



Расходные материалы  
и оборудование

2018



Компания Альфа-Лаб осуществляет комплексное обслуживание и консультации клиентов по вопросам подбора расходных материалов и оборудования, используемых в чистых и производственных помещениях.

В ассортименте только высококачественная продукция от проверенных мировых компаний – лидеров отрасли.

## Миссия компании

Комплексное оснащение качественными товарами с высоким уровнем сервиса и поддержки клиента.

## Почему выбирают нас?

- ✓ Широкий спектр продукции: от оборудования (для прачечных, санузлов, промышленных пылесосов, автоклавов, изоляторов) до одноразовых расходных материалов
- ✓ Предоставляем только высококачественные товары и эксклюзивные для российского рынка материалы, вся продукция сертифицирована
- ✓ Обучаем Ваш персонал правильному использованию материалов
- ✓ В штате дипломированные специалисты по продажам, проходящие регулярное обучение
- ✓ Собственная логистика (доставка 1-2 дня) и поддержание 2-х месячных складских остатков для ключевых клиентов



INOX CLEAN

+ SANIMAT

ejendals



KiiltoClean

DR.SCHNELL  
QUALITÄT UND SERVICE

GETINGE \*



<b>МНОГОРАЗОВАЯ ОДЕЖДА</b>		<b>ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ</b>	
Комбинезоны.....	7	Пылесосы.....	106
Маски .....	8	Поломоечные машины .....	107
Шапочки .....	9	Прачечное оборудование .....	108
Халаты.....	9	Холодильное оборудование .....	109
Бахилы .....	10	Лабораторное оборудование.....	110
Носки.....	11	Моечное оборудование .....	111
<b>ОДНОРАЗОВАЯ ОДЕЖДА</b>		Автоклавы .....	112
Комбинезоны.....	13	Изоляторы.....	112
Халаты.....	20	Пневматические конвейеры .....	113
Нарукавники .....	21	Централизованные вакуумные системы для сбора отходов .....	113
Маски .....	22	Системы локализации высокотоксичных отходов .....	113
Капюшоны, шапочки .....	23	Оборудование для дезинфекции .....	114
Бахилы .....	24	<b>МЕБЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ</b>	
<b>ПЕРЧАТКИ</b>		.....	116
Нитриловые перчатки.....	26	<b>БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРОИЗВОДСТВЕ</b>	
Латексные перчатки.....	31	Противоскользящие материалы.....	120
Виниловые перчатки.....	35	Покрытия, снижающие усталость .....	121
Специализированные перчатки .....	35	Дезинфицирующие покрытия .....	121
<b>ОБУВЬ</b>		Грязезащитные покрытия .....	121
Сабо.....	44	Светоотражающие материалы .....	122
Защитная обувь .....	48	Сорбенты .....	123
Стельки.....	51	Впитывающие пеленки .....	123
<b>ЗАЩИТА ОРГАНОВ ЗРЕНИЯ</b>		<b>КАНЦТОВАРЫ ДЛЯ ЧИСТЫХ ЗОН</b>	
Защитные очки .....	53	Бумага и блокноты .....	125
Защитные щитки .....	54	Ручки .....	126
<b>ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ</b>		Маркеры .....	126
Респираторы .....	56	Скотч .....	126
Маски и полумаски с фильтрами .....	57	<b>УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА</b>	
Системы с принудительной подачей воздуха .....	58	Пакеты для стерилизации .....	128
<b>ЗАЩИТА ОРГАНОВ СЛУХА</b>		Индикаторы стерилизации .....	128
Беруши .....	60	Упаковочный материал для чистых помещений .....	130
Наушники .....	61	Система трансфера .....	132
<b>САЛФЕТКИ И СВАБЫ</b>		<b>ТУАЛЕТНЫЕ КОМНАТЫ</b>	
Салфетки .....	63	Туалетная бумага .....	135
Свабы .....	73		
<b>ЛИПКИЕ КОВРИКИ</b> .....	78		
<b>УБОРОЧНЫЕ СИСТЕМЫ</b>			
Система с контейнерами .....	81		
Система с ведрами .....	83		
Системы для изоляторов.....	90		
Контейнеры для мусора .....	91		
Сгоны, склизы, совки .....	93		
<b>ФИЛЬРАЦИЯ</b>			
Лабораторная фильтрация .....	95		
Фильтрация жидкостей и газов.....	95		
<b>МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА</b>			
Дезсредства для чистых помещений .....	101		
Средства для СИР - мойки .....	102		
Дезсредства для поверхностей .....	103		
Антисептические средства для кожи .....	104		
Специальные моющие средства .....	104		

## Условные обозначения:

	Стерильно		Усиление носка ProNose
	Автоклавируется		Алюминиевый подносок
	Защита от химических веществ		Подносок из композитного материала
	Защита от твердых частиц		Стабилизатор
	Ограниченнная защита от брызг		Защита от электростатического разряда
	Защита от проникновения радиоактивной пыли		Антипрокольная стелька
	Защита от возбудителей инфекционных заболеваний		Антипрокольная стелька из стали
	Антистатические свойства		Широкая колодка
	Защита от механических рисков		Система амортизации Ergothon
	Пригодность для контакта с пищевыми продуктами		Амортизационные свойства
	Антистатические свойства (для обуви)		Машинная стирка при 40 °C
	Кожаная подошва		Кожаный верхний слой
	Противоскользящая подошва		Водоотталкивающий верхний слой
	Подошва ПУ		Дышащий верхний слой
	Жаропрочная подошва		
	Маслостойкая подошва		



Сканируйте QR-код, для перехода на страницу с информационным видео о продукте

## Градация классов чистоты для чистых помещений:

Максимально допустимые концентрации частиц, частиц/м3 , с размерами 0,5 мкм

ISO 14644-1

GMP  
(рабочие помещения)

GMP  
(остальные)

1	-		
4	ISO класс 2		
35	ISO класс 3		
353	ISO класс 4		
3530	ISO класс 5	A	A + B
35 200	ISO класс 6		
353 000	ISO класс 7	B	C
3 520 000	ISO класс 8	C	D
35 200 000	ISO класс 9		



## МНОГОРАЗОВАЯ ОДЕЖДА

Комбинезоны 7

Маски 8

Шапочки 9

Халаты 9

Бахилы 10

Носки 11



### МНОГОРАЗОВЫЙ КОМБИНЕЗОН **Юниформ Б-150**

°C

Комбинезон цельнокроеный по линии талии, с притачным капюшоном, рукавом реглан и центральной бортовой застежкой-молнией.

- Конструкция комбинезона предусматривает мужской и женский варианты
- Имеет на левом рукаве нашивку «Циклы обработки», при своевременном заполнении которой, гарантия на изделие сохраняется до окончания 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Эффект минимального пыле- и ворсоотделения
- Состоит из полиэфирного материала
- Подлежит стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течении 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Модель с капюшоном

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
40-64	1 шт.	Б - 150



### МНОГОРАЗОВЫЙ КОМБИНЕЗОН **Юниформ Б-150А**

°C

Защитная одежда - комбинезон цельнокроеный по линии талии, с притачным капюшоном, рукавом реглан и центральной бортовой застежкой-молнией.

- Конструкция комбинезона предусматривает мужской и женский варианты
- Имеет на левом рукаве нашивку «Циклы обработки», при своевременном заполнении которой гарантия на изделие сохраняется до окончания 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Эффект минимального пыле- и ворсоотделения
- Состоит из полиэфирного материала
- Подлежит стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течении 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Модель без капюшона

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
40-64	1 шт.	Б - 150А



### МНОГОРАЗОВЫЙ КОСТЮМ **Юниформ Б-147**

°C

Многоразовый костюм идеально подходит для работы в чистых помещениях. С ним вы можете быть уверены в наивысшем уровне гигиены и комфорта в течение всего рабочего дня.

- С целью достижения прилегания к запястьям и щиколоткам возможно использование манжет из безворсового трикотажного полиэфирного полотна
- Эффект минимального пыле- и ворсоотделения достигается за счет использования антistатических безворсовых полиэфирных тканей с углеродной нитью
- Все костюмы имеют на левом рукаве нашивку «Циклы обработки»
- Состоит из полиэфирного материала
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
40-66	1 шт.	Б - 147



### МНОГОРАЗОВЫЙ КОСТЮМ **Юниформ Б-147А**

°C

Костюм многоразовый для работы в чистых помещениях. Гарантия на изделие сохраняется до окончания 75 циклов «стирка-стерилизация».

- Обеспечение максимального прилегания костюма
- Эффект минимального пыле- и ворсоотделения
- Специфичная конструкция костюма для женского или мужского варианта
- Все костюмы имеют на левом рукаве нашивку «Циклы обработки»

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
40-66	1 шт.	Б - 147А



### МНОГОРАЗОВЫЙ КОСТЮМ **Юниформ Б-211**

°C

Костюмы для персонала чистых помещений могут использоваться как технологическая или переходная одежда. Данный ассортимент костюмов может быть изготовлен из смесовых полиэфирно-хлопковых тканей. Модельные особенности призваны способствовать выполнению требований к промышленной чистоте.

- Антистатичность материала
- Эффект минимального пыле- и ворсоотделения
- Специфичная конструкция костюма для женского или мужского варианта
- Все костюмы имеют на левом рукаве нашивку «Циклы обработки»
- Могут использоваться как технологическая или переходная одежда

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
40-66	1 шт.	Б - 211



### ШЛЕМ-МАСКА **Юниформ Б369 - М**

°C

Головной убор, плотно облегающий голову и полностью закрывающий лицо ниже глаз. Головка шлема имеет круглое донышко и закрытую лобную часть. Пелерина закрывает плечи, верхнюю часть спины, переда. Область лица ниже глаз закрывает вшитая маска с носовым фиксатором. Для достижения прилегания к голове шлем фиксируется на затылочной части эластичным полиэфирным шнуром, вставленным в кулиску, и фиксатором. Вентиляционные элементы расположены в области ушей. Все соединительные швы окантованы. Под шлем надевается клип – берет, закрывающий идерживающий волосы. Предназначен для персонала чистых помещений.

- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
40-66	1 шт.	Б - 147



**ШАПОЧКА  
Юниформ Б-313**

°C

Способность шапочки удерживать инородные частицы повышается за счет плотного прилегания изделия по овалу лица и обхвату шеи. С целью достижения комфорта персонала шапочки могут иметь вентиляционные элементы на затылочной части или затылочную часть из непылящего «дышащего» трикотажного полотна.

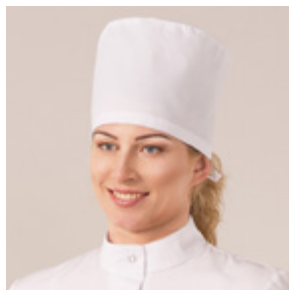
- Все соединительные швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения вороноотделения изделия
- Подлежат стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течение 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Под шапочку-шлем надевается клип-берет или шапочка-маска, закрывающая и удерживающая волосы
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»

Материал: Полиэфирная ткань с углеродной нитью

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
единий	1 шт.	Б - 313



**КОЛПАК  
Юниформ Б-214**

°C

Головной убор цилиндрической формы. Для достижения прилегания к голове изделие фиксируется на затылочной части за счёт завязок.

- Вентиляционный элемент расположен на затылочной части и закрыт клапаном из основной ткани
- Все соединительные швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения вороноотделения изделия
- Подлежит стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течении 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»

Материал: Поликарбон

Цвет: Белый

Класс ISO: 6

Размер	Партия	Артикул
единий	1 шт.	Б - 214



**ХАЛАТЫ  
Юниформ Б-121**

°C

Рекомендуется использовать, как технологическую одежду для персонала чистых помещений промышленных предприятий электронной, оптической, косметической, пищевой и других отраслей промышленности, кроме фармацевтических производств.

- Антистатичность
- Эффект минимального пыле- и вороноотделения
- Подлежат стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течении 20-45 минут
- Соединительные швы могут быть окантованы безворсовой бейкой
- Конструкция халата специфична для женского или мужского варианта

Материал: Поликарбон

Цвет: Белый

Класс ISO: 6

Размер	Партия	Артикул
40 - 66	1 шт.	Б - 121



**БАХИЛЫ**  
**Юниформ Б-198**



На жесткой подошве из полиуретанового материала. Бахилы с застежкой-молнией по переду. Бахилы-сапоги на жесткой подошве надеваются на носок, и использование дополнительной обуви не требуется.

- Все соединительные швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения ворсоотделения изделия
- Подлежат стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течение 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
35 - 46	1 пара	Б - 198



**БАХИЛЫ**  
**Юниформ Б-373**



На жесткой подошве из полиуретанового материала. По задней части бахил для удобства одевания предусмотрена вставка из плотного безворсового полизэфирного трикотажного полотна. Бахилы-сапоги на жесткой подошве надеваются на носок, и использование дополнительной обуви не требуется.

- Все соединительные швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения ворсоотделения изделия
- Подлежат стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течение 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
35 - 46	1 пара	Б - 373



**БАХИЛЫ**  
**Юниформ Б-151**



Для работы в чистых помещениях классов ЗИСО и ниже, зон А-Д по GMP, на полужесткой подошве из износостойкого листового материала. Бахилы в виде сапог, с боковой застежкой на молнии. Высота бахил до колена.

- Все соединительные швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения ворсоотделения изделия
- Подлежат стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течение 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Надеваются на сабо или тапочки

Материал: Поликарбон

Цвет: Голубой

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
35 - 46	1 пара	Б - 151



## БАХИЛЫ Юниформ Б-216



Представляют собой прочный аналог одноразовых бахил из полиэтилена, знакомых каждому из нас. Они так же выполнены в виде чехлов, надевающихся на обувь - обычно на сабо или тапочки - однако после одного применения их не придется выбрасывать.

- Подходят для лабораторий и чистых помещений
- Высоко прочный водонепроницаемый материал
- Бесшовная подошва
- Данная модель выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Все соединительные швы окантованы безворсовой бейкой с целью недопущения ворсоотделения

Материал: Поликарбон с углеродной нитью

Цвет: Белый

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
35 - 36	1 пара	Б - 216



## БАХИЛЫ Юниформ Б-407



На жесткой подошве из облегченного полиуретанового материала. Бахилы характеризуются отсутствием застежки-молнии.

- Все соединительные швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения ворсоотделения изделия
- Подлежат стерилизации в стандартных режимах при температуре 120-132° С в течение 20-45 минут
- Выдерживает не менее 75 циклов «стирка-стерилизация»
- Вес подошвы 360 г.

Материал: Поликарбон

Цвет: Белый/Синий

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
38 - 46	1 пара	Б - 407



## НОСКИ Юниформ

Материал: Хлопок - 85% ПА - 10% Эластан - 5%

Мужские	Женские	Партия
Цвет		
белый/серый	белый/серый	
Размер		1 пара
25/27/29/31	23/25	



## НОСКИ С МЕДИЦИНСКОЙ РЕЗИНКОЙ Юниформ

Материал: 85% бамбук, 10% полиамид, 5% эластан / 85% хлопок, 10% полиамид, 5% эластан

Мужские	Женские	Партия
Цвет		
белый/темно - серый	белый/бежевый/серый	
Размер		1 пара
25/27/29/31	23/25	



## ОДНОРАЗОВАЯ ОДЕЖДА

Комбинезоны

13

Халаты

20

Нарукавники

21

Маски

22

Капюшоны, шапочки

23

Бахилы

24



**СТЕРИЛЬНЫЙ КОМБИНЕЗОН  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A5**

Стерильный одноразовый комбинезон предназначен для работы в чистых помещениях класса А-В. Изготовлен из полиолефина - прочного экологически чистого материала. Имеется петля для большого пальца для наилучшей фиксации и максимального покрытия кожи рук.

- Изготовлен из 100% полиолефина
- Вакуумная герметичная двойная упаковка гарантирует стерильность
- Специальный способ сложения комбинезона облегчает его надевание
- Петли-крепления для больших пальцев на рукавах способствуют обеспечению герметичности изделия



Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	88800
M	1 шт.	88801
L	1 шт.	88802
XL	1 шт.	88803
XXL	1 шт.	88804
XXXL	1 шт.	88805
XXXXL	1 шт.	88806



**СТЕРИЛЬНЫЙ КАПЮШОН  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A5**

Изготовлен из дышащего безворсового материала. Предназначен для работы в лабораториях и чистом помещении класса. Поставляется в вакуумной герметичной двойной упаковке, гарантирующей стерильность.

Класс ISO: 3 - 5

Тип	Партия	Артикул
без маски	1 шт.	88807
с маской	1 шт.	36072



**СТЕРИЛЬНЫЕ БАХИЛЫ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A5**

Изготовлены из дышащего безворсового материала. Предназначены для работы в лабораториях и чистом помещении класса. Поставляются в вакуумной герметичной двойной упаковке, гарантирующей стерильность.

Класс ISO: 3 - 5

Партия	Артикул
1 пара	88808



**КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A6**

Воздухопроницаемый комбинезон с защитой от проникновения жидкостей для повышенной химической и микробиологической защиты. Представляет собой уникальное сочетание двух инновационных материалов для защиты и комфорта.

- Высокотехнологичный материал, ламинированный пленкой
- Низкое отделение ворса, категория II по тесту в барабане Хелмке
- Эффективность фильтрации бактерий 94,6%
- Обеспечивает защиту от цитотоксической пыли



Класс ISO: 7 - 8

Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	47681
M	1 шт.	47682
L	1 шт.	47683
XL	1 шт.	47684
2XL	1 шт.	47685
3XL	1 шт.	47686
4XL	1 шт.	47687



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A8



Воздухопроницаемый комбинезон с защитой от проникновения твердых частиц. Разработан для повышения уровня комфорта и снижения тепловой нагрузки. Ультралегкий воздухопроницаемый материал, прошедший антистатическую обработку. Модель без капюшона с высоким воротником. Имеется петля для большого пальца для наилучшей фиксации и максимального покрытия кожи рук.

- Тип 6: спецодежда с ограниченной защитой от брызг химикатов
- Тип 5: спецодежда для защиты от твердых частиц
- Низкое отделение ворса, категория III по тесту в барабане Хелмке
- Эффективность фильтрации бактерий 94%

Класс ISO: 7 - 8

Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	47691
M	1 шт.	47692
L	1 шт.	47693
XL	1 шт.	47694
2XL	1 шт.	47695
3XL	1 шт.	47696
4XL	1 шт.	47697



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A71



Прочный комбинезон с капюшоном применим для защиты от воздействия химических реагентов, твердых частиц, химикатов и волокон. Уникальный покрой с герметичной застежкой дает возможность работать на любом предприятии, не загрязняя спецодежду.

- Уникальный покрой с застежкой VELCRO® дает возможность повторно использовать одежду, если она не подверглась загрязнению
- Склепенные ультразвуком швы и устойчивая к разрывам ткань
- Не содержит силикон
- Предназначен для ношения поверх спецодежды

Размер	Партия	Артикул
M	1 пачка - 10 шт.	9680
L	1 пачка - 10 шт.	9681
XL	1 пачка - 10 шт.	9682
XXL	1 пачка - 10 шт.	9683
XXXL	1 пачка - 10 шт.	9684



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A45



Одноразовый комбинезон для защиты от жидкостей и твердых частиц химического происхождения широко используется в фармацевтике, перерабатывающей промышленности, сельском хозяйстве. Передняя часть, рукава, штанины и капюшон изготовлены из ламинированной пленочной ткани.

