

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **120-018**
 Artikel-Bezeichnung **Rundas**
Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril

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"/> mix
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 polymerbeschichtet	

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	125 mm ± 5 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

SCHICHTSTÄRKE		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,04 mm	0,05 mm	0,06 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-Richtlinie 93/42/EEC	<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	

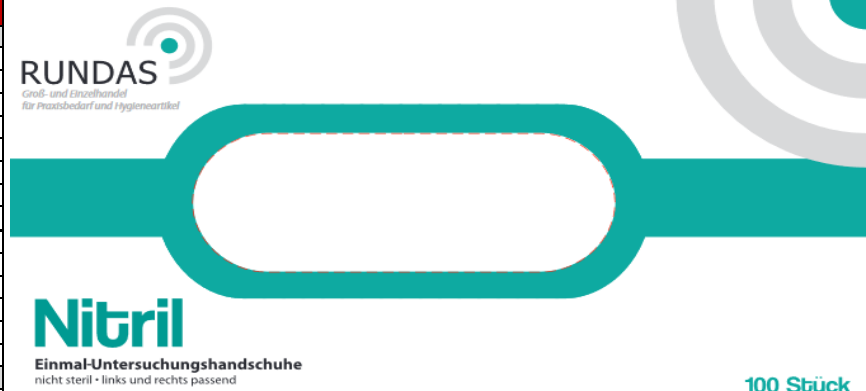
NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	
Level	nicht anwendbar						
EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	ISO 374-1 / Typ B	
	Natriumhydroxid 40%	K	6	> 480 min	-42,9 %		
	Wasserstoffperoxid 30%	P	2	> 30 min	22,8 %		
EN 374-4:2013 Degradation	Formaldehyd 37%	T	3	> 60 min	5,0 %		
EN 374-5:2016 Virendichtigkeit	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	3	3	3	3	5	5	3

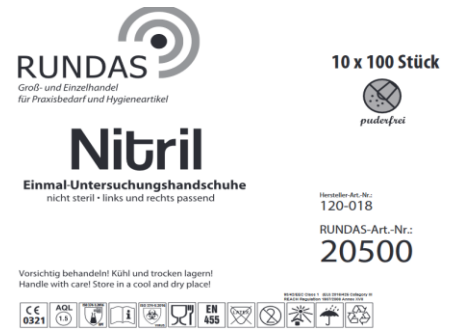
Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **120-018**
 Artikel-Bezeichnung **Rundas**
Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	100	
EAN Unterpackung Gr. XS	4251165200200	
EAN Unterpackung Gr. S	4251165200224	
EAN Unterpackung Gr. M	4251165200248	
EAN Unterpackung Gr. L	4251165200262	
EAN Unterpackung Gr. XL	4251165200286	
EAN Unterpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterpackung Gr. XS	-	
PZN Unterpackung Gr. S	-	
PZN Unterpackung Gr. M	-	
PZN Unterpackung Gr. L	-	
PZN Unterpackung Gr. XL	-	
PZN Unterpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	235 mm	
Breite	120 mm	
Höhe	50 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	240 g	300 g
S	270 g	330 g
M	300 g	360 g
L	330 g	390 g
XL	360 g	420 g
XXL	-	-



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4251165200217	
EAN Umverpackung Gr. S	4251165200231	
EAN Umverpackung Gr. M	4251165200255	
EAN Umverpackung Gr. L	4251165200279	
EAN Umverpackung Gr. XL	4251165200279	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
Maße & Größe		
Länge	265 mm	
Breite	250 mm	
Höhe	245 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	3.000 g	3.500 g
S	3.300 g	3.800 g
M	3.600 g	4.100 g
L	3.900 g	4.400 g
XL	4.200 g	4.700 g
XXL	-	-



LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	12	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	187 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	294 kg	319 kg
S	319 kg	344 kg
M	344 kg	369 kg
L	370 kg	395 kg
XL	395 kg	420 kg
XXL	-	-

Rev.-Nr.: 2
 Datum: 07.10.2019