

manual®

VT 520

VINYTRIL

PRODUKTINFORMATION

Typ: Latexfreier, puderfreier und unsteriler Untersuchungshandschuh
 Material: Synthetic polyvinylchlorid (PVC) & Nitril
 Design und Merkmale: Beidhändig verwendbar, gerade Finger, glatte Oberfläche, Rollrand
 Farbe: Blau
 Puder: ≤ 2 mg/Handschuh (puderfrei)
 Verpackung: 100 Handschuhe pro Box, 10 Boxen pro Versandkarton
 Mindesthaltbarkeit: 5 Jahre ab Herstellungsdatum

Abmessungen:

Größe	Bestellnummer	Breite der Handfläche (mm)	Länge (mm)
Small	VT520-01	85 ± 5	Min. 240
Medium	VT520-02	95 ± 5	Min. 240
Large	VT520-03	106 ± 5	Min. 240
Extra-large	VT520-04	115 ± 5	Min. 240

Wandstärke:

Messpunkt	Einfache Wandstärke (mm)
Finger (13 +/-3 mm von der Fingerspitze)	0.10 ± 0.03
Handinnenfläche (Mitte der Handfläche)	0.08 ± 0.03
Manschette (25+/-5 mm vom Rollrand)	0.05 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften:

Parameter	Vor Alterung	Nach Alterung
Dehnbarkeit (%)	Min. 350	Min. 300
Reißkraft (N)	Min. 3.6	Min. 3.6

Inspektion vor Verschiffung:

Inspection Criteria	Inspection Level	AQL
Abmessungen	S-2	4.0
Physikalische Eigenschaften	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 420:2003+A1:2009.
 Medizinprodukt der Klasse I gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2017/745, EN 455 Teile 1-4.