- Белый воздухопроницаемый SMS материал снижает риск получения теплового удара
- Капюшон разработан с учетом использования респиратора и обеспечения свободы движений
- Широкий двойной клапан для молнии наилучшим образом защищает молнию и обеспечивает соответствие комбинезона категории «безворсовый»
- Не содержит силикон, идеален для нанесения аэрозольных красок

Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	9965
M	1 шт.	9966
L	1 шт.	9967
XL	1 шт.	9968
XXL	1 шт.	9969
XXXL	1 шт.	9970



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A40

Комбинезон с наивысшей степенью защиты задерживает свыше 99% частиц размерами более 1 мкм. Воздухопроницаемый материал снижает риск теплового удара и обеспечивает высокий уровень комфорта.

- Слоистый пленочный материал создает надежный барьер от широкого диапазона химикатов
- Задерживает >99% волокон размером более 1 микрона
- Капюшон разработан с учетом использования респиратора и обеспечения свободы движений
- Швы с тройной строчкой предотвращают риски разрыва



Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	9790
M	1 шт.	9791
L	1 шт.	9792
XL	1 шт.	9793
XXL	1 шт.	9794
XXXL	1 шт.	9795



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A30

Легкий комбинезон защищает как от брызг, так и от твердых частиц. Используется на предприятиях, где есть риск загрязнения красками, грунтами на основе хроматов, а также широким спектром химикатов, действовавших в промышленном производстве.

- Слоистый пленочный материал создает надежный барьер от широкого диапазона химикатов
- Задерживает >99% волокон размером более 1 микрона
- Капюшон разработан с учетом использования респиратора и обеспечения свободы движений
- Швы с тройной строчкой предотвращают риски разрыва



Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	98001
M	1 шт.	98002
L	1 шт.	98003
XL	1 шт.	98004
XXL	1 шт.	98005
XXXL	1 шт.	98006



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A25+

Комбинезон надежно защищает от проникновения жидкостей и твердых частиц. Подходит для выполнения работ по техобслуживанию, широко используется в сельском хозяйстве, фармацевтике, перерабатывающей промышленности и коммунальной сфере.

- Слоистый пленочный материал создает надежный барьер от широкого диапазона химикатов
- Запатентованный серый материал, вшитый на важных для свободного движения участках
- Белый воздухопроницаемый SMS материал снижает риск получения теплового удара
- Капюшон разработан с учетом использования респиратора и обеспечения свободы движений
- Материал обеспечивает защиту от частиц с размером более 1 мкм (I.O.M. алокситовый тест) и водных растворов



Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	8977
M	1 шт.	8978
L	1 шт.	8979
XL	1 шт.	8980
XXL	1 шт.	8981
XXXL	1 шт.	8982



**КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ  
KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A20+**

Одноразовый комбинезон широкого применения подходит для защиты от пыли и твердых частиц при работе с асбестом, обработке порошков, проведении работ по общему техническому обслуживанию, строительстве коммунальных сетей и профессиональной уборке. Воздухопроницаемый материал снижает риск получения теплового удара.

- Передняя часть, рукава, штанины и капюшон изготовлены из ламинированной пленочной ткани
- Белый воздухопроницаемый SMS материал снижает риск получения теплового удара
- Капюшон разработан с учетом использования респиратора и обеспечения свободы движений
- Материал обеспечивает защиту от частиц с размером более 1 мкм (I.O.M. алокситовый тест)
- Не содержит силикон, идеален для нанесения аэрозольных красок

Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	9515
M	1 шт.	9516
L	1 шт.	9517
XL	1 шт.	9518
XXL	1 шт.	9519
XXXL	1 шт.	9520



**КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ  
KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A10**

Комбинезон надежно защищает от проникновения пыли, грязи и смазочных веществ.

Идеален для обеспечения комфортной работы и гигиены на предприятии.

- Нетканый материал защищает одежду от загрязнений
- Благодаря воздухонепроницаемости ткани снижается риск получения теплового удара
- Свобода движения
- Швы с тройной строчкой предотвращают риски разрыва
- Не содержит силикон
- Манжеты с эластичным швом обеспечивают безопасность и комфорт
- Не содержит силикон, идеален для нанесения аэрозольных красок

Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	9563
M	1 шт.	9564
L	1 шт.	9565
XL	1 шт.	9566
XXL	1 шт.	9567
XXXL	1 шт.	9568

Регистрация



Проверьте статус вашего заказа в личном кабинете на нашем сайте

[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЧИСТОТЫ**  
для особо контролируемых зон

[ПОДРОБНЕЕ >](#)

Товары из каталога по сферам применения:

ЧИСТЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

МЕДИЦИНА

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYCHEM F с НОСКОМ**



Удобный в использовании комбинезон с носком защищает от химических веществ высокой концентрации под давлением до пяти бар, а также биологических факторов риска.

Капюшон обеспечивает свободу движений головы и не мешает обзору.

- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность
- Застежка-молния спереди, защищенная двойным самоклеящимся клапаном
- Эластичные манжеты, низ брюк, талия и вырез для лица
- Швы, прошитые и герметизированные защитной лентой)
- Дополнительная фиксация рукава с помощью петли, которая надевается на большой палец

Размер	Партия	Артикул
M	20 шт.	13495142
L	20 шт.	13495126
XL	20 шт.	13495209
XXL	20 шт.	13495087
XXXL	20 шт.	13495103



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYCHEM F без НОСКА**



Удобный в использовании комбинезон защищает от химических веществ высокой концентрации под давлением до пяти бар, а также биологических факторов риска.

Капюшон обеспечивает свободу движений головы и не мешает обзору.

- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность
- Застежка-молния спереди, защищенная двойным самоклеящимся клапаном
- Эластичные манжеты, низ брюк, талия и вырез для лица
- Швы, прошитые и герметизированные защитной лентой)
- Дополнительная фиксация рукава с помощью петли, которая надевается на большой палец
- Не содержит силикон, идеален для нанесения аэрозольных красок

Размер	Партия	Артикул
S	25 шт.	13495186
M	25 шт.	13495156
L	25 шт.	13395221
XL	25 шт.	13395545
XXL	25 шт.	13395268
XXXL	25 шт.	13495118



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYCHEM C с НОСКОМ**



Легкий и прочный комбинезон с носком обеспечивает надежную защиту от широкого диапазона неорганических химических и биологических веществ под давлением до двух бар.

Он не стесняет движений, помогая рабочим чувствовать себя комфортно иправляться со своими обязанностями быстрее.

- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность
- Застежка-молния спереди, защищенная двойным самоклеящимся клапаном
- Эластичные манжеты, низ брюк, талия и вырез для лица
- Швы, прошитые и герметизированные защитной лентой
- Дополнительная фиксация рукава с помощью петли, которая надевается на большой палец

Размер	Партия	Артикул
S	20 шт.	13494988
M	20 шт.	13494955
L	20 шт.	13494939
XL	20 шт.	13495013
XXL	20 шт.	13494892
XXXL	20 шт.	13494911



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYCHEM С без носка**



Легкий и прочный комбинезон обеспечивает надежную защиту от широкого диапазона неорганических химических и биологических веществ под давлением до двух бар.

Он не стесняет движений, помогая рабочим чувствовать себя комфортно и справляться со своими обязанностями быстрее.

- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность
- Застежка-молния спереди, защищенная двойным самоклеящимся клапаном
- Эластичные манжеты, низ брюк, талия и вырез для лица
- Швы, прошитые и герметизированные защитной лентой)
- Дополнительная фиксация рукава с помощью петли, которая надевается на большой палец

Размер	Партия	Артикул
S	25 шт.	13494990
M	25 шт.	13494969
L	25 шт.	13395589
XL	25 шт.	13395699
XXL	25 шт.	13395560
XXXL	25 шт.	13494922



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYVEK CLASSIC PLUS с носком**



Комбинезон, одобренный институтом Биофизики, обеспечивает защиту от радиоактивных частиц, биологических факторов риска, нейтрализует заряды статического электричества.

Капюшон не препятствует обзору, а эластичная вставка на талии способствует лучшей посадке костюма и не стесняет движений.

- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
- Способность задерживать до 99% твердых частиц размером более 1 мкм.
- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность
- Высокопрочная молния с защитным клапаном
- Манжеты на рукавах и штанинах способствуют обеспечению герметичности изделия

Размер	Партия	Артикул
S	80 шт.	13495777
M	80 шт.	13495765
L	80 шт.	13398948
XL	80 шт.	13398935
XXL	80 шт.	13398927
XXXL	80 шт.	13495744



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYVEK CLASSIC PLUS без носка**



Комбинезон, одобренный институтом Биофизики, обеспечивает защиту от радиоактивных частиц, биологических факторов риска, нейтрализует заряды статического электричества.

Капюшон не препятствует обзору, а эластичная вставка на талии способствует лучшей посадке костюма и не стесняет движений.

- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
- Способность задерживать до 99% твердых частиц размером более 1 мкм.
- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность
- Высокопрочная молния с защитным клапаном
- Манжеты на рукавах и штанинах способствуют обеспечению герметичности изделия

Размер	Партия	Артикул
S	100 шт.	13495782
M	100 шт.	13395307
L	100 шт.	13395299
XL	100 шт.	13395284
XXL	100 шт.	13395272
XXXL	100 шт.	13495752



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYVEK CLASSIC XPERT**

Одноразовый комбинезон отличается повышенной стойкостью к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации. Воздухопроницаемость изделия, приятная текстура и эластичность материала позволяют длительное время чувствовать себя в нем комфортно.

- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
- Способность задерживать до 99% твердых частиц размером более 1 мкм.
- Капюшон обеспечивает свободу движений головы и хорошую обзорность



Размер	Партия	Артикул
S	1 шт.	14663953
M	1 шт.	14663967
L	1 шт.	14663977
XL	1 шт.	14663986
XXL	1 шт.	14663997
XXXL	1 шт.	14664003



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYVEK LABO**

Представляет собой комбинезон, специально предназначенный для использования в лабораториях и в фармацевтической промышленности. Действует как барьер, который защищает пользователя от химических угроз.

- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
- Способность задерживать до 99% твердых частиц размером более 1 мкм.
- Непроницаемость для жидкостей
- Высокопрочная молния с защитным клапаном



Размер	Партия	Артикул
S	25 шт.	14529838
M	25 шт.	14529842
L	25 шт.	14529854
XL	25 шт.	14529869
XXL	25 шт.	14529877
XXXL	25 шт.	14529880



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **DUPONT TYVEK INDUSTRY**

Защитный комбинезон с воротником, выполненный из прочного нетканого материала, служит для защиты от агрессивных химических веществ в низкой концентрации.

- Молния оснащена защитным клапаном, а нижняя часть брюк - эластичными манжетами.
- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
  - Способность задерживать до 99% твердых частиц размером более 1 мкм.
  - Непроницаемость для жидкостей
  - Высокопрочная молния с защитным клапаном
  - Манжеты на рукавах и штанинах способствуют обеспечению герметичности изделия



Размер	Партия	Артикул
S	100 шт.	13395579
M	100 шт.	13395359
L	100 шт.	13395377
XL	100 шт.	13395684
XXL	100 шт.	13395672



### КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ **СПАНБОНД**

Защитный комбинезон с капюшоном, выполненный из спанбонда, не стесняет движений и широко применяется в пищевой промышленности и фармацевтическом производстве.

Используется для защиты от общепроизводственных загрязнений.

Размер	Партия	Артикул
L	1 шт.	6611-A
XL	1 шт.	6612-A
XXL	1 шт.	6613-A
XXXL	1 шт.	6614-A



### ЛАБОРАТОРНЫЙ ХАЛАТ KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE\* A7 P+



Лабораторный халат обеспечивает надежную защиту и отсутствие перекрестных загрязнений, что необходимо для работы в лабораториях и помещениях с контролируемой средой.

Приятный на ощупь внутренний слой способствует комфорту на рабочем месте.

- Высококачественный нескользящий материал с низким содержанием ворса. Внешний слой, обеспечивающий защиту от химических веществ, и, приятный на ощупь, внутренний слой
- Защита пользователя от жидкых химикатов в виде легких брызг, струй
- Фильтрация >99% частиц и бактерий
- Эластичные манжеты, петли для большого пальца и удлиненные рукава
- Воротник с высокой стойкой
- Швы с тройной строчкой гарантируют повышенную прочность и обеспечивают дополнительную защиту

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
S	15 шт.	97700
M	15 шт.	97710
L	15 шт.	97720
XL	15 шт.	97730
XXL	15 шт.	97740



### ЛАБОРАТОРНЫЙ ХАЛАТ KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE A7

Легкий лабораторный халат изготовлен из нетканого материала, который на ощупь ничем не отличается от ткани. Материал обеспечивает фильтрацию бактерий и надежную защиту от жидких химикатов.

Размер	Партия	Артикул
S	15 шт.	96700
M	15 шт.	96710
L	15 шт.	96720
XL	15 шт.	96730
XXL	15 шт.	96740
XXXL	15 шт.	96750



### ХАЛАТ ГОСТЕВОЙ KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD A10

Халаты для посетителей отвечают самым высоким стандартам гигиены и комфорта.

Изделия из прочного нетканого материала отлично подходят для использования в лечебно-профилактических учреждениях.

Размер	Партия	Артикул
M	1 шт.	40102
L	1 шт.	40103
XL	1 шт.	40104
XXL	1 шт.	40105
XXXL	1 шт.	40106



### ЛАБОРАТОРНЫЙ ХАЛАТ **DUPONT TYVEK**

Повышает эффективность защиты частей тела, наиболее подверженных опасному воздействию. Одежда и аксессуары Тайвек изготавливаются из волокон полиэтилена высокой плотности по технологии быстрого кручения и обеспечивают превосходное сочетание защитных свойств, долговечности и удобства.

Тайвек — это дышащий материал, проницаемый для воздуха и водяного пара.

- Защита от мелкодисперсных частиц и волокон
- Чрезвычайно низкое ворсоотделение
- Антистатическая обработка
- Без использования силикона

Размер	Партия	Артикул
S - XXL	PL309	
M - XXL	PL30	50 шт. D13496004
S - XXL	PL30NP	50 шт. D13396079
		50 шт. D13496015



### ХАЛАТ МЕДИЦИНСКИЙ НА КНОПКАХ

Медицинский халат на кнопках изготовлен из нетканого полипропилена. Такая одежда не стесняет движений и может быть использована как в медицинских учреждениях для проведения профмединспекторов, так и в учреждениях общественного питания.

Размер	Цвет	Партия	Артикул
L	белый	20 гр. / кв. м	50 шт. 6509
XL	голубой / белый	50 шт.	6502 / 6510
XXL	голубой / белый	50 шт.	6503 / 6511
		30 гр. / кв. м	
XL	голубой / белый	50 шт.	6514-A/ 6522
XXL	голубой	50 шт.	6515-A
		40 гр. / кв. м	
XXL	голубой	50 шт.	6527



### СТЕРИЛЬНЫЙ НАРУКАВНИК **KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A5**

Стерильные одноразовые нарукавники из нетканого материала предназначены для работы в чистых помещениях. Вакуумная герметичная двойная упаковка гарантирует стерильность изделия.

- Изготовлены из 100% полиолефина
- Вакуумная герметичная двойная для стерильности

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
единий	1 пара	36077



### НАРУКАВНИК **DUPONT TYVEK PS32LA**

Повышают эффективность защиты частей тела, наиболее подверженных опасному воздействию. Изготавливаются из волокон полиэтилена высокой плотности по технологии быстрого кручения и обеспечивают превосходное сочетание защитных свойств, долговечности и удобства.

- Длина 50 см.
- Регулируемая манжета
- Эластичная вставка на запястье

Размер	Партия	Артикул
единий	200 шт.	D13398912



**СТЕРИЛЬНАЯ МАСКА «УТИНЫЙ НОС»  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE M3**

Стерильная изолирующая маска «Утиный нос» отлично задерживает вредные вещества при работе в чистых помещениях. Крепится на лице резинками.

- Внутренний материал BICOSOF\*, внешний слой из полиэтиленовой пленки с низким ворсоотделением
- Большая внутренняя полость для легкого дыхания
- Великолепная фильтрация частиц и бактерий: фильтрация частиц размером 0,1 микрон - 99,9%

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
единичный	20 шт.	62483



**СТЕРИЛЬНАЯ МАСКА НА ЗАВЯЗКАХ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE M3**

Стерильная маска обеспечивает превосходную фильтрацию частиц и бактерий.

Предназначена для работы в чистых помещениях.

- Внутренний материал BICOSOF\*, внешний слой из полиэтиленовой пленки с низким ворсоотделением
- Великолепная фильтрация частиц и бактерий: фильтрация частиц размером 0,1 микрон - 99,9%
- Каждая маска упакована в стерильный полиэтиленовый пакет

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
единичный	20 шт.	62467



**СТЕРИЛЬНАЯ МАСКА НА РЕЗИНКАХ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE M3**

Стерильная маска на резинках предназначена для работы в чистых помещениях.

Для большего комфорта, внутренний слой маски изготовлен из патентованного материала Bicosof.

- Внутренний материал BICOSOF\*, внешний слой из полиэтиленовой пленки с низким ворсоотделением
- Великолепная фильтрация частиц и бактерий: фильтрация частиц размером 0,1 микрон - 99,9%
- Каждая маска упакована в стерильный полиэтиленовый пакет

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
единичный	20 шт.	62470



**МАСКА НА РЕЗИНКАХ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE M3**

Маска на резинках для работы в чистых помещениях класса ISO 3 надежно защищает от опасных для человека частиц и бактерий. Внешний слой выполнен из полиэтилена, внутренний - из патентованного материала Bicosof.

- Внутренний материал BICOSOF\*, внешний слой из полиэтиленовой пленки с низким ворсоотделением
- Великолепная фильтрация частиц и бактерий: фильтрация частиц размером 0,1 микрон - 99,9%

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
единичный	50 шт.	62465



**МАСКА ТРЕХСЛОЙНАЯ НА РЕЗИНКЕ  
PAUL HARTMAN FOLIODRESS MASK COMFORT LOOP**

Процедурная изолирующая гипоаллергенная маска крепится на лице при помощи резинок.

Имеет специальный антимикробный фильтр эффективностью более 98%.

- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
- Обладает хорошими воздухопропускными свойствами, не стесняет дыхания
- Имеет специальный антимикробный фильтр эффективностью более 98%
- Встроенный носовой фиксатор (наносник) обеспечивает лучшее прилегание с учётом индивидуальных особенностей формы носа

Размер	Партия	Артикул
единий	50 шт.	992537



**МАСКА МЕДИЦИНСКАЯ 3-СЛОЙНАЯ НА РЕЗИНКЕ**

Трёхслойная медицинская маска изготовлена из нетканого гипоаллергенного полипропилена с дополнительным бумажным фильтром. Обладает хорошими воздухопропускными свойствами, не стесняет дыхания.

