

GAMMEX® Non-Latex PI

Syntetisk polyisopren pudder fri, steril operasjonshanske

Utgivelsesdato 28-02-2017

PRODUKTBESKRIVELSE

Materiale	Syntetisk polyisopren
Farge	Hvit
Form	Anatomisk
Mansjett	Mansjett med rullekant og klebebånd
Utvendig overflate	Mikroteksturert, klore- og silikonbehandlet
Innvendig overflate	Polyuretanbelagt og silikonbehandlet

FYSISKE EGENSKAPER

Tykkelse (enkel)	Finger	0,230
Typiske	Håndflate	0,215
gjennomsnittsverdier (mm)	Mansjett	0,175
Minimum lengde (mm)	≥ 300	
Styrke (Gjennomsnittsverdier)	Før aldring	Etter aldring
Forlengelse ved bristepunkt (%)	896	837
Bruddlast (N)	15	15

EMBALLASJE OG LAGRING

Emballasje	4 x 50 par / 200 par pr. kasse
Lagringsbestandighet	3 år
Lagringsinstruksjoner	Må ikke utsettes for direkte sollys. Oppbevares tørt og kjølig. Unngå sollys, ozon-kilder og åpen flamme.

PRODUKTREFERANSER

Størrelse/produktkode	5.5	340056055	6	340056060
	6.5	340056065	7	340056070
	7.5	340056075	8	340056080
	8.5	340056085	9	340056090

NØKKELEGENSKAPER OG FORDELER

- Førsteklasses passform og følelse
- Inneholder ikke kasein, CPC og DPG akselleratorer
- Inneholder ikke naturgummi lateksproteiner
- Lavt restinnhold av kjemikalier
- Sikker håndtering og sensitivitet

FABRIKASJONS- OG SIKKERHETSNORMER

AQL (Knappenålshull)	<ul style="list-style-type: none"> • Testet for vanntetthet • Overholder Europeisk norm EN 455-1: Inspeksjonsnivå I AQL 1,5 • Fabrikasjon: Endelig godkjenning Inspeksjonsnivå I AQL 1,0 • I prosesskontroll før emballering: Inspeksjonsnivå II AQL 0,65
Innhold av proteiner	Gjelder ikke: Inneholder ikke naturgummilateks
Pyrogenisitet	Fravær av pyrogener i henhold til ISO 10993-11
Primær hudirritasjon	Betegnet som en ubetydelig irritant i henhold til ISO 10993-10
Hudfølsomhet	Ingen påviselig sensibilisering i henhold til ASTM D6355 Human Repeat Insult Patches Ingen tegn til forsinket hudkontakt i henhold til ISO 10993-10
Viruspenetrasjon	Tilfredstiller ASTM F-1671 ved bruk av PhiX174
Sytostastisk permasjon	<ul style="list-style-type: none"> • ACPD testet under dynamiske forhold • ASTM D6978 gjennomslagstider oppgis på forespørsel
Sterilisering	25 kGy Gamma stråling
CE-merke	Medisinsk utstyr: Klasse IIa Personlig beskyttelsesutstyr: Kategori III
Produktnormer - samsvar	EN 455 deler 1, 2, 3, 4 EN 374 deler 1, 2, 3 EN 420
Fabrikasjonsnummer	EN 556 ISO 11137-1 ISO 13485 ISO 14001 ISO 9001
Registreringsmyndighet	British Standards Institution (0086) British Standards Institution (0086): PPE

PIKTOGRAMMER



Vennligst les bruksanvisningen

