

Doc. #: Datenblatt – manual STS 290 SafeDon

Twin System LONG NITRILE Datum: 24. Juni 2025

Rev. #: 0

<u>manual</u>

STS 290

Safe Don Twin System

LONG NITRILE

PRODUKTINFORMATION

Typ: Latexfreier, puderfreier und unsteriler Untersuchungshandschuh

Material: Nitril (Acrylonitril-Butadien)

Design und Merkmale: Beidhändig verwendbar, gerade Finger, texturierte Oberfläche an den

Fingerspitzen, Rollrand

Farbe: Blau

Puder: ≤ 2 mg/Handschuh (puderfrei)

Verpackung: 150 Handschuhe pro Box (XL/XXL: 130), 10 Boxen pro Versandkarton

Mindesthaltbarkeit 5 Jahre ab Herstellungsdatum

Abmessungen:

Größe	Bestellnummer	Breite der Handfläche (mm)	Länge (mm)
Extra Small	STS290-00	<80	Min. 290
Small	STS290-01	80 ± 10	Min. 290
Medium	STS290-02	95 ± 10	Min. 290
Large	STS290-03	110 ± 10	Min. 290
X-Large	STS290-04	120 ± 10	Min. 290
XX-Large	STS290-05	>125	Min. 290

Wandstärke:

Messpunkt	Spezifikation (mm)	Typischer Durchschnittswert
Finger (13 ± 3 mm von der Fingerspitze)	0.15±0.03	0.14
Handinnenfläche (Mitte der Handfläche)	0.10±0.03	0.09
Manschette (25+/-5 mm vom Rollrand)	0.08±0.03	0.08

Physikalische Eigenschaften:

Parameter	Vor Alterung	Nach Alterung
Dehnbarkeit (%)	Min. 500	Min. 400
Reißkraft (N) - Spezifikation	Min. 6.0	Min. 6.0
Typische Reißkraft (N)	10.0	9.5

Inspektion vor Verschiffung:

Inspektionskriterien	Inspektionsniveau	AQL
Abmessungen	S-2	4.0
1000ml Wasserhaltetest	G-1	1.5

Produktkonformität:

Persönliche Schutzausrüstung gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425, Kategorie III, getestet nach EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016

und EN ISO 21420:2020.

Medizinprodukt der Klasse I gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2017/745,

EN 455 Teile 1-4.

