

## Soft Nitril blue

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril, blau  
Puderfrei, Unsteril, Latexfrei



### Technisches Datenblatt

Rev.: 01-2012



**Material:** Synthetiklatex

**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	1,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	2,5

**Maße:**

Größe	S	M	L	XL
Breite	83 ± 3 mm	93 ± 3 mm	104 ± 3 mm	112 ± 3 mm
Länge	min. 240 mm	min. 240 mm	min. 240 mm	min. 240 mm

**Materialstärke:**

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0,10 ± 0,02
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0,12 ± 0,02

**Physikalische Eigenschaften:**

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung (22 ± 0,2 h bei 100 ± 2°C)
Zugfestigkeit (MPa)	min. 9,0	min. 6,0
Reißdehnung (%)	min. 500	min. 400
Elastizitätsmodul (MPa)	max. 14,0	max. 14,0

**Puder:** Ungepudert

**Proteingehalt:** keine Proteine enthalten

**Manschette:** Umbördelt

**Design:** Beidhändig

**Oberfläche:** Mikrorauh

**Farbe:** Blau

**Qualitätssicherung:** Erfüllen die Anforderungen von ASTM D 3577-91, EN 455 Teil 1–4  
Hergestellt gemäß GMP.

**Verpackung:** 100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

**Hinweis:** Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.  
Änderungen vorbehalten.