

GAMMEX® Non-Latex Sensitive

Pudrefri, steril operationshandske av neopren

Publiceringsdatum 25-09-2018

PRODUKTBESKRIVNING

MATERIAL	Neopren
Färg	Cream
Form	Anatomisk
Krage	Med rullad kant
Utsida	Mikrotexturerad, klorerad och silikoniserad
Insida	Polyuretanbelagd och silikoniserad

FYSISKA EGENSKAPER

Tjocklek (engångshandske)	Finger	0,160
	Handflata	0,150
Typiska genomsnittliga värden (mm)	Krage	0,150
Minimilängd (mm)	≥ 295	
Styrka (medelvärden)	före åldrande	efter åldrande
	22	24
Brottöjning (%)	958	892
Brottkraft (N)	10	12

FÖRPACKNING OCH LAGRING

Förpackning	4 x 50 par / 200 par per kartong
Hållbarhet	3 år
Förvaringsanvisningar	Undvik direkt solljus. Förvaras på en sval och torr plats. Förvaras på avstånd från ozon- och gnistkällor.

PRODUKTREFERENSER

Storlek/artikelnummer	5.5	340007055	6	340007060
	6.5	340007065	7	340007070
	7.5	340007075	8	340007080
	8.5	340007085	9	340007090

VIKTIGA EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Utmärkt grepp
- Fri från kemiska accelerators för att minimera risken för typ IV-allergier
- Fri från naturgummilates för att förebygga typ I-allergier
- God kemisk resistens
- Ny SENSOPRENE®-sammansättning för maximal känslighet och komfort

TILLVERKNINGS- OCH SÄKERHETSSTANDARDER

AQL (knappnålsstora hål)	<ul style="list-style-type: none"> • Vattenläcketestetad • Följer europeisk norm EN 455-1: inspektionsnivå I AQL 1,5 • Slututgåva för tillverkning: inspektionsnivå I AQL 0,65 • Kontroll under produktionsprocess före packning: inspektionsnivå I AQL 0,65
Proteininnehåll	Ej tillämpligt: innehåller ingen naturgummilates
Pyrogenicitet	Avsaknad av pyrogener enligt ISO 10993-11
Primär hudirritation	Bedöms vara försumbart irriterande enligt ISO 10993-10
Hudsensibilisering	Inga tecken på sensibilisering enligt ASTM D6355 HRIPT (Human Repeat Insult Patches) Inga tecken på fördröjd kontaktsensibilisering av huden enligt ISO 10993-10
Viruspenetration	Klarar ASTM F-1671 med PhiX174
Cytostatikapenetration	Genombrottsstider enligt ASTM D6978 finns tillgängliga
Sterilisering	25 kGy gammastrålning
CE-märkning	Personlig skyddsutrustning: kategori III Medicinteknisk enhet: klass IIa
Överensstämmelse med produktstandarder	EN 455 delar 1, 2, 3, 4 EN 374 delar 1, 2, 3 EN 420
Tillverkningsstandarder	EN 556 ISO 11137-1 ISO 13485 ISO 14001 ISO 9001
Registeringsmyndighet	British Standards Institution (0086): MD British Standards Institution (0086): PPE

SYMBOLER



Följ bruksanvisningen.