- Изготовлена из нетканого гипоаллергенного полипропилена с дополнительным бумажным фильтром
- Встроенный носовой фиксатор (наносник) обеспечивает лучшее прилегание с учётом индивидуальных особенностей формы носа
- Обладает хорошими воздухопропускными свойствами, не стесняет дыхания

Размер	Партия	Артикул
единий	50 шт.	6106



**КАПЮШОН**

**DUPONT TYVEK PH30LO**

Капюшон защитный, выполнен из антистатичного материала. Отлично выполняет защитную функцию, идеально подходит для обеспечения надлежащих гигиенических условий работы

- Эластичная тесьма вокруг шеи и лица

Размер	Партия	Артикул
единий	100 шт.	D13395804



**ШАПОЧКА «ШАРЛОССА» ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА**

Шапочка изготовлена из нетканого гипоаллергенного материала. Хорошо пропускает воздух, позволяя коже головы дышать.

- Изготовлена из нетканого гипоаллергенного полипропилена с дополнительным бумажным фильтром
- Встроенный носовой фиксатор (наносник) обеспечивает лучшее прилегание с учётом индивидуальных особенностей формы носа
- Обладает хорошими воздухопропускными свойствами, не стесняет дыхания

Размер	Партия	Артикул
единий	100 шт.	6700



**ШАПОЧКА «БЕРЕТ» ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА**

Шапочка из нетканого дышащего материала отлично подойдет для любых помещений, где требуется соблюдать чистоту. Закрепляется на голове при помощи мягких резинок.

Размер	Партия	Артикул
единий	100 шт.	6720



## БАХИЛЫ

**KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE A8 UNITRAX**

Противоскользящие бахилы изготовлены из прочного водонепроницаемого материала.

Отлично подходят для работы в лабораториях и чистых помещениях.

- Антискользящие
- Высокопрочный водонепроницаемый материал
- Бесшовная подошва
- Эластичный носок и пятка
- Упакован в двойной упаковке
- Без силикона и латекса
- Универсальный размер

Размер: единый

Класс ISO: 7

Толщина (мкм.)	Тип фиксатора	Партия	Артикул
15	резинка	1 пачка - 150 пар	39371

**KIMBERLY - CLARK KLEENGUARD A40**

Модель	Тип фиксатора	Партия	Артикул
низкие	резинка	1 пачка - 100 пар	9870
высокие	резинка	1 пачка - 50 пар	9880



## БАХИЛЫ

**DUPONT TYVEK**

Специально разработанные для использования с защитной одеждой Тайвек, аксессуары повышают эффективность защиты частей тела, наиболее подверженных опасному воздействию.

Одежда и аксессуары Тайвек изготавливаются из волокон полиэтилена высокой плотности по технологии быстрого кручения и обеспечивают превосходное сочетание защитных свойств, долговечности и удобства. Тайвек — это дышащий материал, проницаемый для воздуха и водяного пара.

- Защита от мелкодисперсных частиц и волокон
- Чрезвычайно низкое ворсоотделение
- Антистатическая обработка
- Без использования силикона
- Противоскользящая подошва

Модель	Размер	Партия	Артикул
высокие	единый	1 пачка - 200 шт.	D13395724
высокие	единый	1 пачка - 200 шт.	D13395989
средние	единый	1 пачка - 400 шт.	D13395783
низкие	36 - 42	1 пачка - 200 шт.	D13398565
низкие	42 - 46	1 пачка - 200 шт.	D13398551



## БАХИЛЫ

Гладкие синие бахилы эконом-класса предназначены для поддержания надлежащего санитарного состояния в помещениях любого типа. Предназначены для одноразового использования.

Размер: единый

Толщина (мкм.)	Тип фиксатора	Партия	Артикул
40	резинка	1 пачка - 50 пар	6024



## ПЕРЧАТКИ

Нитриловые перчатки	26
Латексные перчатки	31
Виниловые перчатки	35
Специализированные перчатки	35



### СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ

#### KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G3 STERILE NITRILE

Стерильные перчатки для работ в чистых помещениях с высокими требованиями к прочности и химическому сопротивлению. Плотный и прочный нитрил обеспечивает наилучшую защиту и стойкость перчаток в процессе работы.

- Стерильные, неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 30 см.

Толщина: 0,13 мм.

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 20 пар	HC61160
6,5	1 пачка - 20 пар	HC61165
07	1 пачка - 20 пар	HC61170
7,5	1 пачка - 20 пар	HC61175
08	1 пачка - 20 пар	HC61180
8,5	1 пачка - 20 пар	HC61185
09	1 пачка - 20 пар	HC61190
10	1 пачка - 50 пар	HC61110



### СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ

#### KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G3 STERLING

Стерильные нитриловые перчатки подходят для чистых помещений. Рифленые кончики пальцев обеспечивают хороший захват, а экстратонкий нитрил - сохранение чувствительность кожи.

- Стерильные, неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 30 см.
- Очень тонкий нитрил дает повышенную чувствительность
- Очень хорошая прочность

Толщина: 0,08 мм.

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 30 пар	11821
6,5	1 пачка - 30 пар	11822
07	1 пачка - 30 пар	11823
7,5	1 пачка - 30 пар	11824
08	1 пачка - 30 пар	11825
8,5	1 пачка - 30 пар	11826



### ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ

#### KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G3 NTX

Белые нитриловые перчатки для чистых помещений класса ISO 3 и выше.

Наилучшую защиту и стойкость перчаток обеспечивает прочный материал.

- Форма подходит для обеих рук
- Длина манжеты 30 см.
- Двойная упаковка для чистых помещений
- Очень тонкий нитрил дает повышенную чувствительность
- Не содержит натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,13 мм.

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 50 пар	62990
S	1 пачка - 50 пар	62991
M	1 пачка - 50 пар	62992
L	1 пачка - 50 пар	62993
XL	1 пачка - 50 пар	62994



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G3 STERLING**

Нитриловые перчатки подходят для работы в чистых помещениях.

Очень тонкий нитрил позволяет сохранить повышенную чувствительность кожи.

- Неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 30 см.
- Очень тонкий нитрил дает повышенную чувствительность
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Двойная упаковка для чистых помещений
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,08 мм.

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 125 пар	99234
S	1 пачка - 125 пар	99235
M	1 пачка - 125 пар	99236
L	1 пачка - 125 пар	99237
L+	1 пачка - 125 пар	99238
XL	1 пачка - 125 пар	99239



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G5 STERLING**

Прочные нитриловые перчатки подходят для использования в чистых помещениях.

Экстратонкий нитрил позволяет сохранить повышенную чувствительность пальцев.

- Неопудренные
- Форма подходит для обеих рук
- Длина манжеты 30 см.
- Подходят для чистых помещений класса ISO 5 (класс 100, GMP A-D)
- Двойная упаковка для чистых помещений
- Очень тонкий нитрил дает повышенную чувствительность
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,08 мм.

Класс ISO: 3 - 5

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 125 пар	98184
S	1 пачка - 125 пар	98185
M	1 пачка - 125 пар	98186
L	1 пачка - 125 пар	98187
L+	1 пачка - 125 пар	98188
XL	1 пачка - 125 пар	98189



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE STERLING**

Нитриловые перчатки толщиной 0.09 миллиметра подходят для защиты от широкого спектра химикатов, включая цитотоксичные вещества. Перчатки обеспечивают очень хорошую чувствительность, комфорт и надежную защиту рук.

- Неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 24 см. / 30 см.
- Очень тонкий нитрил дает повышенную чувствительность
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,09 мм.

Размер	Длина манжеты (см.)	Партия	Артикул
XS	24 / 30	1 пачка - 75 пар / 50 пар	99210 / 98341
S	24 / 30	1 пачка - 75 пар / 50 пар	99211 / 98342
M	24 / 30	1 пачка - 75 пар / 50 пар	99212 / 98343
L	24 / 30	1 пачка - 75 пар / 50 пар	99213 / 98344
XL	24 / 30	1 пачка - 75 пар / 50 пар	99214 / 98345



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD G10 BLUE NITRILE**

Перчатки голубого цвета сочетают в себе уровень защиты нитрила и комфорт в использовании, присущий латексу. Обеспечивают защиту от широкого спектра химикатов, включая цитотоксичные вещества и реагенты.

- Неопудренные
- Перчатки обладают повышенной плотностью, стойкие к реагентам
- Длина манжеты 24 см.
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина : 0,16 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 50 пар	57370
S	1 пачка - 50 пар	57371
M	1 пачка - 50 пар	57372
L	1 пачка - 50 пар	57373
XL	1 пачка - 50 пар	57374



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE PURPLE NITRILE EXTRA**

Нитриловые перчатки, предназначенные для защиты от широкого спектра химикатов, включая цитотоксичные вещества и реагенты. Высокая плотность материала обеспечивает стойкость к реагентам, а яркий сиреневый цвет - визуальную идентификацию.

- Неопудренные
- Уникальный сиреневый цвет облегчает визуальную идентификацию
- Длина манжеты 24 см. / 30 см.
- Высокая плотность перчаток придает огромную прочность и стойкость перчаток в реагентам
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,12 мм.

Размер	Длина манжеты (см.)	Партия	Артикул
XS	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	90625 / 97610
S	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	90626 / 97611
M	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	90627 / 97612
L	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	90628 / 97613
XL	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	90629 / 97614



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE GREEN NITRILE**

Нитриловые перчатки не раздражают кожу и не вызывают аллергических реакций. Защищают от широкого спектра химических веществ, включая цитотоксичные вещества и реагенты.

- Неопудренные
- Перчатки обеспечивают превосходную тактильную чувствительность
- Длина манжеты 24 см.
- Не содержат натуральный латекс
- Разрешен контакт с пищевыми продуктами
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,06 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 125 пар	99850
S	1 пачка - 125 пар	99851
M	1 пачка - 125 пар	99852
L	1 пачка - 125 пар	99853
XL	1 пачка - 125 пар	99854



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD G10 ARCTIC BLUE**

Синие нитриловые перчатки толщиной 0,05 миллиметра идеальны для выполнения точных работ.

Надежно защищают от опасных для человека химических соединений.

- Неопудренные
- Перчатки обладают повышенной чувствительностью
- Длина манжеты 24 см.
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,06 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 100 пар	90095
S	1 пачка - 100 пар	90096
M	1 пачка - 100 пар	90097
L	1 пачка - 100 пар	90098
XL	1 пачка - 100 пар	90099



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KLEENGUARD G10 FLEX**

Перчатки применяются для выполнения точных работ, требующих защиты от химических веществ.

Тонкий материал обеспечивает отличное растяжение и при сохранении прочности и тактильной чувствительности.

- Неопудренные
- Перчатки обладают повышенной чувствительностью
- Длина манжеты 24 см.
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность
- Рифленые кончики пальцев

Толщина: 0,05 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 50 пар	38518
S	1 пачка - 50 пар	38519
M	1 пачка - 50 пар	38520
L	1 пачка - 50 пар	38521
XL	1 пачка - 50 пар	38522



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE COMFORT NITRILE**

Перчатки сочетают в себе высокий уровень качества и комфорта, обеспечивая длительную защиту при проведении научно-исследовательских работ с умеренным уровнем риска.

- Неопудренные
- Перчатки обладают повышенной чувствительностью
- Длина манжеты 24 см.
- Очень тонкий нитрил дает повышенную чувствительность
- Хорошая прочность

Толщина: 0,12 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 150 пар	47672
S	1 пачка - 150 пар	47673
M	1 пачка - 150 пар	47674
L	1 пачка - 150 пар	47675
XL	1 пачка - 150 пар	47676



**ПЕРЧАТКИ ХИМСТОЙКИЕ  
KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G29**

Перчатки для защиты кожи при работе с гидравлическими жидкостями, маслами и смазками. Обеспечивают идеальную подвижность рук, необходимую для быстрого и эффективного выполнения работы.

- Обеспечивают идеальную подвижность рук, необходимую для быстрого и эффективного выполнения работы
- Сокращение количества отходов
- До 4 раз более длительная защита рук от воздействия растворителей, гидравлических жидкостей, масел и смазок по сравнению с тонкими перчатками из нитрильного каучука

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 25 пар	49822
S	1 пачка - 25 пар	49823
M	1 пачка - 25 пар	49824
L	1 пачка - 25 пар	49825
XL	1 пачка - 25 пар	49826
XXL	1 пачка - 25 пар	49827



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
VILEDA PROFESSIONAL**

Безлатексные перчатки, комфортные для использования в течение дня. Отличная защита без риска аллергии.

- Анатомическая форма
- Стабильны в жирной среде
- Подходят для использования на пищевом производстве, объектах HoReCa
- Достаточно тонкий нитрил дает оптимальную чувствительность
- Высокая прочность
- Антистатичны
- Устойчивы к химическим средствам

Толщина: 0,225 мм.

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 1 пара	148171
M	1 пачка - 1 пара	148172
L	1 пачка - 1 пара	148173
XL	1 пачка - 1 пара	148174



**ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ  
EJENDALS TEGERA® 848**

Используются при работе с химикатами, при наличии микробиологических рисков, при необходимости использования перчаток одноразового использования, а также в условиях повышенной влажности и общепроизводственных загрязнений. Одобрены для использования при работе с пищевыми продуктами.

- Неопудренные
- Без содержания латекса
- Без содержания добавок-ускорителей
- Удлиненные

Толщина: 0,12 мм.

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 50 пар	848-6
07	1 пачка - 50 пар	848-7
08	1 пачка - 50 пар	848-8
09	1 пачка - 50 пар	848-9
10	1 пачка - 50 пар	848-10
11	1 пачка - 50 пар	848-11



### ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ PAUL HARTMANN РЕНА-SOFT NITRILE WHITE

Нитриловые перчатки отлично подходят для любых медицинских учреждений, способствуя соблюдению санитарных норм и обеспечивая защиту как персонала, так и пациентов.

Материал устойчив к целому спектру химикатов, масел и жиров.

- Длина манжеты 24 см.

Толщина: 0,09 мм.

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 50 пар	9422162
M	1 пачка - 50 пар	9422172
L	1 пачка - 50 пар	9422182



### ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ PAUL HARTMANN РЕНА-SOFT NITRILE FINO

Нитриловые перчатки для работы в медицинских учреждениях отличаются высокой прочностью и эластичностью. Обладают безупречной устойчивостью к различным химикатам, жирам и маслам.

- Длина манжеты 24 см.

Толщина: 0,12 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 75 пар	9421954
S	1 пачка - 75 пар	9421964
M	1 пачка - 75 пар	9421974
L	1 пачка - 75 пар	9421984
XL	1 пачка - 75 пар	9421998



### ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ PAUL HARTMANN РЕНА-SOFT NITRILE

Нитриловые перчатки отлично подходят для любых медицинских учреждений, способствуя соблюдению санитарных норм и обеспечивая защиту как персонала, так и пациентов.

Материал устойчив к целому спектру химикатов, масел и жиров.

- Длина манжеты 24 см.

Толщина: 0,07 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 50 пар	9421892
S	1 пачка - 50 пар	9421902
M	1 пачка - 50 пар	9421912
L	1 пачка - 50 пар	9421922
XL	1 пачка - 50 пар	9421932



### СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G3 STERILE LATEX

Стерильные латексные перчатки анатомической формы удобно облегают руку, не стесняя движений во время работы. Специализированы для чистых помещений.

- Неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 30 см.
- Низкое содержание белка латекса
- Двойная целлофановая упаковка для чистых помещений
- Полностью текстурированные для лучшего сухого и влажного захвата

Толщина: 0,20 мм.

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 20 пар	HC1360
6,5	1 пачка - 20 пар	HC1365
07	1 пачка - 20 пар	HC1370
7,5	1 пачка - 20 пар	HC1375
08	1 пачка - 20 пар	HC1380
09	1 пачка - 20 пар	HC1390
10	1 пачка - 20 пар	HC1310



### СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ **KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G5 STERILE LATEX**

Стерильные перчатки за счет низкого содержания белка латекса не вызывают аллергических реакций и раздражений на коже. Двойная целлофановая упаковка обеспечивает стерильность изделия.

- Неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 30 см.
- Низкое содержание белка латекса
- Двойная целлофановая упаковка
- Полностью текстурированные для лучшего сухого и влажного захвата

Класс ISO: 5

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 20 пар	HC1160
6.5	1 пачка - 20 пар	HC1165
07	1 пачка - 20 пар	HC1170
7.5	1 пачка - 20 пар	HC1175
08	1 пачка - 20 пар	HC1180
09	1 пачка - 20 пар	HC1190
10	1 пачка - 20 пар	HC1110



### ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ **KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G3**

Латексные перчатки для работы в чистых помещениях. Не вызывают аллергии и раздражений. Отличаются специальной текстурой, разработанной для лучшего сухого и влажного захвата.

- Неопудренные
- Двойная целлофановая упаковка для чистых помещений
- Длина манжеты 30 см.
- Низкое содержание белка латекса
- Полностью текстурированные для лучшего сухого и влажного захвата

Толщина: 0,20 мм.

Класс ISO: 3

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 50 пар	HC225
M	1 пачка - 50 пар	HC335
L	1 пачка - 50 пар	HC445
XL	1 пачка - 50 пар	HC555



### ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ **KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE G5 LATEX**

Латексные перчатки, разработанные специально для работы в чистых помещениях, мягко облегают руку, не причиняя дискомфорта.

Обеспечивают надежную защиту от химических воздействий.

- Неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 30 см.
- Низкое содержание белка латекса
- Специализированы для чистых помещений класса ISO 5 (класс 100, GMP A-B)
- Двойная целлофановая упаковка для чистых помещений
- Полностью текстурированные для лучшего сухого и влажного захвата

Толщина: 0,05 мм.

Класс ISO: 5

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 50 пар	HC2211
M	1 пачка - 50 пар	HC3311
L	1 пачка - 50 пар	HC4411
XL	1 пачка - 50 пар	HC5511



**ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ  
KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE PFE**

Нестерильные латексные перчатки, созданные специально для лабораторий, позволяют работать с комфортом в течение всего дня. Удобно облегают руку, не вызывают аллергии.

- Неопудренные
- Анатомическая форма
- Длина манжеты 24 см. / 30 см.
- Низкое содержание белка латекса
- Полностью текстурированные для лучшего сухого и влажного захвата

Толщина: 0,15 мм.

Размер	Длина манжеты (см.)	Партия	Артикул
XS	24	1 пачка - 50 пар	E110
S	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	E220 / 50501
M	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	E330 / 50502
L	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	E440 / 50503
XL	24 / 30	1 пачка - 50 пар / 25 пар	E550 / 50504



**ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ  
EJENDALS TEGERA® 8140**

Одноразовые перчатки, используемые при работе в условиях общепроизводственных загрязнений, а также в условиях сырости и повышенной влажности.

- Хорошая посадка
- Прочные
- Длительный срок эксплуатации
- Удлиненные

Толщина: 0,38 мм.

Размер	Партия	Артикул
06	1 пара	8140-6
07	1 пара	8140-7
08	1 пара	8140-8
09	1 пара	8140-9
10	1 пара	8140-10



**СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ  
PAUL HARTMANN RENA-TAFT CLASSIC**

Стерильные прочные хирургические перчатки для операционных работ отличаются особой микротекстурой поверхности, которая обеспечивает надежный захват медицинских инструментов. Изготовлены по наивысшим стандартам качества.

Толщина: 0,22 мм.

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 50 пар	9426453
6,5	1 пачка - 50 пар	9426463
07	1 пачка - 50 пар	9426473
7,5	1 пачка - 50 пар	9426483
08	1 пачка - 50 пар	9426493
8,5	1 пачка - 50 пар	9426503



**СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ  
PAUL HARTMANN РЕНА-PROFILE LATEX**

Стерильные микротекстурированные хирургические перчатки без пудры отличаются особой прочностью и надежностью захвата. Плотно облегают руку. Идеальны для работы в операционных.

