



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



neolab® Gesichtsschutz transparent mit Kopfhalterung

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images

Beschreibung

neolab Gesichtsschutz, transparent mit Kopfhalterug

Es handelt sich um ein nicht reflektierendes, beschlagfreien Gesichtsschutz mit Schaumstreifen für angenehmen Tragekomfort im Dauereinsatz auch für Brillenträger geeignet. Leicht und Bequem. Schutz gegen Flüssigkeitsspritzer. Es bietet keinen Schutz gegen mechanische Einwirkungen. Ein vollumfänglicher Schutz gegen Viren, Bakterien oder andere biologische Agenzien ist konstruktionsbedingt nur eingeschränkt gegeben. Das Augenschild ist kombinierbar mit Gesichtsschutzmasken.

Alle verwendeten Materialien sind **frei von Reizstoffen und geruchlos** und eignen sich für den medizinischen sowie Lebensmittel Bereich. Durch die gute Transparenz und das geringe Gewicht eignet sich der Gesichtsschutz hervorragend für den **dauerhaften Einsatz**.

Kopfpolster: PU- Schaumstoff

Gummiband: Gut sitzendes elastisches Band, auf Kopfform flexibel verstellbar

Schutzschild: PC Folie transparent für ein unbeschwertes Tragegefühl

Überblick:

- diagonale Formkanten halten das Visier in möglichst geringem Abstand zum Kopf
- Formgebung im Kinn-/Halsbereich gibt optimalen Schutz für die gesamte Kopfpartie
- Schutzschild aus schlagfestem Polycarbonat
- leichte, verstellbare Helmhalterung

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-2287
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072122393
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Eigenschaften Brillen	für Brillenträger geeignet/Überbrille
Material	Polycarbonat (PC)
Farbe Scheibe	transparent (klar)
Material Scheibe	Polycarbonat (PC)
Schutzkategorie (PSA)	I Einfache Schutzausrüstung für geringe Gefahren
Schutzklasse	5 Partikelschutz
Schutzkleidung zum Schutz von	Gesicht/ Kopf/ Atemwege
Typ Beschichtung	Standardbeschichtung
normiert nach DIN-Norm (DIN EN)	DIN EN 166:2002-04

