

GAMMEX® Non-Latex Sensitive

Neoprenové bezprudkové sterilní chirurgické rukavice

Datum vydání: 19. 2. 2020

POPIS VÝROBKU

Materiál	Neopren
Barva	Krémová
Tvar	Anatomický
Manžeta	Zesílená
Vnější povrch	Mikrotextura, chlorovaný a silikonizovaný povrch
Vnitřní povrch	Polyuretanový povlak a silikonizovaný povrch

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Tloušťka (1 vrstva)	Prst	0,160
Obvyklá průměrná hodnota (mm)	Dlaň	0,150
	Manžeta	0,150
Minimální délka (mm)	≥ 295	
Pevnost (prům. hodnota)	před zestárnutím	po zestárnutí
	22	24
Protážení do roztržení (%)	958	892
	Síla při roztržení (N)	12

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

Balení	4 x 50 párů / 200 párů v boxu
Skladovatelnost	3 roky
Pokyny pro skladování	Uchovávejte mimo přímé sluneční záření. Uchovávejte na chladném a suchém místě. Udržujte mimo dosah zdrojů ozónu.

REFERENCE VÝROBKU

Velikost / Kód	5,5	340007055	6	340007060
	6,5	340007065	7	340007070
	7,5	340007075	8	340007080
	8,5	340007085	9	340007090

HLAVNÍ PARAMETRY A VÝHODY

- Vynikající úchop
- Bez obsahu chemických akceleratorů pro minimalizaci rizika vzniku alergií typu IV
- Bez obsahu latexu z přírodního kaučuku pro prevenci alergií typu I
- Dobrá chemická odolnost
- Nová technologie SENSOPRENE® pro maximální citlivost a pohodlí

VÝROBA A BEZPEČNOSTNÍ NORMY

AQL (nepřítomnost dírek)	<ul style="list-style-type: none"> • Test na propustnost vody • Splňuje evropskou normu EN 455-1 Úroveň kontroly I AQL 1,5 • Konečný výstup z výroby: Úroveň kontroly I AQL 0,65
Obsah proteinu	Nejrelevantnější: neobsahuje latex z přír. kaučuku
Pyrogenicita	Neobsahuje pyrogeny dle ISO 10993-11
Prim. podráždění kůže	Dle normy ISO 10993-10 považováno za zanedbatelné dráždivo.
Senzibilizace kůže	Žádný důkaz senzibilizace dle ASTM D6355 Human Repeat Insult Patches. Žádný důkaz opožděné kožní senzibilizace podle ISO 10993-10
Pronikání virů	<ul style="list-style-type: none"> • Splňuje ASTM F 1671 s použitím Phi X 174 • Splňuje ISO 16604 s použitím Phi X 174
Průnik cytostatik	Dostupné jsou doby průniku dle ASTM D6978
Sterilizace	Gamma záření 25 kGy
Označení CE	Osobní ochranné prostředky: kategorie III Zdravotnické prostředky: třída IIa
Splnění norem pro výroby	EN 455-1, 2, 3, 4 EN 420 EN ISO 374-1 EN 374-2 EN 16523-1 EN 374-4 EN ISO 374-5 EN 421

Výrobní normy

EN 556
ISO 11137-1
ISO 13485
ISO 14001
ISO 9001

Registrující orgán

Britský úřad pro standardizaci (2797): ZP
Centexbel (0493): OOP

PIKTOGRAMY

