

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr. **01215**
 Artikel-Bezeichnung **COBALT BASIC PLUS**
Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, kobaltblau, 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 type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> schwarz	<input checked="" type="checkbox"/> kobaltblau
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> gepudert	<input checked="" type="checkbox"/> puderfrei	<input type="checkbox"/> nicht steril	<input checked="" type="checkbox"/> Passform beidhändig	
Oberfläche	<input type="checkbox"/> angeraut	<input checked="" 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
0,045 mm	0,05 mm	0,05 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-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	-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. **01215**
 Artikel-Bezeichnung **COBALT BASIC PLUS**
Nitril-Untersuchungshandschuh, puderfrei, kobaltblau, unsteril

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Stück pro Unterpackung	200	
EAN Unterpackung Gr. XS	4044941000060	
EAN Unterpackung Gr. S	4044941000077	
EAN Unterpackung Gr. M	4044941000091	
EAN Unterpackung Gr. L	4044941000206	
EAN Unterpackung Gr. XL	4044941000268	
EAN Unterpackung Gr. XXL	-	
PZN Unterpackung Gr. XS	15560199	
PZN Unterpackung Gr. S	15560176	
PZN Unterpackung Gr. M	15560153	
PZN Unterpackung Gr. L	15560147	
PZN Unterpackung Gr. XL	15560182	
PZN Unterpackung Gr. XXL	-	
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	700 g	760 g
XL	760 g	820 g
XXL	-	-



LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterverp. pro Umverpackung	10	
EAN Umverpackung Gr. XS	4044941000329	
EAN Umverpackung Gr. S	4044941000381	
EAN Umverpackung Gr. M	4044941000398	
EAN Umverpackung Gr. L	4044941000404	
EAN Umverpackung Gr. XL	4044941000534	
EAN Umverpackung Gr. XXL	-	
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	7.600 g	8.100 g
XL	8.200 g	8.700 g
XXL	-	-

COBALT BASIC-PLUS

Basic Line by MED-COMFORT

NITRIL

Inhalt/Contents:
10 x 200 Stück/Pieces



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

BATCH

 LOT

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

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	340 kg	365 kg
XL	365 kg	390 kg
XXL	-	-

COBALT BASIC-PLUS

Basic Line by MED-COMFORT

NITRIL

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

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



Rev.-Nr.: 5
Datum: 24.07.2020