



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® Overall, weiß, EN 340 Kat. 3, 4, 5, Gr.
XXL**

**19,30 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Weicher, leichter und atmungsaktiver Overall, ideal für Anwendungen der Typklasse 5 (Partikelschutz). Bietet guten Schutz vor mindergefährlichen flüssigen Chemikalien.

- zwei Innenlagen aus PP-Mikrofaser
- zwei PP-Spunbonded-Lagen außen
- exzellente Flüssigkeitsabweisung
- abklebbare Reißverschluss-Abdeckleiste
- Gummizüge an Kapuze, Ärmeln, Beinen, Taille

Partikelbarriere: 3-3,5 µm

Chemikalienabstoßung: 96,7 %

Biegereißfestigkeit: 1.250.000

Berstfestigkeit: 192kPa

Red. Sprühtest nach prEN 13034 bestanden

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-2276
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072060282
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Weiß
Material	Vlies Mikrofaser Polypropylen (PP)
Eigenschaften Bekleidung	mit Kapuze luftdurchlässig für die 1xVerwendung atmungsaktiv antistatisch
Größe International (Unisex)	XXL
Schutzkategorie (PSA)	III Komplexe Schutzausrüstung für hohe Risiken. zum Schutz gegen tödliche Gefahren oder ernste irreversible Gesundheitsschäden
Geschlecht (Kleidung, Schuhe, Handschuhe)	Herren
Reißfestigkeit	20 N
Schutzklasse	5 Partikelschutz 6 Begrenzt sprühdichte Kleidung
Schutzkleidung zum Schutz von	Körper
normiert nach DIN-Norm (DIN EN ISO)	DIN EN ISO 13982-1:2011-02 DIN EN ISO 13982-2:2005-03
normiert nach DIN-Norm (DIN EN)	DIN EN 1149-5:2008-04 DIN EN 1073-2:2002-10 DIN EN 14325:2004-05 DIN EN 13034:2009-08
Ärmelabschluss	mit Gummizug