Толщина: 0,23 мм.

Размер	Партия	Артикул
5,5	1 пачка - 50 пар	НА ЗАКАЗ
06	1 пачка - 50 пар	9426912
6,5	1 пачка - 50 пар	9426922
07	1 пачка - 50 пар	9426932
7,5	1 пачка - 50 пар	9426942
08	1 пачка - 50 пар	9426952
8,5	1 пачка - 50 пар	9426962
09	1 пачка - 50 пар	9426972



**СТЕРИЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ  
PAUL HARTMANN РЕНА - NEON LATEXFREE**

Стерильные синтетические перчатки без пудры широко используются для проведения хирургических операций. Не вызывают аллергии, обеспечивают надежный захват медицинских инструментов.

Толщина: 0,23 мм.

Размер	Партия	Артикул
5,5	1 пачка - 50 пар	НА ЗАКАЗ
06	1 пачка - 50 пар	9425452
6,5	1 пачка - 50 пар	9425462
07	1 пачка - 50 пар	9425472
7,5	1 пачка - 50 пар	9425482
08	1 пачка - 50 пар	9425492
8,5	1 пачка - 50 пар	9425502



**ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ  
PAUL HARTMANN РЕНА - SOFT**

Нестерильные перчатки из латекса устойчивы при работе с щелочами и кислотами. Тонкий материал отличается эластичностью и надежностью даже при длительном использовании.

- Гипоаллергенные
- Нестерильные, неопудренные
- Длина манжеты 24 см.

Толщина: 0,19 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 50 пар	9421595
S	1 пачка - 50 пар	9421605
M	1 пачка - 50 пар	9421615
L	1 пачка - 50 пар	9421625
XL	1 пачка - 50 пар	9421635



**ПЕРЧАТКИ ВИНИЛОВЫЕ  
PAUL HARTMANN PEHA-SOFT VINYL**

Виниловые перчатки изготовлены по немецким стандартам качества. В медицинских учреждениях повсеместно используются для поддержания оптимального санитарного уровня.

Толщина: 0,1 мм.

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 50 пар	9421708
M	1 пачка - 50 пар	9421718
L	1 пачка - 50 пар	9421728



**ПЕРЧАТКИ ВИНИЛОВЫЕ  
PAUL HARTMANN PEHA-SOFT SYNTEX**

Виниловые перчатки изготовлены по немецким стандартам качества. В медицинских учреждениях повсеместно используются для поддержания оптимального санитарного уровня.

Толщина: 0,08 мм.

Размер	Партия	Артикул
XS	1 пачка - 50 пар	9421641
S	1 пачка - 50 пар	9421651
M	1 пачка - 50 пар	9421661
L	1 пачка - 50 пар	9421671
XL	1 пачка - 50 пар	9421681



**ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОННЫЕ  
KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G35**

Бесшовные нейлоновые перчатки нейтрализуют заряды статического электричества и защищают от загрязнений. Идеально подходят для работы в фармацевтическом и электронном производстве.

- Бесшовные
- Дышащая основа дает превосходный комфорт в работе
- Возможна неоднократная машинная стирка при 40° С
- Матричная микроточка увеличивает механическую прочность и уменьшает проскальзывание предметов
- Отсутствие ворса гарантирует чистоту продукта

Размер	Партия	Артикул
XS - XL	1 пачка - 12 пар	38716



### УДЛИНЕННЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ИЗОЛЯТОРОВ PIERCAN

Обеспечивают превосходную защиту от химических воздействий при работе в сфере фармацевтики и медицинской промышленности.

- Мягко облегают руку, обеспечивая комфорт в течение всего рабочего дня.
- Устойчивы к воздействию кислот, растворенных оснований и спиртов
  - Эластичны и не стесняют движений
  - Устойчивы к минусовым температурам до -40° С
  - Возможна поставка автоклавируемых или стерильных
  - Низкие эксплуатационные затраты

Размер	Цвет	Материал
НА ЗАКАЗ	белый	каучук
НА ЗАКАЗ	синий	полиуретан
НА ЗАКАЗ	белый	хлорсульфонированный полиэтилен
НА ЗАКАЗ	черный	неопрен
НА ЗАКАЗ	желтый	полиуретан
НА ЗАКАЗ	белый	полиуретан



### РУКАВ ДЛЯ ПЕРЧАТОЧНЫХ ИЗОЛЯТОРОВ PIERCAN

Для работы в изоляторах необходим достаточный доступ к каждой точке внутреннего пространства и свобода движений оператора.

Этому способствуют рукава, закрепляемые в специальных портах.

Под разные среды и вещества, с которыми выполняются работы, используются рукава из разных полимерных материалов.



Диаметр порта (мм.)	Толщина	Цвет	Материал
136 - 300	0,6	бежевый	каучук
136 - 300	0,8	бежевый	каучук
136 - 300	0,6	бежевый	неопрен
136 - 300	0,8	бежевый	неопрен
156 - 320	0,4	бежевый	бутилкаучук
156 - 320	0,6	черный	бутилкаучук
156 - 320	0,4	белый	хлорсульфонированный полиэтилен
156 - 320	0,6	белый	хлорсульфонированный полиэтилен
156 - 320	0,5	белый	хлорсульфонированный полиэтилен



### ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ПЕРЧАТОЧНЫХ ИЗОЛЯТОРОВ PIERCAN

Работа оператора в различных средах требует применения соответствующего материала рукавов и перчаток. В отличие от рукавов перчатки подвергаются гораздо большему контактному нагружению.

Поэтому к ним предъявляются более строгие требования. Перчатки должны быть не только стойкими к химическим реагентам и агрессивным излучениям, но и износостойкими.

Могут изготавливаться из двух и более слоев разных материалов.



Диаметр манжеты (мм.)	Размер	Толщина	Цвет	Материал
110	6 - 10	0,3 - 0,7	бежевый	каучук
110	6 - 10	0,3 - 0,7	черный	неопрен
110	6 - 10	0,4 - 0,6	белый	хлорсульфонированный полиэтилен
110	6 - 10	0,4 - 0,6	черный	бутилкаучук



## ПЕРЧАТКИ ХИМСТОЙКИЕ KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G80



Химически стойкие нитриловые перчатки для защиты от кислот и щелочей, видов спирта, масел и растворителей. Для большего комфорта и меньшего потоотделения, внутренняя сторона перчатки покрыта специальным хлопковым напылением.

- Неопреновое покрытие поверх латекса для обеспечения максимальной защиты, гибкости и эластичности
- Внутренняя сторона перчатки покрыта хлопковым напылением для большего комфорта и меньшего потоотделения
- Эргономичный дизайн для обеспечения комфорта и снижения усталости рук
- Длина перчатки - 33 см.

Материал: Латекс

Покрытие: Неопрен

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 12 пар	94445
M	1 пачка - 12 пар	94446
L	1 пачка - 12 пар	94447
XL	1 пачка - 12 пар	94448
XXL	1 пачка - 12 пар	94449



## ПЕРЧАТКИ АНТИПОРЕЗНЫЕ KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G60



Нитриловые рабочие перчатки надежно защищают руки рабочих от порезов, защемлений и технической грязи. Обеспечивают максимальный уровень комфорта и тем самым повышают производительность труда.

- Защита от проколов и истирания
- Высокая воздухопроницаемость и отвод тепла
- Не содержит натуральный латекс
- Уникальное пенные покрытие PURPLE NITRILE\*
- Пряжа на основе DYNEEMA® обеспечивает высокий уровень защиты от порезов и защемлений
- Улучшенная эргономичность
- Цветовое кодирование манжет по размерам

Материал: Полиуретан

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 12 пар	13823
M	1 пачка - 12 пар	13824
L	1 пачка - 12 пар	13825
XL	1 пачка - 12 пар	13826
XXL	1 пачка - 12 пар	13827

### Условия доставки

[Помощь](#)  
[Условия оплаты](#)  
[Условия продажи](#)  
[Условия доставки](#)  
[Гарантия на товар](#)

**УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ**

**МОСКВА, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ:**  
 Заказать доставку в Москву  
 Стоимость доставки: 100 руб.  
 Доставка 2-3 рабочих дня  
 Бесплатная доставка  
 Бесплатный возврат

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:**  
 Заказать доставку возможно с понедельника по пятницу с 9:00 - 18:00  
 Доставка осуществляется в течение 3-5 рабочих дней после оформления заказа  
 Возможна доставка в выходные дни.

Мы осуществляем доставку по всей России и СНГ



### ПЕРЧАТКИ ХИМСТОЙКИЕ **KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G80**



Синтетические перчатки, с лицевой стороны облитые полиуретаном, защищают от кислот и щелочей, спиртов, масел и растворителей. Отличаются длительным сроком службы, высокой химической стойкостью и отсутствием запаха.

- Неопреновое покрытие поверх латекса для обеспечения максимальной защиты, гибкости и эластичности
- Хлопковое внутреннее напыление для поглощения пота
- Перчатки обработаны раствором хлора (хлорирование), что способствует продлению их срока службы
- Толщина 0,70 мм.

Материал: Латекс

Покрытие: Неопрен

Размер	Партия	Артикул
S	5 пачек по 12 пар	38741
M	5 пачек по 12 пар	38742
L	5 пачек по 12 пар	38743
XL	5 пачек по 12 пар	38744



### ПЕРЧАТКИ АНТИПОРЕЗНЫЕ **KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G60**



Стойкие к порезам перчатки идеальны для работы с металлом, стеклом и другими материалами, об острые края которых можно пораниться. Изделия устойчивы к проколам и отличаются длительным сроком службы.

- Неопудренные
- Защита от проколов и истирания
- Высокая воздухопроницаемость и отвод тепла
- Не содержат натуральный латекс
- Уникальное пенное покрытие
- Улучшенная эргономичность
- Цветовое кодирование манжет по размерам

Размер	Партия	Артикул
S	1 пачка - 12 пар	98235
M	1 пачка - 12 пар	98236
L	1 пачка - 12 пар	98237
XL	1 пачка - 12 пар	98238
XXL	1 пачка - 12 пар	98239



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ **KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G40 SMOOTH NITRILE**



Перчатки с пенным покрытием предназначены специально для работ, требующих точных манипуляций. Широко применяются в перерабатывающей промышленности, строительстве и коммунальном хозяйстве.

- Неопудренные
- Имеют пенно-нитриловое покрытие и нейлоновую подкладку
- Не содержат натуральный латекс
- Очень хорошая прочность и износостойкость
- Улучшенная эргономичность
- Цветовое кодирование манжет по размерам

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
S	5 пачек по 12 пар	13833
M	5 пачек по 12 пар	13834
L	5 пачек по 12 пар	13835
XL	5 пачек по 12 пар	13836
XXL	5 пачек по 12 пар	13837



**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ  
KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G40 PURPLE NITRILE**

Нитриловые перчатки с пенным покрытием предназначены для выполнения различных типов работ в промышленности, строительстве и других сферах, связанных с риском порезов и загрязнений. Даже в перчатках кожа продолжает дышать благодаря бесшовной нейлоновой подкладке.

- Неопудренные
- Отличный захват благодаря шероховатому полиуретановому покрытию
- Не содержат натуральный латекс
- Бесшовная нейлоновая подкладка обеспечивает воздухопроницаемость и комфорт
- Улучшенная эргономичность

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
S	5 пачек по 12 пар	40225
M	5 пачек по 12 пар	40226
L	5 пачек по 12 пар	40227
XL	5 пачек по 12 пар	40228
XXL	5 пачек по 12 пар	40229



**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ  
KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G40**

Универсальные рабочие перчатки предназначены для выполнения широкого спектра работ в промышленности, строительстве, коммунальном хозяйстве и других сферах.

Шероховатое полиуретановое покрытие обеспечивает надежный захват материала.

- Неопудренные
- Отличный захват благодаря шероховатому полиуретановому покрытию
- Не содержат натуральный латекс
- Бесшовная нейлоновая подкладка обеспечивает воздухопроницаемость и комфорт
- Улучшенная эргономичность
- Цветовое кодирование манжет по размерам

Покрытие: Полиуретан

Размер	Партия	Артикул
07	1 пачка - 60 пар	13837
08	1 пачка - 60 пар	13838
09	1 пачка - 60 пар	13839
10	1 пачка - 60 пар	13840
11	1 пачка - 60 пар	13841



**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ  
KIMBERLY-CLARK JACKSON SAFETY G40**

Универсальные перчатки с латексным покрытием подходят для выполнения работ любого типа.

Рифленая отделка латексного покрытия обеспечивает превосходный захват, а хлопковая подкладка - воздухопроницаемость и комфорт.

- Неопудренные
- Рифленая отделка латексного покрытия обеспечивает превосходный захват
- Защита от порезов обеспечивает лучшую защиту рук
- Бесшовная хлопковая подкладка обеспечивает воздухопроницаемость и комфорт
- Улучшенная эргономичность
- Цветовая кодировка манжет по размерам

Покрытие: Латекс

Размер	Партия	Артикул
07	5 пачек по 12 пар	97270
08	5 пачек по 12 пар	97271
09	5 пачек по 12 пар	97272
10	5 пачек по 12 пар	97273
11	5 пачек по 12 пар	97274



**ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ОБЩЕПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАЧ  
EJENDALS TEGERA 8800 INFINITY**



Предназначены для общепроизводственных задач. Гарантируют защиту от истирания, волдырей, легких травм, царапин и рваных ран, от общепроизводственных загрязнений, высыхания, растрескивания, а также от масел и смазок. Подходят для точных работ, могут быть использованы как сухих условиях, так и в условиях повышенной влажности.

- Высокая чувствительность кончиков пальцев
- Очень эластичные
- Хороший захват
- Сверхлегкие

Материал: Нейлон, спандекс

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 6 пар	8800-6
07	1 пачка - 6 пар	8800-7
08	1 пачка - 6 пар	8800-8
09	1 пачка - 6 пар	8800-9
10	1 пачка - 6 пар	8800-10
11	1 пачка - 6 пар	8800-11



**ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ОБЩЕПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАЧ  
EJENDALS TEGERA 8804 INFINITY**



Подходят для работы с маслами и смазками в условиях общепроизводственных загрязнений. Позволяют работать как в сухих условиях, так и в условиях повышенной влажности. Обеспечивают эффективную защиту от истирания, от волдырей, от легких травм, от царапин и рваных ран.

- Устойчивость к контактному теплу до 100°C
- Маслобензостойкие
- Водо- и маслопоглощающая область ладони
- Сконструированы с учетом анатомии

Материал: Нейлон, спандекс

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
07	1 пачка - 6 пар	8804-7
08	1 пачка - 6 пар	8804-8
09	1 пачка - 6 пар	8804-9
10	1 пачка - 6 пар	8804-10
11	1 пачка - 6 пар	8804-11



**ПЕРЧАТКИ ПРОТИВОПОРЕЗНЫЕ  
EJENDALS TEGERA 8805 INFINITY**



Подходят для использования как в сухих условиях, так и в условиях повышенной влажности. Обеспечивают надежную защиту от порезов, истирания, общепроизводственных загрязнений.

- Уровень устойчивости к порезам: В
- Устойчивость к контактному теплу до 100°C
- Водо- и маслопоглощающая область ладони
- Сконструированы с учетом анатомии

Материал: Технология CRF®, пряжа из стального волокна, карбон, спандекс

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 6 пар	8805-6
07	1 пачка - 6 пар	8805-7
08	1 пачка - 6 пар	8805-8
09	1 пачка - 6 пар	8805-9
10	1 пачка - 6 пар	8805-10
11	1 пачка - 6 пар	8805-11



### ПЕРЧАТКИ ПРОТИВОПОРЕЗНЫЕ EJENDALS TEGERA 8807 INFINITY



Способны защитить от порезов, от истирания, от волдырей, от легких травм. Эффективны при работе с маслами и смазками, в условиях общепроизводственных загрязнений. Могут использоваться как в сухих условиях, так и в условиях повышенной влажности.

- Хорошая чувствительность кончиков пальцев
- Эластичные
- Длительный срок эксплуатации
- Хороший захват при работе с маслами

Материал: Технология CRF®, нить из стекловолокна, нейлон, спандекс

Покрытие: Нитрил

Размер	Партия	Артикул
06	1 пачка - 6 пар	8807-6
07	1 пачка - 6 пар	8807-7
08	1 пачка - 6 пар	8807-8
09	1 пачка - 6 пар	8807-9
10	1 пачка - 6 пар	8807-10
11	1 пачка - 6 пар	8807-11



### ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ МАСЕЙ И СМАЗКИ EJENDALS TEGERA 723



Легкие эластичные перчатки из синтетического материала разработаны для использования в помещениях с повышенной влажностью. Подходят для работы с маслами и смазками.

- Обливка области ладони
- Водо - и маслоподатывающая тыльная сторона
- Технология CRF®
- Вентилируемая масло- водоотталкивающая тыльная сторона
- Плотность вязки 13 г.

Материал: Нейлон

Покрытие: Полиуретан

Размер	Партия	Артикул
07	1 пачка - 12 пар	723-7
08	1 пачка - 12 пар	723-8
09	1 пачка - 12 пар	723-9
10	1 пачка - 12 пар	723-10
11	1 пачка - 12 пар	723-11



### ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ СТАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА EJENDALS TEGERA 811



Пригодны для работы в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности, в условиях общепроизводственных загрязнений. Обеспечивают защиту от истирания, от царапин и рваных ран, от статического электричества. Подходят для осуществления точных работ.

- Хорошая чувствительность кончиков пальцев
- Эластичные
- Длительный срок эксплуатации
- Хороший захват
- Хорошая посадка
- Воздухопроницаемые
- Легкие

Материал: Нейлон, карбон

Покрытие: Полиуретан

Размер	Партия	Артикул
06 - 11	1 пачка - 12 пар	811
TEGERA 805		
06 - 11	1 пачка - 12 пар	805



**ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХОЛОДА  
EJENDALS TEGERA 217**

Перчатки на зимней флисовой подкладке обеспечивают эффективную защиту от холода, предназначены для использования в условиях низких температур. В то же время перчатки способствуют защите от истирания, волдырей, легких травм, царапин и рваных ран.

- Хорошая чувствительность кончиков пальцев
- Эластичные
- Длительный срок эксплуатации
- Хороший захват
- Хорошая посадка
- Теплые

Материал: Лицевая козья кожа, спандекс, флис

Размер	Партия	Артикул
08	1 пачка - 6 пар	217-8
09	1 пачка - 6 пар	217-9
10	1 пачка - 6 пар	217-10
11	1 пачка - 6 пар	217-11



**ПЕРЧАТКИ ЖАРОПРОЧНЫЕ  
EJENDALS TEGERA 484**

Удлиненные перчатки из хлопка с точечной структурой и нитриловыми вставками. Выдерживают температуру до 250°C. Подходят для выполнения работ различной сложности.

- Длительный срок эксплуатации
- Хороший захват

Материал: Хлопок, нитрил

Размер	Партия	Артикул
10	1 пачка - 6 пар	484-10



Подписывайтесь  
на новости и акции

Оставьте свой e-mail

ПОДПИСАТЬСЯ



Подпишитесь на рассылку с нашего сайта,  
чтобы быть в курсе свежих новостей:  
[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)



## ОБУВЬ

Сабо

44

Защитная обувь

48

Стельки

51



**SABO  
TOFFELN STERIKLOG**

Защитная обувь с открытой пяткой для работы в чистых помещениях. Обеспечивает защиту ног персонала от ударов, проколов и других травм.

