

EUMEPRO OP-Masken Typ I / II / IIR

Medizinische Gesichtsmasken gemäß DIN EN 14683 Typ I, II und IIR

Produktbeschreibung

Medizinischer Mund-Nasen-Schutz mit elastischen Ohrkordeln und ergonomisch anpassbarem Nasenbügel. Filtert >99% aller Partikel der Größe 3 Micron. Nicht steril. Gewicht 2,5g. Maße ca. 17,5 x 9,5cm.



Material

3-lagiger SMS Aufbau: Spinnvlies – Meltblown – Spinnvlies

Zertifizierungen

Entspricht den Anforderungen der EN 14683:2019+AC:2019.

Biokompatibel gemäß EN 10993. Geprüft durch die Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG.

Verwendungszweck

Medizinische Gesichtsmasken dienen dem Fremdschutz / Patientenschutz und schützen andere vor der Exposition möglicherweise infektiöser Tröpfchen desjenigen, der den Mundschutz trägt. Für den Einmalgebrauch für medizinisches und nicht-medizinisches Personal. Im Alltag zu verwenden als Mund-Nase-Schutz, um die Verbreitung eigener Aerosole einzuschränken. Während einer Pandemie sind die jeweils gültigen Empfehlungen des Robert-Koch-Institutes sowie des BfArM in Deutschland sowie entsprechender autorisierter Stellen der jeweiligen EU-Länder zu beachten.

Anforderungen

Beurteilungskriterien gemäß DIN EN 14683:2019-10 und 10993-5

Prüfungen	Anforderungen / Soll			EUMEPRO / Ist		
	Typ I	Typ II	Typ IIR	Typ I	Typ II	Typ IIR
Bakterielle Filtrationseffizienz (BFE) [%]	≥95	≥98	≥98	99,9	99,9	99,9
Druckdifferenz [Pa/cm ²]	<40	<40	<60	20	20	20
Druck des Spritzwasserwiderstandes [kPA]	n.a.	n.a.	≥16	erfüllt	erfüllt	erfüllt
Biokompatibilität (Zytotoxizität) [%]	≤30	≤30	≤30	5	5	5

Gebrauchsanweisung

Produkt darf nur verwendet werden, wenn die Originalverpackung und Maske unbeschädigt sind. Das Produkt kann bei einer Lagerung von bis zu 30% Luftfeuchtigkeit und einer Raumtemperatur von 20°C ± 5°C maximal 4 Jahre nach Produktion verwendet werden.

