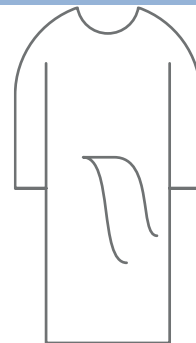


## Karta Danych Technicznych



## Fartuch medyczny z włókniny

## OPIS PRODUKTU

Typ produktu	Fartuch medyczny z włókniny typu Spunbond, wiązany z tyłu i przy szyi na troki. Rękawy wykończone elastyczną gumką. Standardowe szycie oraz sposób składania. Wyrób niesterylny, do jednorazowego użycia.	
Przewidziane zastosowanie	Przeznaczony do noszenia przez użytkownika w środowisku opieki zdrowotnej jako tymczasowa czysta odzież. Produkt jest przeznaczony do jednorazowego użytku i nie jest sterylny.	
Zastosowanie fartucha	Przeznaczeniem fartucha jest wykonywanie podstawowych procedur medycznych z przerwami naskórka w niezakaźnym środowisku medycznym (warunki niewymagające pełnej sterylności).	
Materiał	Fartuch	Włóknina polipropylenowa typu Spunbond
Gramatura	22 g/m <sup>2</sup>	
Kolor	Niebieski / zielony	
Rozmiar	M / L / XL / XXL	
Sposób pakowania	10 szt. / worek PE; 10 x 10 szt. / karton	

## OZNACZENIA PRODUKTU

Rozmiar / Kolor / Numer referencyjny		Niebieski	Zielony
	M	W267100230_0028	W267200230_0028
	L	W267100240_0028	W267200240_0028
	XL	W267100250_0028	W267200250_0028
	XXL	W267100260_0028	W267200260_0028

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Wymiary		M	L	XL	XXL	Tolerancja [cm]
	Długość fartucha [cm]	120	124	128	132	± 2
	Szerokość fartucha [cm]	140	146	150	156	± 2
	Długość rękawa [cm]	65	67	69	71	± 2
	Szerokość rękawa przy ramieniu [cm]	26	27	28	29	± 2
	Długość troka przy szyi [cm]	33	33	33	33	± 5
	Całkowita długość wiązania w pasie [cm]	164	164	164	164	± 10

## STANDARDY PRODUKCYJNE I BEZPIECZEŃSTWA

Klasyfikacja	Wyrób Medyczny: CE Klasa I (Rozporządzenie (UE) 2017/745)
Zgodność ze standardami produktowymi	EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, ISO 10993-1, ISO 10993-5, ISO 10993-10, EN ISO 14971
Zgodność ze standardami jakościowymi	EN ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001
REACH	Produkt nie zawiera żadnych substancji chemicznych wymienionych na "Liście kandydackiej substancji wzbudzających szczególnie duże obawy" zgodnie z rozporządzeniem REACH (WE) nr 1970/2006.

## PRZECHOWYWANIE ORAZ UTYLIZACJA

Instrukcje przechowywania	Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze 5 - 30°C.
Okres ważności	5 lat
Utylizacja	Postępować zgodnie z lokalnymi instrukcjami.

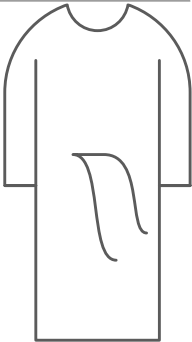
[Dokument sporządzony na papierze firmowym Unimax Medical Products Co. Ltd.]

[Pieczęć i odręczny podpis producenta]

Data: 04.10.2023 Rev.1.0

Technical Data Sheet

Non-woven medical gown

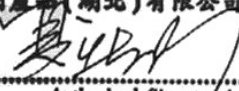


PRODUCT DESCRIPTION						
Type of the product	Non-woven medical gown made of non-woven Spunbond fabric, tied at the back and at the neck with ties. Sleeves finished with elastic band. Standard sewing and folding method. Non-sterile product, for single use.					
Intended use	It is intended to be worn by a user to a healthcare environment as temporary clean clothing. The product is for single use only, and provided non-sterile.					
Gown purpose	The purpose of the gown is to perform basic medical procedures with epidermal breaks in a non-infectious medical environment (conditions that do not require full sterility).					
Material	Gown	Polypropylene non-woven type Spunbond				
Elastic type	latex free					
Weight	22 g/m²					
Colour	blue / green					
Size	M / L / XL / XXL					
Packaging	10 pcs / polybag; 10 x 10 pcs / carton					
PRODUCT REFERENCES						
Size / Colour / Reference Number		Blue	Green			
	M	W267100230_0028	W267200230_0028			
	L	W267100240_0028	W267200240_0028			
	XL	W267100250_0028	W267200250_0028			
	XXL	W267100260_0028	W267200260_0028			
PHYSICAL PROPERTIES						
Dimensions		M	L	XL	XXL	Tolerance [cm]
	Length of the gown [cm]	120	124	128	132	± 2
	Width of the gown [cm]	140	146	150	156	± 2
	Length of the sleeve [cm]	65	67	69	71	± 2
	Armhole [cm]	26	27	28	29	± 2
	Length of each neck tie [cm]	33	33	33	33	± 5
	Total length of the waist tie [cm]	164	164	164	164	± 10
MANUFACTURING AND SAFETY STANDARDS						
Classification	Medical Device: CE Class I (Regulation (EU) 2017/745)					
Compliance with product standards	EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, ISO 10993-1, ISO 10993-5, ISO 10993-10, EN ISO 14971					
Compliance with quality standards	EN ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001					
REACH	Product does not contain any of the chemicals listed in the REACH “Candidate List of Substances of Very High Concern” according to REACH Regulation (EC) No 1970/2006.					
STORAGE AND DISPOSAL						
Storage instruction	Keep out of direct sunlight. Store in a cool, dry place in temperature 5 - 30°C.					

**Unimax Medical Products Co., Ltd.**

Special No.1 Liansai Road, Changshangkou Town, Xiantao City, Hubei Province, P. R. China 433024

Shelf life	5 years
Disposal	Follow local instructions.

*For and on behalf of*  
**UNIMAX MEDICAL PRODUCTS CO., LTD.**  
**聯賽醫用產品(湖北)有限公司**  
  
.....  
*Authorized Signature(s)*