- Выдерживают автоклавируемую обработку при температуре до 134° С
- Отличная защита ног от травм различного характера
- Легкость и комфорт благодаря PU-материалу и вентиляции на носке
- Откидной ремешок с возможностью регулировки для фиксации пятки
- Анатомическая форма стельки
- Антистатическая противоскользящая подошва
- Стойкий, сильный термопластичный материал
- Соответствуют всем требованиям, установленным для обуви, используемой в чистых помещениях

Материал: Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	35 - 44	1 пара	058W
зеленый	35 - 42	1 пара	058G



**SABO  
TOFFELN EZIKLOG 0815**

Сочетают в себе комфорт и безопасность. Обувь обладает антистатическими и противоскользящими свойствами, подходит для работы в чистых помещениях. Обеспечивает отличную защиту ног от ударов, проколов и травм во время выполнения работы.

- Отличная защита от травм
- Удобно надевать/снимать без использования рук
- Анатомическая форма стельки
- Специальные вентиляционные отверстия
- Антистатическая подошва исключает скольжение
- Можно мыть в воде до 40 ° С
- Соответствует требованиям, предъявляемым к обуви и принадлежностям для чистых помещений



Материал: Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
синий	36 - 47	1 пара	0815N
голубой	36 - 47	1 пара	0815LB
оранжевый	36 - 47	1 пара	0815OR
розовый	36 - 47	1 пара	0815P
темно - розовый	36 - 47	1 пара	0815HP
фиолетовый	36 - 47	1 пара	0815PR
белый	36 - 47	1 пара	0815W
зеленый	36 - 47	1 пара	0815LG
черный	36 - 47	1 пара	0815BK



**SABO  
TOFFELN FLEXLITE MULE 0500**

Подходят для работы в чистых помещениях. Сабо FlexLite обеспечивают надежную защиту ног и комфорт в течение всего рабочего дня. Специально разработанная линейка FlexLit позволяет ощутить длительный комфорт благодаря гибкому и мягкому материалу.

- Легкие и удобные
- Удобно надевать/снимать без использования рук
- Гибкий материал из кожи
- Анатомическая форма стельки из кожи
- Антистатическая противоскользящая подошва с амортизирующей пяткой
- Продуманная конструкция носка для удобства расположения пальцев ног
- Специальные отверстия для вентиляции
- Соответствуют всем требованиям, установленным для чистых помещений



Материал: Кожа / Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 48	1 пара	0500W



## САБО TOFFELN FLEXLITE MULE 0599



Обеспечивают надежную защиту ног и комфорт в течение всего рабочего дня. Специально разработанная линейка FlexLit, позволяет ощутить длительный комфорт благодаря гибкому и мягкому материалу. Подходят для работы в чистых помещениях.

- Отличная защита ног от травм различного характера
- Легкость и комфорт благодаря PU-материалу и вентиляции на носке
- Откидной ремешок с возможностью регулировки для фиксации пятки
- Анатомическая форма стельки
- Антистатическая противоскользящая подошва
- Стойкий, сильный термопластичный материал
- Соответствуют всем требованиям, установленным для обуви, используемой в чистых помещениях

Материал: Кожа / Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 48	1 пара	0599W
черный	36 - 48	1 пара	0599BK
синий	36 - 48	1 пара	0599N



## САБО TOFFELN EZIPROTEKTA 855 / 845



Эта модель обуви предназначена специально для рабочей среды. Необычайно легкая обувь сочетает в себе комфорт и защиту, которую обеспечивают ультра-прочный композитный защитный подносок и нескользящая подошва Grip-Safe®, гарантирующая правильную поддержку стопы.

- Легкие и удобные
- Регулируемый перекидной ремешок
- Маслостойкая подошва
- Амортизирующие свойства

Материал: Пенополиуретан

Вентилируемая поверхность	Цвет	Размер	Партия	Артикул
нет	белый	36- 47	1 пара	855W
есть	белый	36- 47	1 пара	845W
нет	черный	36- 47	1 пара	855BK
нет	черный	36- 47	1 пара	845BK
нет	серый	36- 47	1 пара	855GR
нет	розовый	36- 47	1 пара	855HP



## САБО TOFFELN FLEXLITE MULE 0501



Обеспечивают надежную защиту ног персонала от ударов, проколов, статического электричества. Подходят для работы в чистых помещениях. Специально разработанная линейка FlexLit, позволяет ощутить длительный комфорт благодаря гибкому и мягкому материалу.

- Отличная защита от травм
- Легкие и удобные
- Удобно надевать/снимать без использования рук
- Гибкий материал из кожи
- Анатомическая форма стельки из кожи
- Антистатическая противоскользящая подошва с амортизирующей пяткой
- Продуманная конструкция носка для удобства расположения пальцев ног
- Соответствуют всем требованиям, установленным для чистых помещений

Материал: Полиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
синий	36 - 48	1 пара	0501N
белый	36 - 48	1 пара	0501W
черный	36 - 48	1 пара	0501BK



### САБО TOFFELN KLIMAFLEX 0168



Защитная обувь, предназначенная для работы в чистых помещениях. Обеспечивает надежную защиту ног от ударов, проколов и травм во время выполнения работы.

- Отличная защита от ударов
- Легкие и комфортные
- Откидной регулируемый ремешок для фиксации пятки
- Специальные отверстия около носка для вентиляции
- Анатомическая форма стельки
- Антистатическая подошва
- Можно мыть в воде до 80 ° С
- Пенополиуретановая противоскользящая подошва с амортизирующими свойствами
- Соответствует всем требованиям, предъявляемым к обуви для чистых помещений



Материал: Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 46	1 пара	0168W
синий	36 - 46	1 пара	0168N
голубой	36 - 46	1 пара	0168MB
розовый	36 - 46	1 пара	0168F



### САБО TOFFELN KLIMAFLEX 0165



Защитная обувь для работы в помещениях с особыми требованиями чистоты. Обеспечивает отличную защиту ног от ударов, проколов и травм во время выполнения работы, исключают скольжение по поверхности.

- Отличная защита от травм
- Легкие и удобные
- Удобно надевать/снимать без использования рук
- Анатомическая форма стельки
- Специальные вентиляционные отверстия
- Антистатическая подошва исключает скольжение
- Можно мыть в воде до 80 ° С
- Пенополиуретановая подошва с амортизирующими свойствами
- Соответствует требованиям, предъявляемым к обуви и принадлежностям для чистых помещений



Материал: Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 46	1 пара	0165W
синий	36 - 46	1 пара	0165N
розовый	36 - 46	1 пара	0165F
голубой	36 - 46	1 пара	0165MB



### САБО TOFFELN ULTRALITE 0699

Для работы в чистых помещениях. Обеспечивает защиту ног персонала от ударов, проколов, статического электричества и пр.

- Надежная защита ног от травм различного характера (проколов, удара, растяжения и пр.)
- Дышащая внутренняя Action-Breathe подкладка
- Анатомическая форма стельки
- Антистатическая противоскользящая подошва
- Прочный, маслостойкий, водонепроницаемый материал
- Соответствуют всем требованиям, установленным для чистых помещений



Материал: Кожа / Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 47	1 пара	0699W
белый / розовая подошва	36 - 47	1 пара	0699WP
черный	36 - 47	1 пара	0699BK



**САБО  
TOFFELN SAFETYLITE 03155**

Удобные полуботинки для работы в чистых помещениях. Обеспечивают надежную защиту ног от ударов, проколов, растяжений и прочих возможных повреждений.

- Отличная защита ног от травм
- Продуманная эргономичная конструкция носка для удобства расположения пальцев ног
- Анатомическая форма стельки
- Полужесткий задник и регулируемый ремешок, обеспечивающие комфортное расположение стопы



Материал: Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 47	1 пара	03155W
черный	36 - 47	1 пара	03155BK



**САБО  
EJENDALS JALAS 1493**

Защитная обувь для работы в чистых помещениях.

- Защита от скольжения
- Регулируемый ремешок на лодыжке
- Маслостойкая подошва
- Специальные отверстия для вентиляции
- Амортизационные качества



Материал: Кожа, покрытая полиуретаном

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	35 - 46	1 пара	1493
черный	35 - 46	1 пара	1494

**Регистрация**



Проверьте статус вашего заказа в личном кабинете на нашем сайте

**[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)**

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЧИСТОТЫ**  
для особо контролируемых зон

[ПОДРОБНЕЕ >](#)

Товары из каталога по сферам применения:

ЧИСТЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

МЕДИЦИНА

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ  
TOFFELN PROFLEX 06189**

Ботинки для работы в чистых помещениях. Обеспечивают защиту ног персонала от ударов, проколов, статического электричества и пр..

- Надежная защита ног от травм различного характера (проколов, ударов, растяжения и пр.)
- Дышащая внутренняя Action-Breathe подкладка
- Анатомическая форма стельки
- Антистатическая противоскользящая подошва
- Прочный, маслостойкий, водонепроницаемый материал
- Соответствуют всем требованиям, установленным для чистых помещений



Материал: Пенополиуретан

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	36 - 47	1 пара	06189W
черный	36 - 47	1 пара	06189BK



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ  
EJENDALS JALAS 3500 WHITE**

Обувь высочайшего качества с продуманным функциональным дизайном, который обеспечивает надежную защиту ног при выполнении различных задач. Комфортная, эргономичная, функциональная. Улучшает осанку, обеспечивает повышенную трудоспособность и предотвращает травмы других частей тела.



- Отличная защита от ударов и статического электричества
- Легкие
- Двойная зона амортизации Ergothan
- Мягкий верхний кант
- Дышащая стелька
- Маслостойкая подошва

Материал: Кожа, покрытая полиуретаном

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	3500



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ  
EJENDALS JALAS 3520 WHITE**

Отличается высочайшим качеством, функциональным дизайном и обеспечивает защиту ног. Достижения в области комфорта, эргономики и функциональности, которые улучшают осанку, также обеспечивают повышенную трудоспособность и предотвращают травмирование других частей тела.



- Наивысший уровень защиты
- Отличное сцепление
- Отличная посадка
- Чрезвычайно удобные
- Отличные амортизационные свойства

Материал: Полиэстер

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	3520



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ**  
**EJENDALS JALAS 9500 EXALTER**



Обувь высокого класса качества с продуманным дизайном, который обеспечивает надежную защиту ног и функциональность использования, а также исключает растяжение связок, повреждение ног от ударов, и от статического электричества.

- Отличная защита от растяжения связок, статического электричества и ударов
- Легкие и эргономичные
- Жаропрочная, маслостойкая подошва
- Дышащая стелька
- Двойная зона амортизации Ergothan
- Волокно с антибактериальной пропиткой
- Экологический продукт
- Стабилизатор
- Антистатические свойства

Материал: Микрофибра, Полиамид

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	9500



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ**  
**EJENDALS JALAS 6458 PRIMA WHITE**



Отличается высочайшим качеством, функциональным дизайном и обеспечивает защиту ног. Достижения в области комфорта, эргономики и функциональности, которые улучшают осанку, также обеспечивают повышенную трудоспособность и предотвращают травмирование других частей тела.

- Отличная защита от растяжения связок, статического электричества и ударов
- Наивысший уровень защиты
- Отличное сцепление
- Отличная посадка
- Чрезвычайно удобные
- Отличные амортизационные свойства

Материал: Микрофибра, Полиамид

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	6458



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ**  
**EJENDALS JALAS 1605 E-SPORT**



Отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, воздухопроницаемые, хорошие амортизационные свойства, легкие.

- Легкие
- Маслостойкая подошва
- Антистатические свойства
- Мягкий верхний кант
- Дышащая стелька
- Двойная зона амортизации
- Светоотражающие детали

Материал: Обработанный плазмой композитный текстиль (PTC)

Покрытие: Полиуретан

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	1605



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ**  
**EJENDALS JALAS 1550 LOW**



Наивысший уровень защиты, отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства.

- Усиление носка обуви ProNose
- Широкая колодка
- Выдерживает кратковременное воздействие высоких температур до 427° С и длительное - до 204° С
- Жаропрочная подошва, маслостойкая
- Антистатические свойства
- Мягкий верхний кант

Материал: Кожа

Покрытие: Полиуретан

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	1550



**ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ**  
**EJENDALS JALAS 3408A MONZA SPORT**



Наивысший уровень защиты, отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, воздухопроницаемые с хорошими амортизационными свойствами.

- Усиление носка обуви ProNose
- Маслостойкая подошва
- Антистатические свойства
- Мягкий верхний кант
- Дышащая стелька

Материал: Полиуретан/Полиамид

Размер	Партия	Артикул
36 - 47	1 пара	3408A



Подписывайтесь  
на новости и акции

Оставьте свой e-mail

ПОДПИСАТЬСЯ



Подпишитесь на рассылку с нашего сайта,  
чтобы быть в курсе свежих новостей:  
[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)



**СТЕЛЬКИ  
EJENDALS JALAS 8710M MEDIUM ARCH SUPPORT**

Сконструированы с учетом всех анатомических нюансов и предназначены для нормального (среднего) свода стопы. Отличаются удобством, высокой воздухопроницаемостью и длительным сроком службы.

Со стельками данной модели вы будете надежно защищены от растяжений и статического электричества.

- Отличные амортизационные свойства
- Перфорированная область носка
- Воздухопроницаемость
- Мягкие тканевые материалы
- Поддержка пятки/свода стопы
- Одобрены для использования во всех моделях защитной обуви JALAS

Размер	Партия	Артикул
34 - 50	1 пара	8710m



**СТЕЛЬКИ  
EJENDALS JALAS 8709H HIGH ARCH SUPPORT**

Отличная посадка, чрезвычайно удобные, воздухопроницаемые, отличные амортизационные свойства.

- Защита от электростатического разряда
- Перфорированная область носка
- Возможность подгонки по размеру
- Высокий свод стопы
- Двойная зона амортизации, одобрена для использования во

всех моделях защитной обуви JALAS®

Размер	Партия	Артикул
34 - 50	1 пара	8709h



**СТЕЛЬКИ  
EJENDALS JALAS 8711L LOW ARCH SUPPORT**

Разработаны с учетом всех анатомических нюансов и предназначены для людей с низким сводом стопы. Данная модель характеризуется удобством и функциональностью: стельки из дышащих материалов способствуют чувству комфорта, хорошо защищая ноги от воздействия статического электричества.

- Отличные амортизационные свойства
- Перфорированная область носка
- Воздухопроницаемость
- Мягкие тканевые материалы
- Поддержка пятки/свода стопы
- Возможность подгонки по размеру

Размер	Партия	Артикул
34 - 50	1 пара	8711l





## ЗАЩИТА ОРГАНОВ ЗРЕНИЯ

Защитные очки

53

Защитные щитки

54



### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ UNIVET СЕРИЯ 611

Защитные автоклавируемые очки предназначены для использования в помещениях с контролируемым загрязнением и работе в асептических условиях.

Конструкция очков позволяет использовать их длительное время без запотевания, обеспечивая хороший обзор.

- Очки выдерживают до 40 циклов автоклавирования, после 40 циклов рекомендуется сменить линзу
- Стерилизация в автоклаве паром или гамма- и бета-излучениями
- Специальный материал оправы остается стабильным даже после нескольких циклов стерилизации
- Широкий эластичный ремень
- Новая версия с непрямой системой вентиляции
- Панорамный вентилируемые очки с линзой 2 мм из поликарбоната
- Оправа, линза и эластичный ремешок изготовлен из гипоаллергенного материала
- RX вставки доступны (вставки с диоптриями)
- Возможна замена линзы



Назначение	Партия	Артикул
защита от механических воздействий	1 шт.	611.S0.00.00
дополнительная линза	1 шт.	04.20.60
<b>СЕРИЯ 611</b>		
защита от механических воздействий	1 шт.	619.04.22.10
дополнительная линза	1 шт.	042.118



### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ 3М

Имеют современный дизайн и могут использоваться в самых разных областях, где требуются универсальные, удобные очки. Вентиляция непрямого типа исключает запотевание в высоковлажных условиях труда.

- Класс прозрачности оптики №1
- Никакого дискомфорта при длительном ношении
- Сменные поликарбонатные линзы
- Гарантированная защита от брызг расплавленного металла и высокоскоростных частиц промышленного характера
- Максимальная защита от ультрафиолетового излучения
- Долговечность
- Устойчивость к царапинам
- Совместимы с респираторами бренда 3М серии 9300 и полумасками бренда 3М серии 7500
- Специальное незапотевающее покрытие обеспечивает лучший обзор

Вентиляция	Линза	Партия	Артикул
непрямая вентиляция	поликарбонат	1 шт.	2890
непрямая вентиляция	ацетат	1 шт.	2890A
нет	ацетат	1 шт.	2890SA



### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ 3М SCOTCHGARD GG501

Очки имеют низкопрофильную конструкцию, регулируемую лямку оголовья и малый вес.

Усиленное покрытие Scotchgard™ предотвращает запотевание в течение длительного времени, обеспечивает устойчивость к царапинам и долговечность (соответствует требованиям к маркировкам K и N EN166). Покрытие остается эффективным даже после многократного мытья. Предназначены для широкого спектра применения.

- Класс прозрачности оптики №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения)
- Линза изготовлена из поликарбоната
- Оправа из термопластичного эластомера, с головным ремнем из нейлона
- Усиленное покрытие Scotchgard™ против царапин и запотевания

Назначение	Партия	Артикул
защита от механических воздействий, от УФ лучей	1 шт.	7100074368



### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ 3M SOLUS 1000

Отличаются сочетанием высокоеффективной защиты от царапин и запотевания благодаря усиленному покрытию 3M™Scotchgard™ и многофункциональности применения: очки могут быть как легкими, открытыми, так и обеспечивать более высокий уровень защиты при использовании уплотнителя и ремня оголовья.

Комплектация	Партия	Артикул
Линза		
Дужки		
Уплотнитель	1 шт.	S1201SGAFKT
Ремень оголовья		



### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ 3M VISITOR

Представляют собой прозрачную монолинзу, имеют широкие фиксированные дужки. Подходят для применения поверх корригирующих очков. Рекомендуются для кратковременного ношения. Высокопрочная поликарбонатная линза защищает от летящих частиц (45 м/с), УФ-излучения и химического воздействия. Подходят для использования в таких сферах как строительство, лесная промышленность, фармацевтика.

- Без покрытия
- Боковая защита и защита бровей
- Прочная поликарбонатная линза
- Обеспечивают широкий обзор
- Легкие и удобные

Назначение	Партия	Артикул
защита от летящих частиц	1 шт.	DE272971057



### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ 3M SECUREFIT СЕРИЯ 200

Очки с инновационной запатентованной технологией равномерного распределения давления дужек в области ушей, позволяет чувствовать себя комфортно в течении всего рабочего дня. Уникальные мягкие дужки идеально подойдут под любые параметры головы. Мягкие регулируемые носовые упоры предназначены для более точной и удобной посадки на лице.

