Technisches Datenblatt

SOFT NITRIL BLUE

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

- Puderfrei
- Blau
- Latexfrei
- Chemikalienschutz EN374
- Unsteril











Material	100 %	Synthetiklatex
materiat	100 /0	Jy minetine and

Prüfparameter

Prüfkriterien	Prüfstufe	AQL
Maße	S-2	4,0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4,0
1000-ml-Wasserdichtheitstest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

Maße

ArtNr. Größe	8020-374 S = 6-7	8030-374 M = 7–8	8040-374 L = 8-9	8050-374 XL = 9–10
Breite	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	$110 \pm 10 \text{ mm}$	≥ 110 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 25mm zum umbördelten Rand)	0.08 ± 0.03
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.11 ± 0.03
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.13 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Zugfestigkeit (N)	min. 6,0	min. 6,0
Reißdehnung (%)	min.500	min. 400
Elastizitätsmodul (MPa)	min. 14,0	min. 14,0

Puder Ungepudert

Proteingehalt Keine Proteine enthalten

Manschette Umbördelt

Design Beidhändig

Oberfläche Mikrorau

Farbe Blau

Qualitätssicherung EG-Baumusterprüfung BGIA – CE 0121

PSA - EN 374 CAT III, EN 388, EN 420

MPG – EN 455 Teil 1–4 EG-Standard 89/686/EWG

EG-Standard 93/42/EWG, Anhänge II.3 + V.3

EN ISO 9001:2008

EN ISO 13485:2012 + AC:2007

Verpackung 100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

Hinweis Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.

Änderungen vorbehalten.



Bescheinigung Nr. **0801131 BGIA** vom **14.01.2009** Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung

Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers:

(Auftraggeber)

Unigloves GmbH Camp-Spich-Str. 71

53842 Troisdorf

Name und Anschrift des

Herstellers:

Unigloves GmbH Camp-Spich-Str. 71 53842 Troisdorf

Produktbezeichnung:

Wasserdichter Schutzhandschuh gegen geringe chemische Gefährdungen

nach DIN EN 374-1, Abschnitt 5.2.1

Typ:

Unigloves Soft Nitril blue

Bestimmungsgemäße

Verwendung:

Chemikalienschutzhandschuh Leistungsstufen siehe Rückseite

Prüfgrundlage:

DIN EN 374:2003 in Verbindung mit EG-Richtlinie 89/686/EWG

Zugehöriger Prüfbericht:

Prüfbericht 2008 23702/2150 vom 14.01.2009 - BGIA, Sankt Augustin

Bemerkungen:

Diese Bescheinigung gilt in Zusammenhang mit dem Bericht zur EG-

Baumusterprüfung Nr. 2008 23702 vom 14.01.2009 – BGIA, Sankt Augustin.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (**Persönliche Schutzausrüstungen**), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und

Zertifizierungsordnung vom September 2008.

Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle (Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz)

Fachzertifzierer (Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz)



Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test Europäisch notifizierte Stelle Kenn-Nummer 0121

Gutachten gemäß Artikel 11A der europäischen Richtlinie 89/686/EWG

EG-Qualitätssicherungen für das Endprodukt

E.-Nr. 1412010

Name und Anschrift des

Unigloves GmbH

Prüfbescheinigungsinhabers: Camp-Spich-Str. 71

53842 Troisdorf

Name und Anschrift des

Herstellers:

Unigloves GmbH Camp-Spich-Str. 71

53842 Troisdorf

Zeichen des Auftraggebers

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle

Ausstellungsdatum

Herr Feldmeier

681.62-Rö/HD

15.01.2015

Produktbezeichnung:

Wasserdichter Schutzhandschuh gegen geringe chemische Gefährdungen

nach DIN EN 374-1, Abschnitt 5.2.1

Typ:

Unigloves Soft Nitril blue

Kennzeichnung:

Unigloves Soft Nitril blue

Bemerkung:

Dieses Gutachten gilt in Zusammenhang mit dem Prüfbericht

Nr. 2014 23494/2150 vom 15.01.2015 und mit dem Auditbericht 2014

22167/2150 vom 15.01.2015.

Die Prüf- und Zertifizierungsstelle des Instituts für Arbeitsschutz - IFA der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (gemeldete Stelle Nr. 0121) hat für den oben genannten Inhaber der

EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0801131 vom 14.01.2009

die gemäß Artikel 11 A der Richtlinie 89/686/EWG erforderlichen Kontrollen von November 2014 bis Dezember 2014 durchgeführt.

Dabei konnte keine Uneinheitlichkeit der Produktion oder Nichtübereinstimmung der Persönlichen Schutzausrüstung mit dem in der EG-Baumusterprüfbescheinigung beschriebenen Baumuster sowie mit den einschlägigen wesentlichen Anforderungen festgestellt werden.

Entsprechend Artikel 11A der Richtlinie 89/686/EWG ist die nächste erforderliche Kontrollprüfung bis zum 14.01.2016 durchzuführen.

Fachzertifizierer(in)

