

## Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01200**  
Artikel-Bezeichnung **WHITE BASIC PLUS**  
**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"/> Neopren
Farbe	<input checked="" type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> apfelgrün
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input checked="" type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	<input type="checkbox"/> innen chloriert
Oberfläche	<input checked="" type="checkbox"/> angeraut	<input type="checkbox"/> angeraute Fingerspitzen	<input type="checkbox"/> polymerbeschichtet	<input type="checkbox"/>	

GRÖßEN					
	<b>XS (5-6)</b>	<b>S (6-7)</b>	<b>M (7-8)</b>	<b>L (8-9)</b>	<b>XL (9-10)</b>
Breite	75 mm ± 10 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
0,06 mm	0,07 mm	0,09 mm

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Richtlinie 89/686/EEC	<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 Medizinprodukt
Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Schutzhandschuhe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind: <b>Verordnung (EG) 1935/2004</b>					<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							
EN 374-1:2003 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit			
	Natriumhydroxid 40%		6	> 480 min			
	Schwefelsäure 50%		6	> 480 min			
	Formaldehyd 37%		3	> 60 min			
EN 374-2 Penetration	Leistungsstufe	AQL	Prüfniveau				
	Level 2	< 1,5	G1				Level 2, AQL < 1,5
EN 374-5:2016 Virendichtigkeit	Der Handschuh ist dicht gegenüber Mikroorganismen (Viren, Bakterien und Pilzen). Prüfung gem. ISO 16604 - Verfahren B, ASTM 1671-13						
EN 420:2010 Schutzhandschuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						
EN 455 medizinische Einweghandschuhe	Der Handschuh erfüllt die Anforderungen gem. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4						<b>EN 455</b>

ZUSÄTZLICH GEPRÜFTE CHEMIKALIEN (Kontaktieren Sie uns, wenn Sie weitere Durchbruchzeiten benötigen)							
Zytostatika	Cisplatin 1,0 mg/ml	Cyclophosphamide 20 mg/ml	Dacarbazine	Etoposide 20 mg/ml	Melphalan	Methotrexate 25 mg/ml	Ifosamide
Level	5	5	5	5	5	5	5

## Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01200**  
Artikel-Bezeichnung **WHITE BASIC PLUS**  
**Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, weiß, unsteril**

### LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	200	
EAN Unterpackung Gr. XS	4044941006208	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941005966	
EAN Unterpackung Gr. M	4044941005973	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941005980	
EAN Unterpackung Gr. XL	4044941005997	
PZN Unterpackung Gr. XS		
PZN Unterpackung Gr. S		
PZN Unterpackung Gr. M		
PZN Unterpackung Gr. L		
PZN Unterpackung Gr. XL		
Maße & Größe		
Länge	240 mm	
Breite	128 mm	
Höhe	80 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	520 g	580 g
S	580 g	640 g
M	640 g	700 g
L	740 g	800 g
XL	820 g	880 g



### LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG

Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941006215	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941006000	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941006017	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941006024	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941006031	
PZN Umverpackung Gr. XS		
PZN Umverpackung Gr. S		
PZN Umverpackung Gr. M		
PZN Umverpackung Gr. L		
PZN Umverpackung Gr. XL		
Maße & Größe		
Länge	415 mm	
Breite	265 mm	
Höhe	250 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	5.800 g	6.300 g
S	6.400 g	6.900 g
M	7.000 g	7.500 g
L	8.000 g	8.500 g
XL	8.800 g	9.300 g

### LOGISTISCHE DATEN PALETTE

Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	6	
Lagen pro Palette	7	
Palettenhöhe	190 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
XS	265 kg	290 kg
S	290 kg	315 kg
M	315 kg	340 kg
L	357 kg	382 kg
XL	391 kg	416 kg

### WHITE BASIC-PLUS

Basic Line by MED-COMFORT

#### NITRIL

Inhalt/Contents:  
10 x 200 Stück/Pieces

01200

PUDERFREI  
POWDER FREE

- XS 5-6
- S 6-7
- M 7-8
- L 8-9
- XL 9-10

### WHITE BASIC-PLUS

Basic Line by MED-COMFORT

#### NITRIL

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

Vorsichtig behandeln! KÜH und trocken lagern!  
Handle with care! Store in a cool and dry place!

CE 0321 EN ISO 10993 EN ISO 13485

01200

PUDERFREI  
POWDER FREE

Rev.-Nr.: 0  
Datum: 11. 07. 2017  
Ersteller: Gina Gerecke