

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01253**
 Artikel-Bezeichnung **MED-COMFORT Blue Vitril**
Untersuchungshandschuh, Vinyl-Nitril-Gemisch, puderfrei, blau, unsteril

PRODUKTBESCHREIBUNG					
Material	<input type="checkbox"/> Latex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitril	<input checked="" type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input type="checkbox"/> weiß	<input checked="" type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> grün
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input checked="" type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	
Oberfläche	<input type="checkbox"/> angeraut	<input type="checkbox"/> angeraute Fingerspitzen	<input type="checkbox"/> gehämmert	<input type="checkbox"/> innen chloriert	

GRÖßEN						
	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)
Breite	-	80 mm ± 10 mm	95 mm ± 10 mm	110 mm ± 10 mm	115 mm ± 10 mm	-
Länge	-	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	-

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input type="checkbox"/> Kategorie II	<input checked="" type="checkbox"/> Kategorie III	<input type="checkbox"/> kein PSA-Artikel			
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> Klasse 1	<input type="checkbox"/> Klasse 2a	<input type="checkbox"/> Klasse 2b	<input type="checkbox"/> Klasse 3	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: Verordnung (EG) 1935/2004					<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	

NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	
Level	nicht anwendbar						
EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	EN 374 / Typ C	
	Natriumhydroxid 40%	K	6	> 480 min	-9,3 %		
EN 374-4:2013 Degradation							
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B						
EN 420:2010 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						
EN 455 med. Einweghandschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4						EN 455
EN 455-1:2000 Dichtigkeit	Der Handschuh weist bei der Wasserhalteprüfung zur Feststellung von Undichtigkeiten einen AQL <1,5 auf. (Stichprobenprüfung gem. ISO 2859-1, allg. Prüfniveau I)						AQL 1.5

ZUSÄTZLICH GEPRÜFTE CHEMIKALIEN (Kontaktieren Sie uns, wenn Sie weitere Durchbruchzeiten benötigen)							
Zytostatika	Cisplatin 1,0 mg/ml	Cyclophosphamide 20 mg/ml	Darcarbazine	Etoposide 20 mg/ml	Melphalan	Methotrexate 25 mg/ml	Ifosamide
Level							

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01253**
Artikel-Bezeichnung **MED-COMFORT Blue Vitril**
Untersuchungshandschuh, Vinyl-Nitril-Gemisch, puderfrei, blau, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	100	
EAN Unterpackung Gr. XS	-	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941722825	
EAN Unterpackung Gr. M	4044941722849	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941722863	
EAN Unterpackung Gr. XL	4044941722887	
EAN Unterpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterpackung Gr. XS	-	
PZN Unterpackung Gr. S	17257594	
PZN Unterpackung Gr. M	17257588	
PZN Unterpackung Gr. L	17257571	
PZN Unterpackung Gr. XL	17257559	
PZN Unterpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	240 mm	
Breite	120 mm	
Höhe	66 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	450 g	510 g
M	500 g	560 g
L	550 g	610 g
XL	600 g	660 g
XXL	-	-



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	-	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941722832	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941722856	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941722870	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941722894	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	345 mm	
Breite	250 mm	
Höhe	255 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	5.100 g	5.600 g
M	5.600 g	6.100 g
L	6.100 g	6.600 g
XL	6.600 g	7.100 g
XXL	-	-

MED-COMFORT® Blue

VITRIL® Vinyl-Nitril-Gemisch
Vinyl-Nitrile-mixture

Einmal VITRIL® Untersuchungshandschuhe
Links & rechts passend

Disposable VITRIL® Examination Gloves
Ambidextrous

Vorsicht behandeln! Kühl und trocken lagern!
Handle with care! Store in a cool and dry place!



MED-COMFORT® Blue

VITRIL®

Inhalt/Contents:
10 x 100 Stück/Pieces

REF
01253

PUDERFREI
POWDER FREE



LOGISTISCHE DATEN PALETTE

Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	8	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	194 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	-	-
S	314 kg	339 kg
M	342 kg	367 kg
L	370 kg	395 kg
XL	398 kg	423 kg
XXL	-	-

Rev.-Nr.: 2
Datum: 07. 07.2021