- Оптический класс: 1
- Технология равномерного распределения давления
- Одна из самых легких моделей защитных очков, представленных на рынке
- Покрытие, устойчивое к царапинам и препятствующее запотеванию

Цвет линзы	Партия	Артикул
прозрачный	20 шт.	201
дымчатый	20 шт.	202
<b>СЕРИЯ 400</b>		
прозрачный	20 шт.	401
дымчатый	20 шт.	402
желтый	20 шт.	403
<b>СЕРИЯ 600</b>		
прозрачный	20 шт.	601



### ЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК UNIVET

Оснащен с защитным экраном из термоформованного ацетата для защиты от брызг химических и биологических жидкостей и летящих частиц. Защита от УФ излучений. Покрытие от запотевания. Комфортная металлическая оправа с мягкими заушниками. Анатомический нескользящий носовой упор. Экран поднимается на 90°. 1 оптический класс гарантирует полное отсутствие искажений. Возможно совместное использование с медицинской маской или фильтрующей полумаской.

Назначение	Партия	Артикул
защита от химического воздействия	1 шт.	702.00.00.00

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ЗАЩИТНОМУ ЩИТКУ UNIVET

Сменный ацетатный экран для защиты от химического воздействия	Партия	Артикул
	1 шт.	122.00.00.06



## ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Респираторы 56

Маски и полумаски с фильтрами 57

Системы с принудительной  
подачей воздуха 58



## РЕСПИРАТОР

**3М СЕРИЯ 9300 С КЛАПАНОМ ВЫДОХА**

Сложенный респиратор легок в использовании и эффективен в качестве защиты от токсичной пыли, аэрозолей и туманов на водной и масляной основе. Изготовлен из материала, абсорбирующего пот.

- Складной запатентованный трехпанельный дизайн
- Удобно хранить, когда респиратор не используется
- Гипоаллергенный мягкий внутренний слой
- Предотвращение запотевания стекол защитных очков
- Обеспечивает наилучшие фильтрующие свойства при минимальном сопротивлении дыханию

Клапан	Степень защиты	Партия	Артикул
есть	FFP1	1 пачка - 10 шт.	9312
есть	FFP2	1 пачка - 10 шт.	9322
есть	FFP3	1 пачка - 10 шт.	9332



## РЕСПИРАТОР

**3М**

Чашеобразный респиратор защищает от токсичной пыли и туманов, обеспечивает наилучшие фильтрующие свойства при минимальном сопротивлении дыханию.

- Плотно прилегает к лицу
- Гипоаллергенный мягкий внутренний слой

Клапан	Степень защиты	Партия	Артикул
нет	FFP1	1 пачка - 20 шт.	8101
нет	FFP2	1 пачка - 20 шт.	8102



## ПРОТИВОАЭРОЗОЛЬНЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ РЕСПИРАТОР

**3М VFLEX 9163V**

Складной респиратор с V-образными складками. Плотно прилегает к различным типам лиц и следует за мимическими движениями. Высокоэффективный фильтрующий материал обеспечивает качественную фильтрацию в сочетании с низким сопротивлением дыханию. Рельефная внешняя поверхность помогает респиратору сохранять форму и не соприкасаться внутренней стороной с лицом при вдохе.

- Рельефная внешняя поверхность
- Длинный пластичный носовой зажим для комфортной посадки
- Респиратор отлично прилегает к большинству лиц
- Клапан выдоха 3М™ CoolFlow™ эффективно отводит образующееся тепло и удаляет выдыхаемый воздух

Назначение	Партия	Артикул
защита от аэрозолей	1 шт.	7100089577
	9162V	
защита от аэрозолей	1 шт.	7100102663



### ПОЛУМАСКА 3M 7500

Маска имеет байонетное крепление, позволяющее присоединять широкий диапазон парных фильтров для защиты от газов, паров и пылевых частиц. Силиконовая лицевая часть поддерживает оптимальную температуру лица.

- Силиконовая лицевая часть поддерживает температуру лица
- Система Drop-Down позволяет снять полумаску, не снимая другие СИЗ - каску, очки, лицевой щиток
- Сменные части позволяют дольше поддерживать полумаску в рабочем состоянии

Клапан	Размер	Партия	Артикул
есть	S	1 шт.	7501
есть	M	1 шт.	7502
есть	L	1 шт.	7503



### ПОЛУМАСКА 3M 6500QL

Лицевая часть полумаски изготовлена из силиконсодержащего эластомера, хорошо поддерживает температуру, близкую к температуре лица и удобна в сочетании с другими средствами индивидуальной защиты.

- Силиконовая лицевая часть поддерживает температуру лица
- Система быстрого сброса маски 3M™ Quick Latch (от этого и название полумаски 6500QL) позволяет легко снять полумаску одной рукой
- Байонетное крепление компании 3M обеспечивает плотное присоединение фильтра к полумаске одним щелчком

Клапан	Размер	Партия	Артикул
есть	S	1 шт.	7100020699
есть	M	1 шт.	7100018994
есть	L	1 шт.	7100018995



### МАСКА 3M 6000

Полнолицевые маски отличаются экономичностью, низкими расходами на обслуживание, простотой в эксплуатации и очень малым весом. Предусматривают возможность присоединения различных фильтров, защищающих от газов, паров и пылевых частиц.

- Двухфильтровая конструкция
- Байонетное крепление фильтров - одним движением
- Возможность присоединения системы подачи воздуха
- Широкий выбор фильтров

Клапан	Размер	Партия	Артикул
есть	S	1 шт.	6700
есть	M	1 шт.	6800
есть	L	1 шт.	6900

### СМЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ К МАСКАМ И ПОЛУМАСКАМ 3M

Назначение	Степень защиты	Партия	Артикул
Защита от органических газов	A1	1 шт.	6051
Защита от аммиака	K1	1 шт.	6054
Защита от паров органических веществ*	A2	1 шт.	6055
Защита от кислотных газов. Защита от неорганических газов. Защита от паров органических веществ*	ABE1	1 шт.	6057
Защита от кислотных газов. Защита от аммиака. Защита от неорганических газов	ABEK1	1 шт.	6059
Защита от формальдегида. Защита от паров органических веществ*	A1 + Formaldehyde	1 шт.	6035
Защита от паров органических веществ.* Пары ртути. Противоаэрозольный	HgP3R	1 шт.	6096
Защита от паров органических веществ.* Пары органических веществ Противоаэрозольный	AXP3R	1 шт.	6098
Защита от паров органических веществ.* Защита от аммиака. Противоаэрозольный	ABEK2P3R	1 шт.	6099
Защита от водомасляных аэрозолей	P1 R	1 шт.	5911
Защита от водомасляных аэрозолей	P2 R	1 шт.	5925

\* температура кипения >65° C



### ТУРБОБЛОК 3M JUPITER

Это удобное, простое в использовании устройство, которое обеспечивает защиту от пыли, газов или паров, а также от сочетания этих элементов в зависимости от типа используемых фильтров. Для применения в потенциально взрывоопасной среде турбоблок 3M™ Jupiter™ представлен в искробезопасном исполнении. Встроенный электронный блок постоянно контролирует уровень заряда аккумулятора и объём воздуха, подаваемого в головную часть. В случае снижения подается световой звуковой предупредительный сигнал.

- Доступен в искробезопасном исполнении
- Возможность дезинфекции жидкостями
- Электронная система звукового и визуального оповещения низкого заряда батареи или сниженного потока воздуха
- Имеется искробезопасный вариант для работы в потенциально взрывоопасной среде
- Включает поясной ремень, индикатор расхода воздуха и калибровочную трубку
- Каждый элемент комплекта можно заказать отдельно

#### Комплектация

Аккумуляторная батарея к турбоблоку 3M™ Jupiter®, на 8 часов работы

Зарядное устройство к турбоблоку 3M™ Jupiter®

ВТ-30 Соединительный шланг подачи воздуха переменной длины

Партия Артикул

1 шт. 085-00-10Р



### ФИЛЬТРЫ К ТУРБОБЛОКУ JUPITER

	Партия	Артикул
Противоаэрозольный фильтр (Р3)	1 коробка - 24 шт.	450-00-25Р2Х12
Фильтр от органических паров и аэрозолей	1 пачка - 2 шт.	453-00-25Р2Х6
Фильтр от органических и неорганических газов и аэрозолей	1 пачка - 2 шт.	456-18-25Р2Х6
Фильтр от органических и неорганических газов, аммиака и аэрозолей	1 пачка - 2 шт.	453-09-25Р2Х6



### ТУРБОБЛОК 3M VERSAFLO

Совершенные способы защиты от 3M Versaflo, включающие в себя легкие, компактные и хорошо сбалансированные каски и шлемы, которые обеспечивают защиту органов дыхания от ряда вредных факторов, а также защиту головы и органов слуха от удара и брызг.

- Класс защиты ТН3
- Номинальный коэффициент защиты: 50
- Отражатель позволяет пользователям направлять поток воздуха внутрь шлем-маски для повышения контроля и комфорта
- Отличный периферийный обзор и обзор нижней части с оптической прозрачностью
- Устойчивость к воздействию химикатов и царапин
- Полностью регулируемое оголовье с текстильной подвеской для оптимального прилегания и распределения веса
- Каждый элемент комплекта можно заказать отдельно

#### Комплектация

Зарядное устройство для одной батареи в сборе

Партия Артикул

1 шт. TR-315Е

### ФИЛЬТРЫ К ТУРБОБЛОКУ VERSAFLO

	Партия	Артикул
Префильтр к блоку Versaflo	1 коробка - 100 шт.	TR-3600
Противоаэрозольный фильтр Р3	1 шт.	TR-3712Е
Фильтр противоаэрозольный Р3	1 шт.	TR-3802Е



### КАПЮШОН ДЛЯ ТУРБОБЛОКА 3M S-333LG

Капюшон без пелерины с прикрепленным оголовьем служит головной частью для систем защиты органов дыхания с принудительной подачей воздуха и обеспечивает защиту лица и головы, а также глаз (EN166) от брызг жидкостей и быстро летящих частиц низкой энергии (маркировка F). Обеспечивает высокий уровень комфорта, в т.ч. и в связи с тем, что поставляется в сборе.

- Линза повышенной устойчивости к механическим и химическим воздействиям
- Легкий в уходе
- Материал прочный, мягкий, малопылящий, нешуршащий



	Партия	Артикул
нет	1 шт.	S-333LG
нет	1 шт.	S-133L
есть	1 шт.	S-433L
есть	1 шт.	S-855Е
есть	1 шт.	S-757



## ЗАЩИТА ОРГАНОВ СЛУХА

Беруши

60

Наушники

61



## БЕРУШИ

**KIMBERLY - CLARK JACKSON SAFETY H10**

Одноразовые беруши идеальны для работы в шумных помещениях. Обеспечивают надежную защиту слуховых проходов на производственных участках и предотвращают загрязнение.

Изготовлен из материала, абсорбирующего пот.

- Не содержат латекс
- Предотвращают загрязнение
- Мягкий вспененный материал принимает индивидуальную форму ушного канала
- Ношение без шнурка повышает безопасность рядом со станками

Шнурок	Партия	Артикул
нет	4 пачки по 500 пар	25708
есть	8 пачек по 100 пар	67212
нет	8 пачек по 200 пар	67210
есть	8 пачек по 100 пар	13821

\* модель 13821 является металлодетектируемой.



## БЕРУШИ

**KIMBERLY - CLARK JACKSON SAFETY H20**

Беруши со шнурком предназначены для защиты органов слуха при работе в шумных помещениях.

Удобны в использовании: мягкий вспененный материал легко принимает форму ушного канала.

- Не содержат латекс, силикон и эфиры
- Предотвращают загрязнение
- Легкость установки и ношения
- Мягкий вспененный материал принимает индивидуальную форму ушного канала

Шнурок	Партия	Артикул
есть	4 пачки по 100 пар	67221



## БЕРУШИ

**3М**

Противошумные вкладыши, выполненные из мягкого износостойкого вспененного полиуретана.

Принимают форму слухового канала. Благодаря сферической форме обеспечивают повышенный комфорт ношения. Хороший уровень защиты от шума.

- Мягкий вспененный полиуретан для комфорtnого ношения
- Повышенный уровень защиты от производственного шума
- Легкость установки и снятия

Шнурок	Партия	Артикул
есть	1 пачка - 500 пар	1130
есть	1 пачка - 500 пар	1110



## БЕРУШИ

**3М**

Коммуникационные противошумные вкладыши с возможностью регулирования уровня шума предназначены для надежной защиты слуха в шумной обстановке и при этом позволяющие улучшить ситуационную осведомленность благодаря встроенной новейшей функции автоматической регулировки громкости звука.

- Функция автоматической регулировки уровня шума
- Интуитивное управление одной кнопкой
- Возможность перезарядки батареи

Шнурок	Партия	Артикул
нет	1 шт.	LEP-100



## НАУШНИКИ

### 3M PELTOR OPTIME I

Снижают воздействие опасного уровня шума и громких звуков при работе с электрическими инструментами. Могут использоваться на открытом воздухе, при стрижке газонов, в мастерских, цехах, при строительных работах.

- Обеспечивают стабильную защиту органов слуха на протяжении всего времени использования
- Плоский профиль чашек в сочетании с глубиной их внутренней полости упрощает использование наушников с другими СИЗ
- Обеспечивают возможность слышать человеческую речь и общаться
- Комфорт при длительном ношении
- Яркая окраска для повышенной видимости в местах повышенного риска (дорожное строительство, аэропорты и др.)

Акустическая эффективность (дБ.)	Тип крепления	Партия	Артикул
27	стандартное оголовье	1 шт.	H510A-401-GU
27	с креплением на каску	1 шт.	H510P3E-405-GU



## НАУШНИКИ

### 3M PELTOR OPTIME II

Разработаны для применения в условиях интенсивного промышленного шума, особенно если есть шум на средних и низких частотах. Обтюраторы заполнены уникальным составом из жидкости и вспененного материала, результатом чего стало оптимально плотное прилегание и низкое давление на голову. Это обеспечивает шумоподавление на заявленном уровне и комфорт, что особенно важно при длительном использовании.

- Оптимально плотное прилегание и низкое давление на голову
- Максимальная эффективность шумоподавления
- Комфорт при длительном ношении
- Яркая окраска для повышенной видимости в местах повышенного риска (дорожное строительство, аэропорты и др.)

Акустическая эффективность (дБ.)	Тип крепления	Партия	Артикул
31	стандартное оголовье	1 шт.	H520A-407-GQ
31	с креплением на каску	1 шт.	H520P3E-410-GQ



## НАУШНИКИ

### 3M PELTOR OPTIME III

Разработаны для применения в условиях исключительно интенсивного промышленного шума, особенно в условиях сильного низкочастотного шума.

- Технология двойного корпуса звукоизолирующих чашек
- Максимальная эффективность глушения шумов в высокочастотной полосе
- Эффективно подавляют низкочастотные шумы

Акустическая эффективность (дБ.)	Тип крепления	Партия	Артикул
34	стандартное оголовье	1 шт.	H540A-411-SV
34	с креплением на каску	1 шт.	H540P3E-413-SV



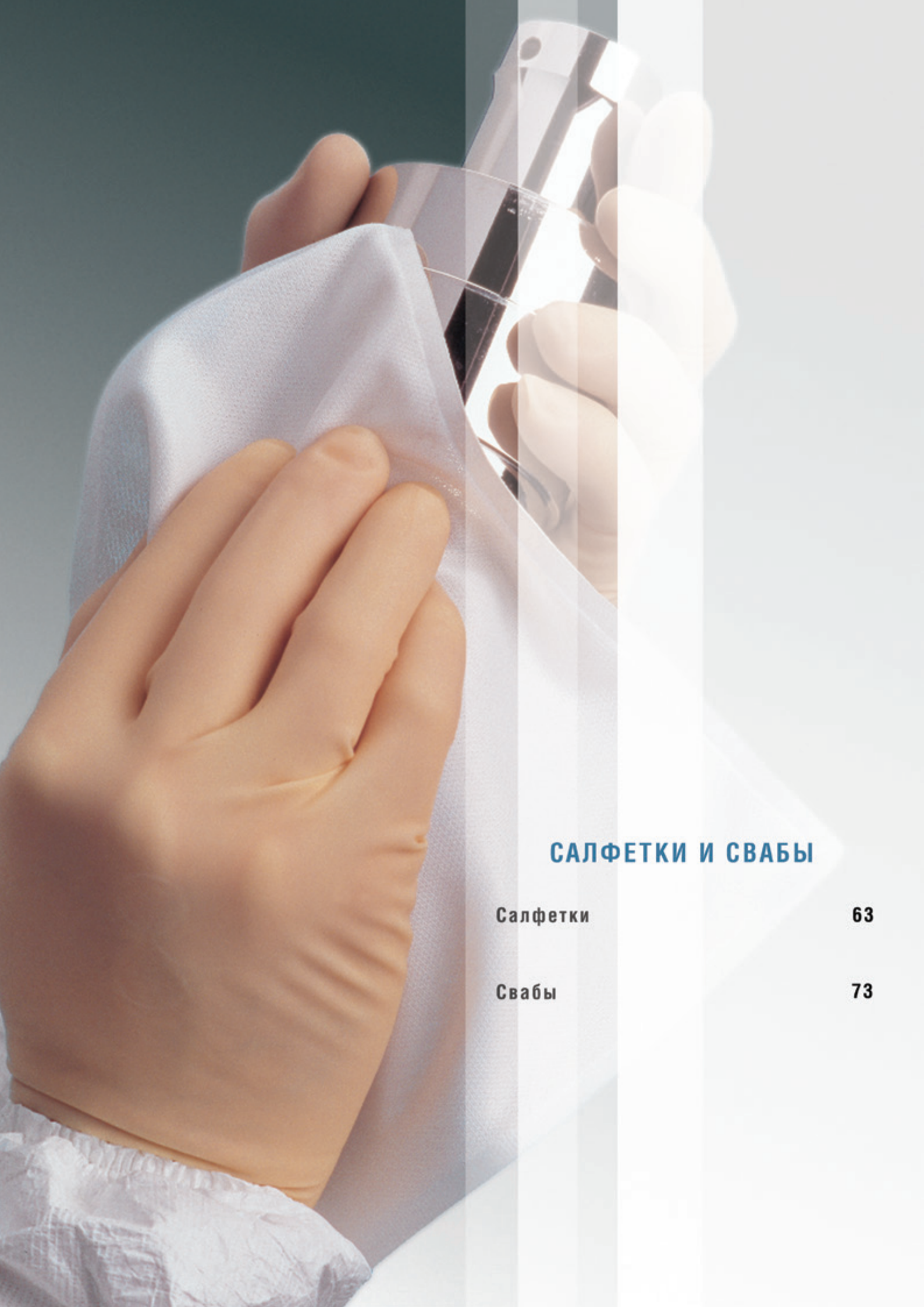
## НАУШНИКИ КОММУНИКАЦИОННЫЕ

### 3M PROTAC III

Наушники 3M™ Peltor™ ProTac™ III с функцией автоматической регулировки громкости звука обеспечивают эффективное подавление шума, улучшают коммуникацию и защищенность. Встроенная функция автоматической регулировки громкости звука позволяет слышать окружающие звуки, предупреждающие сигналы, звуки оборудования, разговоры и т.д..

