



Nitrilhandsker

Varenummer 290466-290470

Classic

Lang nitrilhandske, pudderfri, sensitive



Beskrivelse

Lang undersøgelseshandske i nitril (Nitrile Butadiene Rubber)

Pudderfri

Usterile

Lyseblå

Ru fingerspidser – yderst god gennemfølingsevne

Med rullekant

Egnet til håndtering af fødevarer

Produceret for Abena A/S, DK i Malaysia under ISO 9001, ISO 13485 & ISO 14001

CE

Dual CE-mærket i henhold til EU direktiv 93/42/EEC, EU regulativet for medicinsk udstyr EU 2017/425

klasse I og EU direktiv 89/686/EEC, PPE regulativ EU 2016/425, CAT. III Type C certificering

AQL 1,5 i henhold til EN 455-1

Standarder

EN 455-1, 2, 3 & 4

EN 374-1:2016

EN 374-2:2015

EN 374-3:2003

EN 374-4:2013

EN16523-1:2016

EN 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2003+A1 2009

ASTM D6319-10:2015

ASTM D6124-06 :2011

ASTM F1671-13



Nitrilhandsker

Varenummer 290466-290470

Fysiske egenskaber

Brudstyrke:	
Før belastning	6 Newton
Efter belastning ved 70°C i 166 timer	6 Newton
Gennem hele holdbarhedsperioden	6 Newton
Strækevne:	
Før belastning	min. 500%
Efter belastning ved 70°C i 166 timer	min. 400%

Tykkelse

Håndfladen	0,07 mm	(+/- 0,01)
Fingrene	0,12 mm	(+/- 0,01)

Opbevaring og håndtering

Opbevaring: 5-40°C
Undgå varme, fugt, stærkt lys og ozon
Holdbarhed: 5 år fra produktionsdato

Bortskaffelse af varen: Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald

Underemballage: Karton

Bortskaffelse: Brændes/Genbruges

Yderemballage: Karton

Bortskaffelse: Brændes/Genbruges

Størrelser	Varenr.	Int. Str.	Håndfladen mm (+/- 4)	Længde mm	Forpakning æske/karton
X-small	290466	5-6	76	300	150/1500
Small	290467	6-7	86	300	150/1500
Medium	290468	7-8	98	300	150/1500
Large	290469	8-9	107	300	150/1500
X-large	290470	9-10	115	300	150/1500

Test udført

Sensibiliseringstest
Irritationstest
Cytotoksitet
Restkemikalier
Pudderrester
Virusgennemtrængning
Brudstyrke
Bioburden



Nitrilhandsker

Varenummer 290466-290470

Fødevaregodkendelse (se separat fødevaredatablad)

Kemikalie- og cytostatika gennemtrængning (se liste med resultater nederst på databladet)

Sammensætning/varedeklaration

Kemikalie	CAS
Nitril	9003-18-3
Potassium hydroxide	1310-58-3
Zinc oxid	1314-13-2
Zinc Diethyldithiocarbamate	14324-55-1 (Ej målbart restindhold)
Zinc Dibutyldithiocarbamate	136-23-2 (Ej målbart restindhold)
Anti oxidant	68610-51-5
Svovl	7704-34-9
Titanium Dioxid	13463-67-7
Klorin	7782-50-5
Phthalocyanine blue	147-14-8

