

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01190**
Artikel-Bezeichnung **MED-COMFORT**
Nitril- Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, nicht steril

PRODUKTBESCHREIBUNG					
Material	<input type="checkbox"/> Latex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input checked="" type="checkbox"/> weiß	<input 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 checked="" type="checkbox"/> angeraut	<input type="checkbox"/> angeraute Fingerspitzen	<input type="checkbox"/> gehämmert	<input checked="" 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	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	≥ 240 mm	-

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,10 mm	0,12 mm	0,16 mm

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input type="checkbox"/> Kategorie II	<input type="checkbox"/> Kategorie III	<input checked="" 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	ISO 374-1/Typ B
	Natriumhydroxid 40%		K	6	> 480 min	-60,0 %	
	Wasserstoffperoxid 30%		P	3	> 60 min	14,3 %	
EN 374-4:2013 Degradation	Formaldehyd 37%		T	2	> 30 min	34,0 %	
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B						
EN 420:2010 Schutzhandschuh	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						
EN 455 med. Einweg- handschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4						
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)						

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	5	5	5	5	5	5	5

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01190**
Artikel-Bezeichnung **MED-COMFORT**
Nitril- Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, nicht steril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	100	
EAN Unterpackung Gr. XS	4044941002019	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941002026	
EAN Unterpackung Gr. M	4044941002033	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941002040	
EAN Unterpackung Gr. XL	4044941002057	
EAN Unterpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterpackung Gr. XS	15582746	
PZN Unterpackung Gr. S	15582717	
PZN Unterpackung Gr. M	15582700	
PZN Unterpackung Gr. L	15582692	
PZN Unterpackung Gr. XL	15582723	
PZN Unterpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	240 mm	
Breite	120 mm	
Höhe	75 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	500 g	560 g
S	540 g	600 g
M	580 g	640 g
L	106 g	166 g
XL	680 g	740 g
XXL	-	-

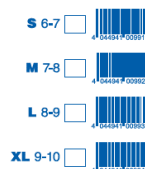


LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941004228	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941004235	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941004242	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941004259	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941004266	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	390 mm	
Breite	255 mm	
Höhe	250 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	5.600 g	6.100 g
S	6.000 g	6.500 g
M	6.400 g	6.900 g
L	1.662 g	2.162 g
XL	7.400 g	7.900 g
XXL	-	-

MED-COMFORT® Blue 300

NITRIL

Inhalt/Contents:
10 x 100 Stück/Pieces



© AMPri GmbH • Benzstrasse 16 • 21423 Winsen (Luhe) • Germany

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	9	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	190 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	384 kg	409 kg
S	410 kg	435 kg
M	435 kg	460 kg
L	136 kg	161 kg
XL	498 kg	523 kg
XXL	-	-

MED-COMFORT® Blue 300

NITRIL

Einmal Nitril Untersuchungshandschuhe
Links & rechts passend
Disposable Nitrile Examination Gloves
Ambidextrous



Rev.-Nr.: 2
Datum: 09. 04. 2021