- 3,5 мм. разъем для воспроизведения стереозвука в режиме «только слушать» для подключения к внешнему устройству (например, мобильному телефону, двусторонней радиосвязи и пр.)
- Предупредительный сигнал низкого заряда батареи
- Технология двойного корпуса звукоизолирующих чашек
- Максимальная эффективность глушения шумов в высокочастотной полосе
- Эффективно подавляют низкочастотные шумы

Акустическая эффективность (дБ.)	Тип крепления	Партия	Артикул
32	стандартное оголовье	1 шт.	MT13H221A
26	модель Slim, стандартное оголовье	1 шт.	MT13H220A



## САЛФЕТКИ И СВАБЫ

Салфетки

63

Свабы

73



### СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE STERILE WIPE TM LP 10

Стерильные прочные салфетки из полиэстера предназначены для быстрой очистки и дезинфекции инструментов и любых других поверхностей.

Совместимы с агрессивными химикатами, подходят для работы в чистых помещениях.

- Высокая прочность материала при минимальном уровне отделения частиц и волокон
- Выдерживают воздействие основных чистящих и дезинфицирующих средств, включая отбеливатели, фенолы и четвертичные аммониевые соединения

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
31 x 31	131	5 пачек по 100 шт.	TX3212



### СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE STERILE WIPE AS 10

Стерильные двухслойные стерильные салфетки предназначены для работы в чистых помещениях.

Идеально подходят для нанесения больших объемов чистящих, стерилизующих и дезинфицирующих средств.

- Обработаны в условиях чистых помещений
- Выдерживают воздействие основных чистящих и дезинфицирующих средств, включая отбеливатели, фенолы и четвертичные аммониевые соединения

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
31 x 31	195	5 пачек по 100 шт.	TX3215



### СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE STERILE TEXTRA

Стерильные двухслойные полиэстеровые салфетки отличаются прочностью и минимальным уровнем отделения волокон. Предварительно стерилизованы для асептических и стерильных помещений.

- Отличная абразивная устойчивость
- Возможно автоклавирование
- Салфетки упакованы в двойной целлофан для чистых зон
- Выдерживают воздействие основных чистящих и дезинфицирующих средств, включая отбеливатели, фенолы и четвертичные аммониевые соединения

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 5 - 6

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
31 x 31	1 пачка - 100 шт.	TX3220



### СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE STERILE WIPE LP

Стерильные тканые полиэстеровые салфетки предназначены для работы в стерильных помещениях.

Материал отличается высокой прочностью при минимальном уровне отделения частиц и волокон.

- Подходят для работ в стерильных помещениях
- Высокая прочность материала при минимальном уровне отделения частиц и волокон
- Снижают количество салфеток, необходимых для контроля разливов

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 5 - 6

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
23 x 23	155	1 пачка - 100 шт.	TX3211



### СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE STERILE WIPE HS

Стерильные целлюлозно-полиэстеровые салфетки отличаются прочностью и высоким сорбционным уровнем. Обеспечивают микробиологический контроль в асептических помещениях.

- Подходят для работ в стерильных помещениях
- Обеспечивают микробиологический контроль в асептических помещениях
- Выдерживают воздействие основных чистящих и дезинфицирующих средств, включая отбеливатели, фенолы и четвертичные аммониевые соединения

Материал: 55% -целлюлоза, 45% - полиэстер

Класс ISO: 6 - 7

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
31 x 31	69	5 пачек по 100 шт.	TX3210



### СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE STERILE VERTEX

Стерильный нетканый протирочный материал прекрасно впитывает большие количества масел и различных жидкостей. Салфетки подходят для очистки поверхностей в чистых помещениях.

- 100% полиэстеровое непрерывное волокно двойного плетения
- Обработаны и упакованы в условиях чистого помещения
- Для деликатных поверхностей
- Высокие сорбционные свойства и минимальное ворсоотделение

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
31 x 31	1 пачка - 100 шт.	TX3052



## САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE ALPHASORB

Салфетки специально разработаны для нужд фармацевтической отрасли, но также могут использоваться и для любых других чистых помещений. Идеально подходят для контроля разливов, при масштабной очистке, стерилизации, дезинфекции.

- Подходят для работ в чистых помещениях
- Не содержат kleящих веществ
- Устойчивы к большинству растворителей
- Выдерживают автоклавную обработку

Материал: 100% полиэстер

ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
31 x 31	6 пачек по 100 шт.	TX2412



## САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE ALPHA WIPE

Салфетки изготовлены из 100% непрерывной полиэстеровой нити двойного плетения.

- Обработаны и упакованы в условиях чистого помещения
- Защищенная упаковка BagWithin-A-Bag®
- Выдерживают интенсивную эксплуатацию даже на грубых поверхностях
- Химическая устойчивость

Материал: 100% полиэстер

ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
23 x 23	10 пачек по 150 шт.	TX1009



## САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE TEXVANTAGE

Предназначены для очистки поверхностей, оборудования и деталей. Могут быть использованы для нанесения и удаления смазочных материалов, клея и других растворов, включая дезинфицирующие средства. Подходят для процессов очищения с использованием растворителей, таких как изопропиловый спирт (IPA), этанол, ацетон, а также обезжиривателей. Пригодны для протирки подставок для хранения, защиты, сушки и хранения частей, оборудования, устройств.

- Отличаются хорошей химической стойкостью
- Не предназначены для удержания высвобожденных частиц и волокон

Материал: 100% полиэстер

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
10 x 10	2 пачки по 150 шт.	TX8944
23 x 23	2 пачки по 75 шт.	TX8949
23 x 23	300 шт.	TX8999
31 x 31	100 шт.	TX8942
31 x 31	150 шт.	TX8992



## САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE TECHNICLOTH

Нетканые салфетки, состоящие из целлюлозы и полиэстера, предназначены для уборки в чистых помещениях. Сочетают в себе высокую прочность и превосходную впитывающую способность.

- Подходят для работ в чистых помещениях
- Не содержат клеящих веществ
- Устойчивы к большинству растворителей
- Выдерживают автоклавную обработку

Материал: 55% целлюлозы, 45% полиэстера

ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
10 x 10	10 пачек по 1200 шт.	TX604
15 x 15	10 пачек по 600 шт.	TX606
23 x 23	10 пачек по 150 шт.	TX609
31 x 31	10 пачек по 300 шт.	TX612



## САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE MIRACLE WIPE

Сухие протирочные салфетки, обработанные и упакованные в условиях чистого помещения. Отлично переносят воздействие чистящих и дезинфекционных средств, в том числе и отбеливатели, фенолы и четвертичные соединения аммония.

- Можно использовать в условиях чистых помещений
- Обработаны и упакованы в производственном центре изделий для чистых помещений ITW
- Упаковка Bag-Within-A-Bag® защищает от растворителей

Материал: 100% синтетическое волокно

ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
23 x 23	8 пачек по 50 шт.	TX4009



## САЛФЕТКИ ITW TEXWIPE VERTEX

Высокосорбционные салфетки подходят для работы в чистых помещениях. Отличаются универсальностью в применении и высоким уровнем впитывания жидкостей разного характера.

- Возможно использование в условиях чистых помещений
- Универсальные салфетки с отличными эксплуатационными характеристиками
- Подходят для использования на деликатных поверхностях

Материал: 100% полиэстер

ISO: 3 - 5

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
23 x 23	10 пачек по 150 шт.	TX49



## МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ **VILEDA PROFESSIONAL EVOCONTROL 500**

Прочные микроволоконные салфетки из полиэстра незаменимы при работе в лабораториях и чистых помещениях. Помогают быстро справляться с загрязнениями различного характера и удалять с поверхностей большое количество жидкости.

- Тончайшее микроволокно в 0,15 дтекс для идеального удаления загрязнений
- Повышенная прочность на разрыв за счет замкнутой структуры микроволокна
- Никакого ворсоотделения за счет герметизации посредством лазерного разрезания
- Высокая устойчивость к спиртам и общепринятым дезинфекторам

Материал: 70% полиэстер, 30% полиамид

Класс ISO: 4 - 9

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
23 x 23	115	1 пачка - 150 шт.	142858
30,5 x 30,5	115	1 пачка - 150 шт.	142859



## МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ **VILEDA PROFESSIONAL POLYCONTROL 400**

Шероховатые поверхности нередко становятся настоящей проблемой при попытке очистить их от загрязнений. С салфетками PolyControl 400 процесс уборки станет легким и необременительным.

- Устойчивы к истиранию
- Отличаются сверхнизким уровнем выпадения частиц и экстрагируемых веществ
- Кромки салфеток герметизированы посредством лазерного разрезания

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 4 - 5

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
23 x 23	115	1 пачка - 150 шт.	142886



## МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ **VILEDA PROFESSIONAL POLYCONTROL 600**

Произведены из полиэстрового волокна, обычно используются в условиях стандартных чистых помещений. Обеспечивают превосходную эффективность очистки, представляют собой привлекательное сочетание цены и качества.

- Произведены в чистом помещении
- Имеются герметичные края посредством лазерной резки
- Низкий уровень частиц и экстрагируемых веществ

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 7

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
23 x 23	165	1 пачка - 150 шт.	142874
30,5 x 30,5	165	1 пачка - 150 шт.	142875



## МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ **VILEDA PROFESSIONAL POLYCONTROL 900**

Данные салфетки подходят для использования в чистых помещениях. Материал - полиэстеровое волокно. Высокое качество, всегда эффективны при очистке.

- Упакованы в чистом помещении
- Края обработаны лазерной резкой
- Низкий уровень частиц и экстрагируемых веществ

Материал: 100% полиэстер

Класс ISO: 7

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
23 x 23	290	1 пачка - 100 шт.	142876
30,5 x 30,5	290	1 пачка - 80 шт.	142877



### МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ **VILEDA PROFESSIONAL MICRONQUICK**

Благодаря сверхтонкому волокну? салфетка проникает глубже в поверхность и эффективнее убирает, а устойчивость к механическому воздействию увеличена на 40%.

Это гарантирует превосходный результат уборки каждый день.

- Превосходные моющие способности
- Собирает до 99,99% (подтверждено независимым институтом BMA)
- Уборка без разводов и ворса
- Повышенная устойчивость к механическому изнашиванию
- Легко отжимается и выполаскивается

Материал: Микрофибра

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
голубой	40 x 38	1 пачка - 5 шт.	152109
красный	40 x 38	1 пачка - 5 шт.	152110
желтый	40 x 38	1 пачка - 5 шт.	152111
зеленый	40 x 38	1 пачка - 5 шт.	152112



### МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ **VILEDA PROFESSIONAL MICROMIX**

Универсальные трехслойные салфетки с эффективностью уборки микроволокна и высокой впитываемостью, что гарантирует превосходный результат уборки каждый день.

- Протирка глянцевых поверхностей в 1 шаг
- Низкая остаточная влажность: поверхность моментально сохнет
- Выполаскивается от мелкого сора быстрее и легче, чем вязаное микроволокно
- Выдерживает до 100 машинных стирок.

Материал: Нетканое микроволокно + вискоза

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
голубой	38 x 35	1 пачка - 20 шт.	152522
красный	38 x 35	1 пачка - 20 шт.	152523
желтый	38 x 35	1 пачка - 20 шт.	152524
зеленый	38 x 35	1 пачка - 20 шт.	152525



### САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ **KIMBERLY-CLARK KIMTECH PURE W4**

Сухие протирочные салфетки из полипропилена подходят для работ в чистых помещениях. Ровные края обеспечивают минимальное образование ворсинок.

Материал: 100% полипропилен

Класс ISO: 3 - 5

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
белый	22,8 x 22,8	5 пачек по 100 листов	7646
белый	30 x 30	5 пачек по 100 листов	7605



### САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ **KIMBERLY-CLARK KIMTECH SCIENCE**

Салфетки из целлюлозы предназначены для деликатных поверхностей (оптика, линзы, инструменты). Отличаются высокой гигроскопичностью и не оставляют ворса. Разработаны специально для деликатных поверхностей. Мягкий материал не оставляет царапин. Упаковка-дозатор защищает салфетки от намокания и пыли.

Материал: 100% целлюлоза

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
белый	30 x 30	15 пачек по 196 листов	7551
белый	11,5 x 21	30 пачек по 280 листов	7552



## САЛФЕТКИ НЕТКАНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - X50

Нетканые чистящие салфетки предназначены для задач, требующих особой осторожности. Есть возможность разделения протирочного материала по зонам, чтобы избежать перекрестного загрязнения.

- Допускается работа с растворителями
- Допускается многократное использование и стирка
- Выполнены в четырех цветах, что дает возможность деления материала по зонам, тем самым исключая возможность перекрестного загрязнения

Материал: Целлюлозное волокно 80%, синтетическое волокно 20% с использованием технологии HYDROKNIT®

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
синий	42,5 x 25,0	56,0	6 пачек по 50 листов	7441
зеленый	42,5 x 25,0	56,0	6 пачек по 50 листов	7442
желтый	42,5 x 25,0	56,0	6 пачек по 50 листов	7443
красный	42,5 x 25,0	56,0	6 пачек по 50 листов	7444
белый	23,10 x 31,70	52,5	10 коробок	8355
белый	25 x 34	52,5	1 рулон-1100 листов	8356



## САЛФЕТКИ НЕТКАНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - X60

Нетканый протирочный материал изготовлен из целлюлозы и полипропилена. Моментально впитывает большие количества любой жидкости, значительно ускоряя процесс уборки.

- Допускается работа с растворителями
- Допускается многократное использование и стирка

Материал: Целлюлозное волокно 80%, синтетическое волокно 20% с использованием технологии HYDROKNIT®

Класс ISO: 7 - 8

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
белый	42,0 x 31,0	59,0	1 коробка - 200 листов	6035
белый	38 x 42	59,0	1 рулон - 750 листов	6036
синий	38,00 x 31,00	63,0	1 рулон - 500 листов	8371
синий	36,6 x 31,7	63,0	12 пачек по 76 листов	8372
белый	23,1 x 42,6	63,0	10 коробок по 126 листов	8376
синий	34,0 x 31,5	67,2	1 рулон - 1100 листов	34965
синий	42,0 x 24,5	67,2	1 рулон - 150 листов	8380



## САЛФЕТКИ НЕТКАНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - X70

Салфетки белого цвета, сложенные вчетверо, способны быстро впитывать большие количества жидкостей любой консистенции. Устойчивы к растворителям и маслам.

- Допускается работа с растворителями
- Допускается многократное использование и стирка

Материал: Целлюлозное волокно 80%, синтетическое волокно 20% с использованием технологии HYDROKNIT®

Класс ISO: 7 - 8

Размер листа (см.)	Партия	Артикул
42,0 x 37,5	1 коробка-300 листов	8381
42,6 x 31,8	1 коробка - 150 листов	8383
42,0 x 38,0	1 рулон - 500 листов	8384
36,6 x 31,8	12 пачек по 76 листов	8387



### САЛФЕТКИ НЕТКАНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - X80

Нетканый протирочный материал в коробке отлично очищает любые поверхности, впитывая влагу.

Обладает высокой прочностью даже во влажном состоянии.

- Допускается работа с растворителями
- Допускается многократное использование и стирка
- Возможно автоклавирование

Материал: Целлюлозное волокно 80%, синтетическое волокно 20%

с использованием технологии HYDROKNIT®

Класс ISO: 7 - 8

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
синий	42,0 x 31,0	105,0	1 коробка - 128 листов	8373
синий	38 x 42	105,0	1 рулон - 475 листов	8374
синий	42,6 x 23,0	105,0	5 коробок по 80 листов	8375
белый	34 x 31,5	105,0	1 рулон - 475 листов	8377
белый	36,6 x 31,8	105,0	пачка-50 шт.	8388
синий/желтый/розовый/зеленый	35 x 42	129,6	1 пачка-25 листов	7565-7568



### САЛФЕТКИ НЕТКАНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - X90

Многоразовые протирочные салфетки изготовлены из двухслойного материала с высочайшими впитывающими характеристиками. Подходят для использования в чистых помещениях.

- Повышенная стойкость к агрессивным химическим веществам в низкой концентрации
- Допускается работа с растворителями
- Допускается многократное использование и стирка

Материал: Целлюлозное волокно 80%, синтетическое волокно 20%

с использованием технологии HYDROKNIT®

Класс ISO: 7 - 8

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
34 x 28	90,0	1 рулон-450 шт	12889
42,7 x 28,2	94,5	1 пачка-136 шт	12891



### САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - L10 EXTRA

Бумажные салфетки в рулоне идеально подходят для протирки и подготовки поверхностей к дальнейшей обработке. Прекрасно впитывают воду и маслянистые жидкости.

Материал: 100% целлюлоза с технологией Airflex

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
белый	38,0 x 23,5	23,5	1 рулон - 1500 листов	7141
белый	38,0 x 23,5	23	12 рулонов по 200 листов	7104
белый	38,0 x 23,5	23	12 рулонов по 200 листов	7123
синий	38,0 x 18,5	20	6 рулонов по 700 листов	7265
белый	38,0 x 18,5	23,5	12 рулонов по 200 листов	7374
белый	38,0 x 18,5	23,5	6 рулонов по 630 листов	7490
синий	38,0 x 18,5	23,5	6 рулонов по 630 листов	7494
белый	38,0 x 18,5	23,5	6 рулонов по 525 листов	7495
синий	38,0 x 18,5	23,5	6 рулонов по 525 листов	7493



**САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ  
KIMBERLY-CLARK WYPALL - L10 EXTRA+**

Одноразовые салфетки в рулоне предназначены для использования в качестве протирочного материала. Быстро вбирают в себя жидкости с любых поверхностей, обеспечивая чистоту и высокое качество работы.

Материал: 100% целлюлоза с технологией Airflex

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
синий	32,5 x 38,5	32	1 рулон - 1000 листов	7240
белый	32,5 x 38,5	32	1 рулон - 1000 листов	7241
белый	38 x 23,5	35,6	1 рулон - 1000 листов	7248
белый	38 x 23,5	35,6	1 рулон - 1000 листов	7249
синий	38 x 23,5	30	1 рулон - 1000 листов	7472
белый	38 x 23,5	30	1 рулон - 1000 листов	7473
синий	38 x 23,5	30	1 рулон - 1500 листов	7474
белый	38 x 23,5	30	1 рулон - 2000 листов	7476
белый	38 x 23,5	30	1 рулон - 2000 листов	7477
белый	38 x 18,5	32,5	6 рулонов по 400 листов	7491
синий	38 x 18,5	32,5	6 рулонов по 400 листов	7492



**САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ  
KIMBERLY-CLARK WYPALL - L20 EXTRA+**

Одноразовые бумажные протирочные салфетки в рулоне на 100% состоят из целлюлозы. Прекрасно впитывают большие количества любой жидкости.

Материал: 100% целлюлоза с технологией Airflex

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
синий	38 x 23,5	47	1 рулон - 500 листов	7300
синий	38 x 33	47	1 рулон - 500 листов	7301
белый	38,0 x 20,60	47	6 рулонов по 300 листов	7303
синий	42,0 x 33,	46	пачка-280 листов	7314



**САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ  
KIMBERLY-CLARK WYPALL - L30 ULTRA**

Одноразовые трехслойные салфетки в рулонах очищают от загрязнений любые поверхности, впитывая большие объемы жидкостей. Прочны даже во влажном состоянии.

