



Technický datový list

# OPAL PEARL

Jednorázové vyšetřovací rukavice z nitrilu

- bez pudru
- tyrkysové
- chemicky odolné rukavice
- bezlatexové
- nesterilní



BEZPEČNOST DÍKY KVALITĚ

CE 0197



## Materiál

100% syntetický latex

## Zkušební parametry

Zkušební kritéria	Zkušební stupeň	AQL
Rozměry	S-2	4,0
Fyzikální vlastnosti	S-2	4,0
Test těsnosti s 1000 ml vody	G-1	1,5
Vizuální zkouška z hlediska větších chyb	G-1	2,5
Vizuální zkouška z hlediska menších chyb	G-1	4,0

## Rozměry

Č.art.	4101	4102	4103	4104
velikost	XS = 5–6	S = 6–7	M = 7–8	L = 8–9
Šířka	75 ± 5 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm
Délka	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

## Síla materiálu

Měřicí body	Poloha (mm)
Manžeta (ve vzdálenosti 25 mm od olemovaného okraje)	0.08 ± 0.03
Dlaň (uprostřed dlaně)	0.10 ± 0.03
Konečky prstů (ve vzdálenosti 15 mm k vrcholu prostředníku)	0.12 ± 0.03

## Fyzikální vlastnosti

Parametry	Před opotřebením	Po opotřebením
Pevnost v tahu (N)	min. 6.0	min. 6.0
Natržení při natažení (%)	min. 500	min. 400
Modul elasticity (MPa)	min. 14.0	min. 14.0

## Pudr

Nepudrované

## Obsah proteinů

Neobsahující proteiny

## Manžeta

Olemované

## Design

Na obě ruce

## Povrch

Zdrsňené konečky prstů

## Barva

tyrkysové

## Zajištění kvality

EG-Baumusterprüfung TÜV Rheinland – CE 0197

PSA – EN 374 CAT III, EN 388, EN 420, 89/686/EEC

MPG – EN 455 Teil 1–4

EG-Standard 596/2009

EG-Standard 202/2014

EN ISO 9001:2008

EN ISO 13485:2012

## Balení

100 kusů v krabici, 10 krabic v jednom kartonu

## Upozornění

Uvedené údaje platí pro standardní provedení. Změny jsou vyhrazené.