## PURETECH®C7

# ЗАЩИТНЫЙ КОМБИНЕЗОН

#### Описание

Одноразовый защитный комбинезон легкий, мягкий, удобный и дышащий. Материал экологичен и нетоксичен. Используется для защиты от пыли брызг жидкотей, химических факторов. Обеспечивает ограниченную защиту от инфекционных агентов.

## Характеристики

Конструктив:

Комбинезон с капюшоном

Плотность:

42  $\Gamma/M^2$  (+/-2  $\Gamma/M^2$ )

Стерильность:

Нет

Антистатичность:

Да

Цвет:

Белый



TP TC 019/2011

Протокол испытаний на ворсоотделение

Артикул	Размер	Мах рост (см)	Мах ОГ (см)
C7001	S	170	92
C7002	М	176	100
C7003	L	182	108
C7004	XL	188	116
C7005	XXL	194	124
C7006	XXXL	200	132

#### Сферы применения



# Преимущества конструктива

Встроенный капюшон из трех частей обеспечивает комфортное прилегание к голове



Широкий рукав в области предплечья обеспечивает комфорт в процессе использования



Застежка молния по всей длине обеспечивает быстрое надевание комбинезона



Эластичные резинки на манжетах, щиколотках и талии обеспечивают комфортную фиксацию и препятствуют попаданию частиц внутрь



Защитный клапан гарантирует дополнительную защиту от проникновения частиц



Петли для больших пальцев надежно фиксируют положение манжеты



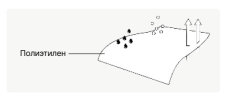
Увеличена длина тела комбинезона, рукавов и штанин

#### **Упаковка**

Герметичный пакет обеспечивает сохранность и чистоту продукта

Индивидуальная упаковка: 1 шт. Транспортный короб: 25 шт.

## Материал



100% полиэтилен. (HDPE высокой плотности) высокотехнологичный мембранный материал.

# Соответствие международным стандартам

TYPE 5 EN ISO 13982-1:2004/A1:2010



Защищает от твердых частиц

TYPE 6 EN 13034: 2005+A1:2009



Ограниченная защита от брызг хим. факторов

EN 14126: 2003/AC:2004



Защита против инфекционных агентов

#### EN 1073-2: 2003



Защита от радиоактивных частиц (не защищает от радиоактивных лучей)

## EN 14325: 2018



Защита от химических веществ

#### EN 1149-5: 2018



Защищает от статического электричества