

SELEFA® undersøgelseshandsker, vinyl REGULAR, ftalatfri

REF: 210286XS, 210286S, 210286M, 210286L, 210286XL

Pudderfri og ftalatfri vinylundersøgelses- og vinylbeskyttelseshandske til engangsbrug.



Egenskaber

- ▶ Ambidekstral og med rullet kant for ekstra manchestetyrke
- ▶ Ftalatfri, pudderfri og latexfri
- ▶ Godt alternativ til dem, der lider af type I-allergi og acceleratorrelateret type IV-allergier

Anbefalinger for brug








Almindelig rengøring



Sundhedspleje, afdelinger



Patientvask

REF	Beskrivelse	Størrelseskode	Total længde	Forpakning æske/karton
210286XS	Undersøgelseshandsker, vinyl REGULAR, ftalatfri, XS, Klar		240 mm	100 / 1000
210286S	Undersøgelseshandsker, vinyl REGULAR, ftalatfri, S, Klar		240 mm	100 / 1000
210286M	Undersøgelseshandsker, vinyl REGULAR, ftalatfri, M, Klar		240 mm	100 / 1000
210286L	Undersøgelseshandsker, vinyl REGULAR, ftalatfri, L, Klar		240 mm	100 / 1000
210286XL	Undersøgelseshandsker, vinyl REGULAR, ftalatfri, XL, Klar		240 mm	100 / 1000

Salgsenhed: Transportkarton

Forordninger

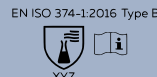
Produktet efterlever lovmæssige krav for medicinsk udstyr og personligt beskyttelsesudstyr.

CE 2777



MD

LATEX FREE



EN 455

REACH forordning:

Produkterne omfattet af dette produktblad indeholder ingen stoffer, der er klassificeret som kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske (CMR), herunder meget problematiske stoffer (SVHC) i henhold til den seneste tilgængelige version af kandidatlisten offentliggjort af European Chemicals Agenturet (ECHA).

Tæthed:

AQL 1.5

Brudstyrke:

≥ 3,6 N (før og efter udfordringstest)

Biologisk evaluering:

Cytotoksicitet testet iht. til EN ISO 10993-5
Irritation og hudsensibilisering testet iht. til EN ISO 10993-10

Lovmæssige krav:

Forordning om medicinsk udstyr (EU) 2017/745
Forordning for personlig beskyttelsesudstyr (EU) 2016/425, PPE R kategori III. EU-overensstemmelses erklæring for personlig beskyttelsesudstyr: <https://www.evercare-medical.com/about-us>

Overholdelse af produktstandarder:

EN 455: 1 – 4

Kemisk resistens:

Testet i henhold til EN 16523-1

Fødevarerikkerhed:

I henhold til EU regulativet 1935/2004 og 10/2011 er hansken egnet til alle fødevarer undtagen fede madvarer.

Øvrige gennemførte tests:

Testet for lufttæthed og vand penetration iht. EN 374-2 (level 2)
Kemisk uskadelighed, komfort og effektivitet i henhold til EN ISO 21420
Modstandsevne over for nedbrydning ved kemikalier i henhold til EN 374-4
Viral penetration i henhold til ASTM F1671

Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

Overholdelse af mærkningsinformation og emballage:

EN ISO 20417, EN ISO 21420, EN ISO 15223-1

Materiale

Produkt komponent

Råvare og egenskaber

Håndflade

Polyvinylchlorid, tykkelse for enkelt lag min. 0,07 mm

Finger

Polyvinylchlorid, tykkelse for enkelt lag min. 0,06 mm

Advarsler og anbefalinger

Advarsler	Produktet er til engangsbrug. Hvis det genbruges, kan produktets ydeevne forringes, og krydskontaminering kan forekomme.
Anbefaling for opbevaring	Anbefalet opbevaring i et rent, tørt rum ved omgivelsestemperatur. Produkter bør beskyttes mod direkte sollys, andre intensive lyskilder og ozon.
Anbefaling for bortskaffelse	Affaldet håndteres i overensstemmelse med lokale anbefalinger
Holdbarhed	5 år

Forpkningsoplysninger

Forpakning	Materiale	Størrelse (L x B x H) mm
Enkelt pakke	N/A	N/A
Pakke	Pap, TCF kvalitet	240 x 120 x 60
Transportkarton	TCF kvalitet, Bølgepap	320 x 250 x 250
Pakketape	PVC fri, Gennemsigtig	N/A

Stregkoder / UDI-DI

REF	Enkelt pakke	Pakke	Transportkarton
210286XS	N/A	6438129353877	6438129553871
210286S	N/A	6438129353884	6438129553888
210286M	N/A	6438129353891	6438129553895
210286L	N/A	6438129353907	6438129553901
210286XL	N/A	6438129353914	6438129553918

Evercare Medical AB er en partner, der giver patienterne et bedre liv, letter sundhedspersonalets hverdag og bidrager til lavere plejeomkostninger. Vi stræber efter at reducere miljøpåvirkningen og sammen med vores leverandører at forbedre arbejdsforholdene i hele værdikæden.