

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **14-100**
 Bezeichnung **Black 300 Latex**
Latex-Untersuchungshandschuh
schwarz, nicht steril, puderfrei



SCHICHTSTÄRKEN		
Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,12 mm	0,16 mm	0,18 mm

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material	<input checked="" type="checkbox"/> Latex	<input type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Vinyl	<input type="checkbox"/> Vinyl-Nitril-Gemisch	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> TPE	<input type="checkbox"/> Baumwolle
Farbe	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> lila	<input type="checkbox"/> mix	<input type="checkbox"/> grün
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input type="checkbox"/> steril	<input checked="" type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	<input type="checkbox"/> passt hand-spezifisch	<input type="checkbox"/> biologisch abbaubar
Oberfläche	<input checked="" type="checkbox"/> voll-texturiert	<input type="checkbox"/> finger-texturiert	<input type="checkbox"/> keine Texturierung	<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)	XXXL (11-12)
Breite	≤ 80 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	115 ± 10 mm	-	-
Länge	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 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			CE
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> Klasse I	<input type="checkbox"/> Klasse II	<input type="checkbox"/> Klasse III	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input type="checkbox"/> kein Medizin-Produkt	
Lebensmittel-Kontakt (EG) 1935/2004	<input checked="" type="checkbox"/> saure Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> wässrige Lebensmittel	<input type="checkbox"/> fette Lebensmittel	<input type="checkbox"/> alkohol. Lebensmittel	<input type="checkbox"/> trockene Lebensmittel	<input type="checkbox"/> nicht für Lebensmittel-Kontakt zugelassen	

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	-19,2 %	
	Wasserstoffperoxid 30%	P	3	> 60 min	-14,0 %	
	Formaldehyd 37%	T	2	> 30 min	-66,3 %	
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 ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN ISO 21420:2020					
------------------------------------	--	--	--	--	--	--

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 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
----------------------	---	--	--	--	--	----------------

ASTM D5526 biologischer Abbau	nicht anwendbar					
-------------------------------	-----------------	--	--	--	--	--

Technisches Datenblatt

 Artikel-Nr.: **14-100**

 Bezeichnung **Black 300 Latex**
Latex-Untersuchungshandschuh
schwarz, nicht steril, puderfrei


LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterverpackung	100	
EAN Unterverpackung Gr. XS	4044941729923	
EAN Unterverpackung Gr. S	4044941729947	
EAN Unterverpackung Gr. M	4044941729961	
EAN Unterverpackung Gr. L	4044941729985	
EAN Unterverpackung Gr. XL	4044941730004	
EAN Unterverpackung Gr. XXL	-	
EAN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XS	-	
PZN Unterverpackung Gr. S	-	
PZN Unterverpackung Gr. M	-	
PZN Unterverpackung Gr. L	-	
PZN Unterverpackung Gr. XL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
Maße & Größe		
Länge	280 mm	
Breite	127 mm	
Höhe	75 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	700 g	760 g
S	760 g	820 g
M	830 g	890 g
L	850 g	910 g
XL	940 g	1.000 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverpackungen je Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941729930	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941729954	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941729978	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941729992	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941730011	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
EAN Umverpackung Gr. XXXL	-	
PZN Umverpackung Gr. XS	-	
PZN Umverpackung Gr. S	-	
PZN Umverpackung Gr. M	-	
PZN Umverpackung Gr. L	-	
PZN Umverpackung Gr. XL	-	
PZN Umverpackung Gr. XXL	-	
PZN Umverpackung Gr. XXXL	-	
Maße & Größe		
Länge	390 mm	
Breite	270 mm	
Höhe	295 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	7.600 g	8.100 g
S	8.200 g	8.700 g
M	8.900 g	9.400 g
L	9.100 g	9.600 g
XL	10.000 g	10.500 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN PALETTE

Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	8	
Lagen pro Palette	6	
Palettenhöhe	192 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	389 kg	414 kg
S	418 kg	443 kg
M	451 kg	476 kg
L	461 kg	486 kg
XL	504 kg	529 kg
XXL	-	-
XXXL	-	-

Rev.-Nr.: 0

Datum 17. 04.2023

Änderungen & Irrtümer vorbehalten