



Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290481-290485

Classic

Nitrilhandsker, Pudderfri, Sensitive



Beskrivelse

Undersøgelsehandske i nitril (Nitrile Butadiene Rubber)

Pudderfri

Usterile

Sorte

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

CE

Dobbelt CE-mærket i henhold til EU-direktiv 93/42 / EØF og EU-direktiv 89/686 / EØF / PPE-regulativ EU2016 / 425, Type C-certificering fra april 2019

Klasse I og CAT III

AQL 1.5 i henhold til kravene i den harmoniserede standard EN 455-1

Standarder

EN 455-1, 2, 3 & 4

EN 374-1:2016

EN 374-2:2015

EN 374-3:2003

EN16523:2015

EN 374-4:2013

EN 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2003 + A1:2009

ASTM D6978-05

Fysiske egenskaber

Brudstyrke:

Før belastning 6 Newton

Efter belastning ved 70°C i 166 timer 6 Newton

Gennem hele holdbarhedsperioden 6 Newton

Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290481-290485

Strækkevne:

Før belastning

min. 500%

Efter belastning ved 70°C i 166 timer

min. 400%

Forpakning

100 stk. pr. æske

10x100 stk. pr. karton

60 kartoner pr. palle

Tykkelse

Håndfladen 0,05 mm (+/- 0,02)

Fingrene 0,08 mm (+/- 0,02)

Håndled 0,05 mm (+/- 0,02)

| Størrelser | Varenr. | Int. Str. | Håndfladen mm (+/- 4) | Længde mm (+/- 5) |
|----------------|---------|-----------|--------------------------|----------------------|
| X-small | 290481 | 5-6 | 75 | 240 |
| Small | 290482 | 6-7 | 85 | 240 |
| Medium | 290483 | 7-8 | 95 | 240 |
| Large | 290484 | 8-9 | 106 | 240 |
| X-large | 290485 | 9-10 | 116 | 240 |

Test udført

Sensibiliseringstest

Irritationstest

Cytotoksitet

Restkemikalier

Brudstyrke

Gennemtrængningstid

Pudderrester

Virusgennemtrængning

Fødevaregodkendelse (se separat fødevaredatablad)

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

Sammensætning/varedeklaration:

| Kemikalie | CAS |
|---------------------|------------|
| Nitrile | 9003-18-3 |
| Potassium Hydroxide | 1310-58-3 |
| Zinc oxide | 1314-13-2 |
| ZDEC | 14324-55-1 |
| ZDBC | 136-23-2 |
| Sulphur | 7704-34-9 |
| Titanium Dioxide | 13463-67-7 |
| Wingstay L | 68610-51-5 |
| Black colour | 1333-86-4 |
| Chlorine | 7782-50-5 |

Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290481-290485

Kemikalie gennemtrængning

| Kemikalier | CAS-Nr. | Gennemtrængningstid | Klasse |
|---------------------------------------|------------|---------------------|--------|
| Acetone | 67-64-1 | <1 min | 0 |
| Diethylamine | 109-89-7 | <1 min | 0 |
| Dismofix B 1% | | >480 min | 6 |
| Dismofix K 1% | | >480 min | 6 |
| Dismozon pur 1% | | >480 min | 6 |
| Dismozon pur 4% | | >480 min | 6 |
| Diurethane Dimethacrylate | 72869-86-4 | >480 min | 6 |
| Ethanol 1,5% | 64-17-5 | >480 min | 6 |
| Ethanol 35% | 64-17-5 | 4 min | 0 |
| Ethanol 70% | 64-17-5 | 3 min | 0 |
| Ethanol 99% | 64-17-5 | <1 min | 0 |
| Ethidium bromide 5% | 1239-45-8 | >480 min | 6 |
| Formalin 10% | 50-00-0 | >480 min | 6 |
| Formaldehyde 35% | 50-00-0 | >480 min | 6 |
| Glutaraldehyde 4% | 111-30-8 | >480 min | 6 |
| Hydrogen peroxide 3% | 7722-84-1 | >480 min | 6 |
| Hydroxyethyl Methacrylate 97% | 868-77-9 | >5 min | 0 |
| Isopropanol | 67-63-0 | 2 min | 0 |
| Isopropanol 1,5% | 67-63-0 | >480 min | 6 |
| Klorhexidine 4% | 55-56-1 | >480 min | 6 |
| Klorhexidine diguconate 20% | 18472-51-0 | >480 min | 6 |
| Kohrsolin ekstra 0,5% alkohol | | >480 min | 6 |
| Kohrsolin ekstra 4% alcohol | | >480 min | 6 |
| Korhsolin FF 0,5% | | >480 min | 6 |
| Korhsolin ekstra 0,5% glutaraldehyde | | >480 min | 6 |
| Korsolex ekstra 4% glutaraldehyde | | >480 min | 6 |
| Korsolex med AF 1% | | >480 min | 6 |
| Korsolex plus 3% | | >480 min | 6 |
| Mikrobac tissue | | >480 min | 6 |
| Natrium hydroxide 40% | 1310-73-2 | >480 min | 6 |
| Sodium Hypochlorite 5 % | 7681-52-9 | >480 min | 6 |
| n-Heptane | 142-82-5 | <1 min | 0 |
| n-Hexane | 110-54-3 | <1 min | 0 |
| Propanol | 71-23-8 | <4 min | 0 |
| Triethylene glycol dimethacrylate 95% | | <6 min | 0 |
| Cystostatika | | | |
| Bortezomib 1.000 ppm | | >480 min | 6 |
| Carmustine (BCNU) 3.300 ppm | | 59,19 | 2 |
| Cyclophosphamide 20.000 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 |



Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290481-290485

| | | |
|------------------------------|----------|---|
| Irinotecan 20.000 ppm | >480 min | 6 |
| Paclitaxel (taxol) 6.000 ppm | >480 min | 6 |
| Thiotepa 10.000 ppm | >480 min | 6 |

Testet iht: EN 16523-1

Abena handskeguide

| Dit behov: | Nitrilhandsker | Latexhandsker | Vinylhandsker |
|------------------------------|----------------|---------------|---------------|
| Plejeopgaver | ✓ | ✓ | % |
| Medicindosering | ✓ | % | % |
| Blod/Kropsvæske | ✓ | ✓ | % |
| Kemoterapi ¹ | ✓ | % | % |
| Hormoncreme | ✓ | % | % |
| Cremer og sæber ² | ✓ | % | % |
| Rengøring ³ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Fødevarer ⁴ | ✓ | ✓ | ✓ |

SK114/DK/12.2014

¹ Specifikke cytostatika test er anført på databladet. ² Olieholdige cremer og sæber.

³ Korte rengøringsopgaver uden stærk kemi. ⁴ Vinylhandsker er ikke egnet til håndtering af fede fødevarer.

Opbevaring og håndtering:

Opbevaring: 5-40°C

Undgå varme, fugt, stærkt lys og ozon

Holdbarhed 5 år fra produktionsdato

Holdbarhed åbnet: se emballagen

Bortskaffelse af varen: Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald

Underemballage: Karton

Bortskaffelse: Brændes/Genbruges

Yderemballage: Karton

Bortskaffelse: Brændes/Genbruges