

## CLEAN-DON\* - революция в асептическом надевании.

Стерильные бахилы KIMTECH PURE\* A5 для чистых помещений

Стерильные бахилы KIMTECH PURE\* A5 повышают уровень защиты работников и предотвращают риск перекрестного загрязнения.



**Новый продукт, идеально соответствующий условиям работы во влажной среде.**

Круговой шов виниловой подошвы расположен выше линии пола, что снижает риск проникновения жидкости или падения.

Также доступны стандартные виниловые стельки.



**3 размера для лучшей безопасности и комфорта**

Комфортное ношение повышает безопасность работника и предотвращает опасность падения.



**Вакуумная упаковка** обеспечивает гарантию стерильности. Компактная упаковка экономит место, что позволяет хранить больше изделий в зоне переобувания.

Область применения:

EU GMP  
ISO 5 Класс A

Асептическое  
производство

Производство  
лекарственных  
препаратов

Биотехнологии

Фармакология  
Подготовка смеси

Производство  
офтальмологических  
препаратов

Асептические  
работы в капюшоне  
и маске



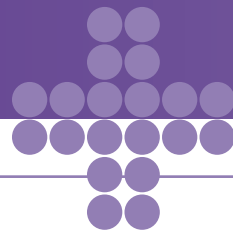
STERILE

### ЗАЩИТА ТЕХПРОЦЕССА

- Предназначены для чистых помещений EU GMP ISO 5 Класс A
- Стерилизация с гарантированным уровнем стерильности  $10^{-6}$
- Низкое отделение ворса - тест в барабане Хельмке Категория I
- Эффективность фильтрации бактерий 96%
- Вакуумная упаковка гарантирует стерильность и сокращает место для хранения
- СИЗ Категории I согласно 89/686/EEC – Simple
- Воздухопроницаемый барьер обеспечивает высокий уровень комфорта и защиты

### ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

- Новые виниловые подошвы доступны с 3 размерами
- Стандартные виниловые стельки доступны с 3 размерами
- Уложены вывернутыми наизнанку с эластичным раскрытием
- Две сверхдлинные завязки
- Похожий на ткань материал SMS надежно удерживает бахилы на месте
- Высокая прочность, кромка и швы с тройной строчкой
- Индивидуальная вакуумная упаковка каждой пары
- 25 пар в двойной упаковке; 4 упаковок в коробке



## Стерильные бахилы KIMTECH PURE\* A5 для чистых помещений

### Технические характеристики

#### Стандарты качества

- Предназначены для чистых помещений ISO 5 Класс А
- Изготовлены на предприятии с сертифицированной системой контроля качества ISO9001 и ISO13485
- Гарантированный уровень стерильности  $10^{-6}$  и Категория I по результатам теста в барабане Хельмке
- Процесс стерилизации в соответствии с требованиями EN556-1, EN ISO11737-1,-2, EN ISO 11140-1

Испытания материала	Методика испытаний	Результат
Тест на отделение частиц (барабан Хельмке)	IEST-RP-CC003.3	Категория I
Эффективность фильтрации бактерий (3,0 мкм)	ASTM F2100	96%
Эффективность фильтрации бактерий (0,5 мкм)	ASTM F2299	94%
Стойкость к истиранию	EN 530 метод 2	Класс 3 из 5
Стойкость к образованию трещин при изгибе	ISO 7854 метод B	Класс 5 из 6
Стойкость к трапециевидному надрыву	ISO9073-4	Класс 2 из 3
Стойкость к проколу	EN 863	Класс 1 из 3
Прочность на разрыв	EN ISO 13934-1	Класс 1 из 3
Огнестойкость	EN 13274-4 Метод 3	Пройдено
Прочность шва	EN ISO 13935-2	Класс 3 из 3

EN ISO 6350:2005 – Стойкость к проникновению жидкостей/химикатов	Номер CAS	Класс стойкости к проникновению	Показатель проникновения внутрь, %:	Класс отталкивающей способности	Показатель отталкивания, %
1-бутанол 100%	71-36-3	3	<1%	1	>80%
этанол 70%	64-17-5	3	<1%	2	>90%
этиленгликоль 100%	107-21-1	3	<1%	2	>90%
Инцидин плюс 100%	не прим.	3	<1%	2	>90%
изобутиловый спирт 70%	67-63-0	2	<5%	1	>80%
Секусепт плюс	не прим.	3	<1%	2	>90%
каустическая сода 10%	1310-73-2	3	<1%	3	>95%
серная кислота 30%	7664-93-9	3	<1%	2	>90%

Испытание материала выполняется для всей стерильной спецодежды KIMTECH PURE\* A5 для чистых помещений. Тип 6 EN13034 только для комбинезона с капюшоном.

## Стерильные бахилы KIMTECH PURE\* A5 для чистых помещений

Код	кол-во в упаковке
31683 (S), 31696 (универсальный) 31697 (XL)	100 индивидуально упакованных пар пар в коробке
12922 (S), 88808 (универсальный) 12920 (XL)	100 индивидуально упакованных пар пар в коробке

Мы также предлагаем широкий ассортимент стерильной спецодежды KIMTECH PURE\* A5 для чистых помещений: Комбинезоны, капюшоны, совмещенные с маской капюшоны, защитные нарукавники и бахилы. Посетите сайт [www.KIMTECH.eu](http://www.KIMTECH.eu) для получения более подробной информации о продукции, включая технические данные, инструкции по надеванию, сертификаты радиационной стерилизации и сертификаты соответствия.

\* Торговая марка Kimberly-Clark Worldwide, Inc. или ее дочерних компаний. © 2013 KCWW. Код публикации: 4856.20 RU 07.13