

MICRO-TOUCH® Coated

Poedervrije, niet-steriele onderzoekshandschoenen in natuurlatex

Publicatiedatum 25-02-2020

PRODUCTBESCHRIJVING

Materiaal	Natuurrubberlatex
Kleur	Beige
Vorm	Eén model voor beide handen
Manchet	Gerold
Buitenoppervlak	Reliëf op de vingertoppen
Binnenoppervlak	Coating in polyacrylaat

FYSISCHE EIGENSCHAPPEN

Dikte (enkele laag)	Vinger	0,150
Typische gemiddelde waarden (mm)	Palm	0,110
	Manchet	0,080
Minimumlengte (mm)	245	
Sterkte (gemiddelde waarden)	voor veroudering	na veroudering
Rek bij breuk (%)	715	620
Treksterkte bij breuk (N)	10,0	8,9

VERPAKKING EN OPSLAG

Verpakking	10 x 100 / 1000 per pak, 10 x 80 / 800 per pak (maat:X-Large)
Houdbaarheidstermijn	3 jaren
Bewaarinstructies	Direct zonlicht vermijden. In een koele, droge ruimte bewaren. Verwijderd houden van ozonen ontstekingsbronnen.

PRODUCTREFERENTIES

Maat / productcode	X-Small 553301	Small 553302
	Medium 553303	Large 553304
	X-Large 553305	

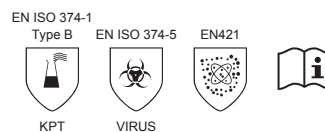
BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Gemakkelijk aan te trekken
- Uitstekend comfort en grote vingergevoeligheid
- Hoog veiligheidsniveau en lage allergeniciteit

PRODUCTIE- EN VEILIGHEIDSNORMEN

AQL (Gaatjes)	<ul style="list-style-type: none">• Waterlektest• Voldoen aan de Europese Norm EN 455-1: inspectieniveau I AQL 1,5
Proteïnegehalte	Zeer laag niveau: typische resultaten < 30µg/g voor Modified Lowry & HPLC (EN 455-3)
Pyrogeniciteit	Pyrogeenvrij volgens ISO 10993-11
Primaire huidirritatie	Beschouwd als verwaarloosbaar irriterend volgens ISO 10993-10
Sensibilisatie van de huid	Geen aanwijzingen voor uitgestelde sensibilisatie door huidcontact volgens ISO 10993-10
Viruspenetratie	<ul style="list-style-type: none">• Voldoet aan ASTM F-1671 bij gebruik van PhiX174• Voldoet aan ISO 16604 bij gebruik van PhiX174
Sterilisatie	Niet van toepassing
CE-markering	Persoonlijke beschermingsmiddelen: categorie III Medisch hulpmiddel: Klasse I
Overeenstemming met de productnormen	EN 455 onderdelen 1, 2, 3, 4 EN 420 EN ISO 374 part 1 EN 374 part 2 EN 16523 part 1 EN 374 part 4 EN ISO 374 part 5 EN 421
Productienormen	ISO 13485 ISO 9001
Registrerende instantie	Centexbel (0493): PBM

PICTOGRAMMEN



Raadpleeg de gebruiksaanwijzing.