

PURETECH®C5

ЗАЩИТНЫЙ КОМБИНЕЗОН

Описание

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

Характеристики

Конструктив:

Комбинезон с капюшоном

Плотность (г/м²):

65 (+/-2 г/м²)

Стерильность:

Нет

Антистатичность:

Да

Цвет:

Белый

ISO 3 4 5 6 7 8

GMP A B C D

ТР ТС 019/2011

Протокол испытаний на ворсоотделение

Артикул	Размер	Мак рост (см)	Мак ОГ (см)
C5001	S	170	100
C5002	M	174	105
C5003	L	178	110
C5004	XL	184	115
C5005	XXL	190	120
C5006	XXXL	196	125

Сферы применения



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



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



Клапан с клейкой лентой гарантирует дополнительную защиту от проникновения частиц



Петли для больших пальцев надежно фиксируют положение манжеты



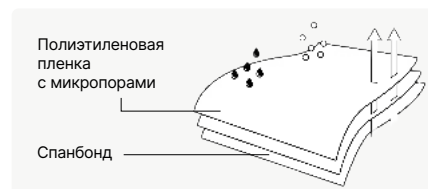
Увеличена длина тела комбинезона, рукавов и штанин

Упаковка

Герметичный пакет обеспечивает сохранность и чистоту продукта.

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

Материал



Микропористая пленка (52% полипропилен / 48% полиэтилен (миропорус)). Верхний слой полимера толщиной 10-15 мкм нанесен на нетканую полипропиленовую подложку.