Kemikalie gennemtrængning

Kemikalier	CAS-Nr.	Gennemtrængningstid	Klasse
Acetone	67-64-1	<1 min.	0
Ammoniumhydroxid 25%	1336-21-6	6 min.	0
Chloramin-T (i klorilli-opløsning) 0,5%		>480 min.	6
Chloramin-T (i klorilli-opløsning) 5-15%		225 min.	4
Diethylsulfoxid 99%	67-68-5	3 min.	0
Diethylamin	109-89-7	<1 min.	0
Dismofix K 1%		>480 min.	6
Dismofix B 1%		>480 min.	6
Dismozon pur 1%		>480 min.	6
Dismozon pur 4%		>480 min.	6
Diurethane dimethacrylate	72869-86-4	<242 min	5
Eddikesyre 10%	64-19-7	90 min.	3
Ethanol 1,5%	64-17-5	>480 min.	6
Ethanol 35 %	64-17-5	46 min.	2
Ethanol 70%	64-17-5	11-18 min	1
Ethanol 99%	64-17-5	<1 min.	0
Ethidium bromide 5%	1239-45-8	>480 min.	6
Formaldehyde 37%	50-00-0	>480 min.	6
Formalin 10%		>480 min.	6
Formic Acid 12,5%	64-18-6	154 min.	4
Glutaraldehyde 10%	111-30-8	>480 min.	6
Glutaraldehyde 4%	111-30-8	>480 min.	6
Hydrogen peroxide 3%	7722-84-1	>480 min	6
Hydrogen peroxide 30%	7722-84-1	31-45 min.	2
Hydroxyethyl methacrylate 97%	868-77-9	5 min.	0
Hydrochloric acid 36%	7647-01-0	28 min.	1
Isopropanol	67-63-0	22 min.	1
Isopropanol 1,5%	67-63-0	>480 min.	6



Nitrilhandsker

Varenummer 290466-290470

Isopropanol 45%	67-63-0	>480 min.	6
Kaliumcarbonat 35%	584-08-7	>480 min.	6
Klorhexidine 6%	55-56-1	>480 min.	6
Klorhexidine diguconate 20%	18472-51-0	>480 min.	6
Kohrsolin FF 0,5%		>480 min.	6
Kohrsolin ekstra 0,5% til glutaraldehyde		>480 min.	6
Kohrsolin ekstra 0,5% til alkohol		>480 min.	6
Korsolex ekstra 4% til glutaraldehyde		>480 min.	6
Korsolex ekstra 4% til alkohol		>480 min.	6
Korsolex plus 3%		>480 min.	6
Korsolex med AF 3%		>480 min.	6
Methyl methacrylate		<1 min.	0
Mikrobac Tissues		>480 min.	6
Methanol 10%	67-56-1	2-8 min.	0
Natrium hydroxide 40%	1310-73-2	>480 min.	6
Natrium hypoclorit 5%	7681-52-9	>480 min.	6
Natrium percarbonate 20%	15630-89-4	>480 min.	6
n-Heptane	142-82-5	7 min.	0
n-Hexane	110-54-3	14 min.	1
Pereddikesyre 38%	79-21-0	5 min.	0
Perchloric syre 70%		418 min.	5
Petroleumether		22 min.	1
Phenol 90%		<9 min.	0
Propanol	71-23-8	<6 min.	0
Rely+On™ Virkon®	70693-62-8	>480 min.	6
Saltsyre 36%	7647-01-0	28 min.	1
Svovlsyre 96%	7664-93-9	7 min.	0
Triethylene glycol dimethacrylate		<12min.	1
Cystostatika			
Bortezomib 1.000 ppm		>480 min.	6
Carmustine (BCNU) 3.300 ppm		>480 min.	6
Cisplatin 1.000 ppm		>480 min.	6
Cyclophosphamide 20.000 ppm		>480 min.	6
Dacarbazine 10.000 ppm		>480 min.	6
Doxorubicin Hydrochloride 2.000 ppm		>480 min.	6
Epirubicin 2.000 ppm		>480 min.	6
Etoposide 20.000 ppm		>480 min.	6
Flurouracil 50.000 ppm		>480 min.	6
Gemcitabine (Gemzar) 38.000 ppm		>480 min.	6
Irinotecan 20.000 ppm		>480 min.	6
Oxaliplatin 5.000 ppm		>480 min.	6
Paclitaxel (taxol) 6.000 ppm		>480 min.	6
Thiotepa 10.000 ppm		>480 min.	6
Vinorelbine 10.000 ppm		>480 min.	6
Antibiotika			



Nitrilhandsker

Varenummer 290466-290470

Cefuroxim 90.000 ppm	>480 min.	6
Dicloxacillin 10.000 ppm	>480 min.	6
Gentamicin 40.000 ppm	>480 min.	6

Testet iht: EN 374-3 og EN16523-1:2016