jungen
Gotschnastrasse 16
7250 Klosters



Prüfbericht

2020L39822

Berichtsdatum 17. November 2020 / 08:31
Auftragstyp Allg. Untersuchungen
Auftraggeber Snowlife AG, Herr Willi Jungen

Bericht	Prüfmuster
2020L39822 / 1	1 Filter - Snowlife Community Tube Mask / 960'300

Bewertung

Die Maske / Tube erfüllt die Vorgaben der Empfehlungen der Swiss National COVID-19 Science Task Force für Community Masks.

Partikelrückhaltevermögen und Atemwiderstand entsprechen den Vorgaben.
Eine Widerstandsfähigkeit gegen Spritzwasser ist vorhanden.

Kennzeichnung

Für Community Masks liegt die Empfehlung vor, folgenden Warnhinweis sinngemäss aufzubringen:

WICHTIGER HINWEIS!

Es handelt sich weder um ein medizinisches Produkt noch um eine persönliche Schutzausrüstung. Die Masken sind nicht zertifiziert. Sie dienen lediglich als Alternative zu zertifizierten Masken und stellen somit keinen Eigenschutz sicher. Die Benutzung ist eigenverantwortlich und beabsichtigt eine minimierte Verbreitung von Tröpfchen.

Beurteilungsgrundlage

«Recommendations for minimal specifications for the community masks for Swiss manufacturers» der Swiss National COVID-19 Science Task Force (NCS-TF) vom 25.04.2020

Bericht freigegeben durch: Robert Sporer, Prüfleiter
Dieser Bericht wurde elektronisch signiert und ist somit rechtsgültig.

Für Rückfragen steht Ihnen gerne Ihr Kundenberater zur Verfügung:
Frau Nathalie Moravetz, Telefon direkt +41 58 577 10 20

Teilbericht 2020L39822 / 1

Bezeichnung 1 Filter - Snowlife Community Tube Mask / 960'300
Menge 5
Einsender Snowlife AG
Eingangsdatum 05.11.2020



Technologische Prüfungen

Parameter <i>Methode (Standort)</i>	Resultat Einheit	Limit / Anforderung
Partikelrückhaltevermögen <i>NTXMET100 (na) (Dietikon)</i>	>95 %	≥70
Widerstandsfähigkeit gegen Flüssigkeitsspritzer <i>NTXMET100 (na) (Dietikon)</i>	stark	stark
Atemwiderstand <i>NTXMET100 (na) (Dietikon)</i>	28.3 Pa/cm²	<60



Sehr guter Widerstand gegen Spritzwasser