

AllProMask Classic

Medizinischer Mund-Nasen-Schutz (MNS) muss exakt definierte Prüfkriterien hinsichtlich mikrobiologischer Reinheit, Flüssigkeitsresistenz, Filtereffizienz, Atmungsaktivität und Biokompatibilität erfüllen.

AllProMask übertrifft diese strengen Anforderungen.

Die optimale Schutzwirkung unserer Medizinprodukte wurde von unabhängigen, akkreditierten Prüflaboren bestätigt.

Methode	Datum ⁴	Grenzwert	Ergebnis	Labor	Unterlagen
Quantitative Ermittlung der Bio-burden DIN EN ISO 11737	15.01.2021	≤ 30 KBE/g	1 KBE/g	GfPS ¹	GfPS_40121M058_KBE_QUANT
Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen Flüssigkeitsspritzer ISO 22609	17.09.2020	4.0 % bei 16 kPa	erfüllt	HYGCEN ²	HygCen B 25684 EN 14683 EN ISO 22609
Bakterielle Filtrationsleistung EN 14683	11.12.2020	≥ 98 %	Ø 99,74 %	HYGCEN ²	HygCen B 26538 EN 14683 Anhang B
Atmungs-Eignungsprüfung, differentialer Druck EN 14683	14.12.2020	≤ 60 Pa/cm ²	42,79 Pa/cm ²	HYGCEN ²	HygCen B 26538a EN 14683 Anhang C
Zytotoxizität von Eluaten EN ISO 10993-5:2009	30.10.2020	≥ 70 %	74,07 %	HYGCEN ³	HygCen_PB2020-2614_SN 30765_201030

AllProMask wurde speziell für den professionellen Gebrauch entwickelt und zeichnet sich durch hohen Atemkomfort auch bei längerer Tragedauer aus.

Überzeugen Sie sich von der herausragenden Qualität unserer OP-Masken. Bestellen Sie jetzt direkt beim Hersteller!

¹ Gesellschaft für Produktionshygiene und Sterilitätssicherung mbH

² HygCen Austria GmbH

³ HygCen Germany GmbH

⁴ Datum des Testabschlusses



Weitere Infos unter

<https://allpromed.de/allpromask-classic>



Paul Albrechts Verlag GmbH
Hamburger Straße 6
22952 Lütjensee
Germany

Telefon: 04154 799 599
E-Mail: allpromask@pav.de