

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01045**
Bezeichnung **ABSOGEL**
Latex-Untersuchungshandschuh
Hydrogel-Innenbeschichtung, puderfrei




SCHICHTSTÄRKEN



Stulpe	Handfläche	Fingerspitzen
0,20 mm	0,27 mm	0,30 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 type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> lila	<input type="checkbox"/> mix	<input checked="" type="checkbox"/> bordeaux
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	
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"/> Hydrogel-Innenbeschichtung		

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 checked="" type="checkbox"/> fette Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> alkohol. Lebensmittel	<input checked="" 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  KPT
	Natriumhydroxid 40%	K	6	> 480 min	-34,5 %	
	Wasserstoffperoxid 30%	P	6	> 480 min	-24,3 %	
EN 374-4:2013 Degradation	Formaldehyd 37%	T	6	> 480 min	-36,0 %	
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B					 EN ISO 374-5:2016 VIRUS

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

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **01045**
Bezeichnung **ABSOGEL**
Latex-Untersuchungshandschuh
Hydrogel-Innenbeschichtung, puderfrei



LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterverpackung	50	
EAN Unterverpackung Gr. XS	4044941712208	
EAN Unterverpackung Gr. S	4044941712222	
EAN Unterverpackung Gr. M	4044941712246	
EAN Unterverpackung Gr. L	4044941712260	
EAN Unterverpackung Gr. XL	4044941712284	
EAN Unterverpackung Gr. XXL	-	
EAN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XS	16527809	
PZN Unterverpackung Gr. S	16527815	
PZN Unterverpackung Gr. M	16527821	
PZN Unterverpackung Gr. L	16527838	
PZN Unterverpackung Gr. XL	16527844	
PZN Unterverpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterverpackung Gr. XXXL	-	
Maße & Größe		
Länge	265 mm	
Breite	125 mm	
Höhe	70 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	600 g	660 g
S	665 g	725 g
M	710 g	770 g
L	760 g	820 g
XL	775 g	835 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverpackungen je Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941712215	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941712239	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941712253	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941712277	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941712291	
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	655 mm	
Breite	305 mm	
Höhe	175 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	6.600 g	7.100 g
S	7.250 g	7.750 g
M	7.700 g	8.200 g
L	8.200 g	8.700 g
XL	8.350 g	8.850 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

LOGISTISCHE DATEN PALETTE			
Allgemeines			
Palettenart	Europalette		
Maße & Größe			
Kartons pro Lage 1	8	Kartons pro Lage 2	8
Lagen pro Palette 1	6	Lagen pro Palette 2	6
Palettenhöhe	120 cm		
Gewichte			
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht	
XS	341 kg	366 kg	
S	372 kg	397 kg	
M	394 kg	419 kg	
L	418 kg	443 kg	
XL	425 kg	450 kg	
XXL	-	-	
XXXL	-	-	

Rev.-Nr.: 2
Datum 10.05.2021

Änderungen & Irrtümer vorbehalten