Материал: 100% целлюлоза с технологией Airflex

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
белый	38,0 x 37,0	52,5	1 рулон - 1000 листов	7331
синий	38,0 x 23,5	60	1 рулон - 750 листов	7425
синий	38 x 33	60	1 рулон - 750 листов	7426
белый	34,0 x 31	80	1 рулон - 750 шт.	7452
белый	25,0 x 41,5	82	8 пачек по 100 листов	7461
белый	33,0 x 31,5	82	18 упаковок по 56 листов	7471



### САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL - L40

Бумажные салфетки в рулонах предназначены для использования в качестве протирочного материала. Быстро впитывают жидкость, оставаясь прочными даже во влажном виде.

Материал: 100% целлюлоза

Цвет	Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
белый	34,0 x 31,5	82	1 рулон - 750 листов	7452
синий	33,0 x 31,5	82	18 пачек по 56 листов	7471
синий	25,0 x 41,5	82	8 пачек по 100 листов	7461



### САЛФЕТКИ БУМАЖНЫЕ KIMBERLY-CLARK WYPALL FORCEMAX

Высокотехнологичный материал предназначен для удаления масла и смазки, а также для очистки от сложных загрязнений. Запатентованная технология Hydroknit® сочетает в себе переработанные хлопчатобумажные волокна, целлюлозу и прочный полипропилен, обеспечивая материалу отличные рабочие характеристики и мягкость.

- Впитывает на 40% больше масла, чем ветошь
- Сокращает объемы отходов на 78%
- Занимают на 68% меньше места, чем ветошь

Материал: 62% целлюлоза, 20% синт. волокно, хлопчатобумажное волокно

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
синий	33,5 x 34,5	1 пачка - 480 листов	7569



### САЛФЕТКИ НЕТКАНЫЕ DUPONT SONTARA EC

Нетканый протирочный материал прекрасно впитывает большие количества масел и различных жидкостей. Салфетки подходят для очистки поверхностей в чистых помещениях.

- Допускается работа с растворителями
- Допускается многократное использование и стирка

Материал: 49% – целлюлоза, 51% – полиэстер

Класс ISO: 7 - 8

Размер листа (см.)	Плотность (г./м <sup>2</sup> )	Партия	Артикул
40 x 40	76,0	1 пачка-50 шт.	K947-S2
32,5 x 39	76,0	1 рулон-500 шт.	K947-G
30 x 38	76,0	1 рулон-400 шт.	K947
32,5 x 39	54,0	1 рулон-500 шт.	K902
30 x 42	76,0	1 пачка - 100 шт.	K947-S1

Подписывайтесь  
на новости и акции

Оставьте свой e-mail

ПОДПИСАТЬСЯ



Подпишитесь на рассылку с нашего сайта,  
чтобы быть в курсе свежих новостей:

[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)





## НАБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОУ ITW TEXWIPE

Разработаны для упрощения процесса отбора проб в рамках составления протокола валидации очистки. Свабы и пробирки обрабатываются при помощи запатентованной технологии, делая их идеальными для анализа СОУ. Удобный и надежный метод транспортировки свабов и пробирок от места хранения до места отбора проб и лаборатории при минимальных шансах загрязнения.

Фасовка в полипропиленовую коробку, пригодную для использования в чистых помещениях.

- Подходит для отбора проб неорганических жидкостей для исследования источника загрязнения
- Продукт одобрен производителями СОУ-измерительных приборов
- Двойная упаковка и фасовка в полипропиленовую коробку, пригодную для использования в чистых помещениях
- Удобный и надежный метод транспортировки свабов
- Низкий уровень СОУ свабов(<50 мкг./л.) исключает фоновое загрязнение

Материал: Полипропилен

Комплектация	Партия	Артикул
12 пробирок + 24 сваба TX714K	1 пачка - 18 шт.	TX3340
12 пробирок + 24 сваба TX761K	1 пачка - 18 шт.	TX3343



## СВАБ ITW TEXWIPE ALFA

Создан для обеспечения надежного и удобного отбора проб для валидации очистки при неспецифических (СОУ) методах исследования.

- Эффективны для широкого диапазона разбавителей

Материал: Полиэстр/Полистерол

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
12,7 x 4,2 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,8	1 пачка - 20 шт.	TX714K
6,8 x 2,8 x 16,8	3,2 x 3,2 x 145,5	1 пачка - 20 шт.	TX761K
12,7 x 4,2 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,8	2 пачки по 50 шт.	TX714A
6,8 x 2,8 x 16,8	3,2 x 3,2 x 145,5	1 пачка - 100 шт.	TX761
4,0 x 3,6 x 12,0	3,0 x 3,0 x 58,3	1 пачка - 500 шт.	TX743B
13,0 x 4,2 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,0	2 пачки по 50 шт.	TX715



## СТЕРИЛЬНЫЙ СВАБ ITW TEXWIPE

Хлопковый стерильный сваб с пенополиуретановым покрытием от Texwipre разработан для максимального использования характеристик хлопка.

- Высокий сорбционный уровень способствует легкой очистке поверхностей
- Выдерживает автоклавную обработку сухим жаром и паром
- Высокий уровень термо- и химической устойчивости

Материал: Паралон/Полипропилен

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
6,4 x 6,4 x 18,2	2,5 x 2,5 x 137,0	10 пачек по 50 шт.	STX705P
6,4 x 6,4 x 18,2	2,5 x 2,5 x 137,0	10 пачек по 50 шт.	STX705W
19,7 x 9,4 x 26,4	6,8 x 3,2 x 105,8	10 пачек по 50 шт.	STX708A
13 x 7,8 x 25,7	5,2 x 3 x 101,8	1 пачка - 50 шт.	STX712A
5,8 x 5,8 x 18,0	2,5 x 2,5 x 137,0	10 пачек по 50 шт.	STX763
4,6 x 4,6 x 18,0	2,5 x 2,5 x 137,0	10 пачек по 50 шт.	STX764



### СВАБ ITW TEXWIPE MICRO ALFA

Изготовлен из 100% чистейших тканых полизэфирных материалов в условиях чистых помещений. Благодаря термическому соединению конструкции, исключаются загрязнения, связанные с использованием kleящих веществ.

- Двойной слой нетканого полизэфирного волокна
- Химическая устойчивость материала
- Выдерживают стерилизацию сухим жаром и паром
- Защищены от обдирания волокон и износа трением
- Упаковка не содержит кремния и амидов
- Ручки из 100% полипропилена исключают дополнительное загрязнение

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
3,2 x 2,5 x 11	2,2 x 2,2 x 60	1 пачка - 500 шт.	TX758B



### АНТИСТАТИЧЕСКИЙ СВАБ ITW TEXWIPE ABSORBOND

Изготовлен из гидросплетенного нетканого материала. Термически соединенная конструкция, исключает загрязнения, связанные с использованием клея. Наиболее эффективен с растворителями, а не водой.

- Двойной слой нетканого полизэфирного волокна с улучшенным впитыванием
- Химическая устойчивость материала
- Выдерживает стерилизацию сухим жаром и паром
- Произведен в условиях чистых помещений
- Гидросплетенный полизэфир для чувствительных поверхностей

Материал: Гидросплетенный полизэфир/Полипропилен

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
6,8 x 2,6 x 16,8	3,2 x 3,2 x 145,5	1 пачка - 500 шт.	TX762
12,7 x 4,2 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,8	1 пачка - 20 шт.	TX716
3,2 x 1,5 x 10,0	2,2 x 2,2 x 60,0	1 пачка - 500 шт.	TX759B



### АНТИСТАТИЧНЫЙ СВАБ ITW TEXWIPE CLEANFOAM МИКРО

Специализированный сваб для использования в чистых помещениях на поверхностях с возможным возникновением ЭСР в фармацевтической, косметологической, оптической и др. промышленности.

- Защита от ЭСР благодаря ручке Stat-Rite
- Отсутствие загрязняющих антистатических компонентов, таких как частицы ненасыщенного углерода
- Произведены с соблюдением всех соответствующих допусков и использованием высокоточных автоматизированных процессов
- При использовании с растворителем или жидкими средствами разряд рассеивается за 2 секунды

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
3,8 x 3,4 x 10,0	3,0 x 3,0 x 80,7	1 пачка - 500 шт.	TX757E



СВАБ

**ITW TEXWIPE CLEANFOAM**

Специализированные свабы, используемые в чистых помещениях для удаления остатков материалов, осколков, ГСМ, мелкодисперсных порошков, kleящих составов и др. в фармацевтической, косметологической, оптической и др. промышленности.

- Химическая устойчивость к большинству веществ
- Выдерживает автоклавную обработку сухим жаром и паром
- Произведены с соблюдением всех соответствующих допусков и использованием высокоточных автоматизированных процессов
- Впитывают растворители и чистящие средства, а также улавливают частицы

Материал: Пенополиуретан / Полипропилен

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
15,0 x 8,8 x 25,0	6,6 x 3,2 x 106,0	2 пачки по 50 шт.	TX707A
19,7 x 9,4 x 26,4	6,6 x 3,2 x 105,8	2 пачки по 50 шт.	TX708A
4,8 x 4,2 x 12,0	4,3 x 4,3 x 92,5	2 пачки по 50 шт.	TX709A
7,0 x 5,9 x 20,4	4,3 x 4,3 x 92,5	2 пачки по 50 шт.	TX710A
12,7 x 7,8 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,8	2 пачки по 50 шт.	TX712A



СВАБ

**ITW TEXWIPE CLEANFOAM**

Специализированные свабы для использования в чистых помещениях фармацевтической, косметологической, оптической и др. промышленности.

- Химическая устойчивость к большинству веществ
- Впитывают растворители и чистящие средства, а также улавливают частицы
- Выдерживает автоклавную обработку сухим жаром и паром произведены в условиях чистых помещений с соблюдением всех соответствующих допусков и использованием высокоточных автоматизированных процессов

Материал: Пенополиуретан

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
6,5 x 5,0 x 17	3,2 x 3,2 x 146	1 пачка - 500 шт.	TX740B
3,4 x 3,0 x 10,5	2,4 x 2,4 x 56,8	1 пачка - 500 шт.	TX741B
3,6 x 3,5 x 12,0	3,0 x 3,0 x 59	1 пачка - 500 шт.	TX742B
3,5 x 3,5 x 16,0	2,4 x 2,4 x 51	1 пачка - 500 шт.	TX751B
3,4 x 3,4 x 20,0	2,5 x 2,5 x 50	1 пачка - 500 шт.	TX752B
3,2 x 2,6 x 10,0	2,2 x 2,2 x 59,7	1 пачка - 500 шт.	TX757B
10,9 x 8,5 x 27,0	6,3 x 6,3 x 54,0	2 пачки по 50 шт.	TX706A
15,0 x 8,8 x 25,0	6,6 x 3,2 x 106,0	2 пачки по 50 шт.	TX707A
19,7 x 9,4 x 26,4	6,6 x 3,2 x 105,8	2 пачки по 50 шт.	TX708A
4,8 x 4,2 x 12,0	4,3 x 4,3 x 92,5	2 пачки по 50 шт.	TX709A
7,0 x 5,9 x 20,4	4,3 x 4,3 x 92,5	2 пачки по 50 шт.	TX710A
12,7 x 7,8 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,8	2 пачки по 50 шт.	TX712A



СВАБ

**ITW TEXWIPE MINI ALFA**

Изготовлен из 100% чистейших тканых полиэфирных материалов в условиях чистых помещений.

Благодаря термическому соединению конструкции исключаются загрязнения, связанные с использованием клея.

- Двойной слой нетканого полиэфирного волокна с улучшенным показателями впитывания
- Химическая устойчивость материала
- Выдерживают стерилизацию сухим жаром и паром
- Защищены от обдирания волокон и износа трением
- Произведены в условиях чистых помещений
- Ручки из 100% полипропилена исключают дополнительное загрязнение

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
3,5 x 3,0 x 9,5	2,4 x 2,4 x 60	1 пачка - 500 шт.	TX754B

## СВАБ ITW TEXWIPE

Для применения на промышленных участках или в помещениях общего назначения для нанесения и удаления припоя и флюса, удаление ГСМ, kleящих веществ и растворителей, удаления порошкообразных веществ и пыли. Сваб изготовлен из полиэстерового волокна с особой сотовой структурой, обеспечивающей максимальную сорбционную ёмкость и способность улавливать крупные частицы и грязь.

- Сотовая структура обеспечивает надежное удаление и нанесение ГСМ, kleящих веществ и растворителей
- Выдерживают воздействие температуры до 210°C
- Упаковка с возможностью повторного закрытия не содержит кремния
- 100% полипропиленовая ручка химически и физически устойчива
- Оранжевый цвет для легкой идентификации свабов

Материал: Сотовый Полиэстер /Полипропилен

Головка (мм)	Ручка (мм)	Партия	Артикул
3,5 x 3,0 x 9,2	2,5 x 2,5 x 60	5 пачек по 500 шт.	TX802
3,6 x 3,5 x 12,0	3,0 x 3,0 x 59,0	3 пачки по 500 шт.	TX803
3,5 x 3,5 x 15,5	2,4 x 2,4 x 51,0	3 пачки по 500 шт.	TX804
19,7 x 9,4 x 26,4	6,6 x 3,2 x 105,8	1 пачка - 80 шт.	TX805
13,5 x 13,5 x 28,0	2,5 x 2,5 x 126,0	10 пачек по 50 шт.	TX700B
7,0 x 7,0 x 17,0	2,5 x 2,5 x 135,0	5 пачек по 100 шт.	TX705
11,8 x 10,0 x 26,3	2,5 x 2,5 x 127,7	10 пачек по 50 шт.	TX720B
12,7 x 4,2 x 25,7	5,2 x 3,0 x 101,8	1 пачка - 100 шт.	TX714MD
3,2 x 2,5 x 11,0	2,2 x 2,2 x 60	1 пачка - 500 шт.	TX758MD
6,8 x 2,8 x 16,8	3,2 x 3,2 x 146,2	1 пачка - 100 шт.	TX761MD
13,5 x 3,5 x 25,2	5,2 x 3,0 x 102,3	6 пачек по 100 шт.	TX801
0,8 x 0,8 x 15,5	2,8 x 2,8 x 152,5	1 пачка - 50 шт.	TX730

## АНТИСТАТИЧНЫЙ СВАБ ITW TEXWIPE STAT - RITE

Специализированные свабы для использования в чистых помещениях на поверхностях с возможным возникновением ЭСР в фармацевтической, косметологической, оптической и др. промышленности.

- Химическая устойчивость к большинству веществ
- Защита от ЭСР благодаря ручке Stat-Rite
- Отсутствие загрязняющих антистатических компонентов, таких как частицы ненасыщенного углерода
- Произведен с соблюдением всех соответствующих допусков и использованием высокоточных автоматизированных процессов
- При использовании с растворителем или жидкими средствами, разряд рассеивается за 2 секунды

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
1,0 x 1,0 x 9,6	2,4 x 2,4 x 56,5	1 пачка - 100 шт.	TX769E

## АНТИСТАТИЧЕСКИЙ СВАБ ITW TEXWIPE CLEANFOAM МИНИ

Специализированные свабы для использования в чистых помещениях на поверхностях с возможным возникновением ЭСР в фармацевтической, косметологической, оптической и др. промышленности.

- Защита от ЭСР благодаря ручке Stat-Rite
- Отсутствие загрязняющих антистатических компонентов, таких как частицы ненасыщенного углерода
- Произведен с соблюдением всех соответствующих допусков и использованием высокоточных автоматизированных процессов
- При использовании с растворителем или жидкими средствами, разряд рассеивается за 2 секунды

Материал: Пенополиуретан

Головка (мм.)	Ручка (мм.)	Партия	Артикул
3,5 x 3,5 x 10,0	3,0x 3,0 x 78,5	1 пачка - 500 шт.	TX750E



ЛИПКИЕ КОВРИКИ



### АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ЛИПКИЙ КОВРИК **SANIMAT**

Одноразовые листы, состоящие из полиэтилена низкого давления различного размера с нанесенным на них гипоаллергенным водорастворимым акриловым клеем. Коврики SANIMAT предназначены для предотвращения попадания пыли и бактериальных частиц в чистые помещения всех классов чистоты, областях здравоохранения и фармацевтических производств, пищевой промышленности, производств микроэлектроники, оптики, окрасочных камер, а также в ракетно-космической и атомной промышленности, фитнес-центров и детских учреждений.

- Общая толщина 30-ти слойного коврика - менее 2 мм.
- Каждый лист коврика пронумерован, что позволяет точно определять остаточный срок эксплуатации коврика
- Во избежание неконтролируемого перемещения коврика, он приклеивается к полу, или к специальной подкладке
- Избегайте попадания влаги на поверхность коврика, он становится скользким, что может повлечь травмы или ушибы

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
синий	45 x 90	1 мат - 30 листов	GE900-450
синий	60 x 90	1 мат - 30 листов	GE600-200
синий	45 x 115	1 мат - 30 листов	GE900-300
синий	60 x 115	1 мат - 30 листов	GE800-300
синий	90 x 115	1 мат - 30 листов	GE800-500



### МНОГОСЛОЙНЫЙ ЛИПКИЙ КОВРИК **ITW TEXWIPE CLEANSTEP**

Одноразовые листы, состоящие из полиэтилена низкого давления различного размера с нанесенным на них гипоаллергенным водорастворимым акриловым клеем. Коврики CleanStep TEXWIPE предназначены для предотвращения попадания пыли и бактериальных частиц в чистые помещения всех классов чистоты в областях здравоохранения и фармацевтических производств, пищевой промышленности, производств микроэлектроники, оптики, окрасочных камер, а также в ракетно-космической и атомной промышленности, фитнес-центрах и детских учреждениях.

- Каждый лист коврика пронумерован, что позволяет точно определять остаточный срок эксплуатации коврика
- Во избежание неконтролируемого перемещения коврика, он приклеивается к полу, или к специальной подкладке
- Избегайте попадания влаги на поверхность коврика, он становится скользким, что может повлечь травмы или ушибы

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
белый	45 x 117	8 матов по 30 листов	184681W
белый	60 x 115	8 матов по 30 листов	254581W
белый	90 x 117	8 матов по 30 листов	364681W
черный	45 x 117	8 матов по 30 листов	184681G
черный	60 x 115	8 матов по 30 листов	254581G
черный	90 x 117	8 матов по 30 листов	364681G
синий	45 x 117	8 матов по 30 листов	184681B
синий	60 x 115	8 матов по 30 листов	254581B
синий	90 x 117	8 матов по 30 листов	364681B
белый	45 x 117	4 мата по 60 листов	184682W
белый	60 x 115	4 мата по 60 листов	254582W
белый	90 x 117	4 мата по 60 листов	364681W
черный	45 x 117	4 мата по 60 листов	184682BL
черный	60 x 115	4 мата по 60 листов	254582BL
черный	90 x 117	4 мата по 60 листов	364681BL
синий	45 x 117	4 мата по 60 листов	184682B



## АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ЛИПКИЙ КОВРИК 3M NOMAD ULTRA CLEAN ECONOMY

Состоит из нескольких листов прозрачного полиэтилена с клеевым покрытием, закрепленных на полиэтиленовой основе, которая приклеивается к полу.

Липкая верхняя поверхность покрытия собирает грязь и пыль с обуви прохожих и колес тележек.

- Легко снимаемое, утилизируемое покрытие
- Простая укладка
- Легкое, беспрепятственное перемещение людей и колесных тележек по поверхности покрытия
- Эффективное удаление и удержание загрязнений
- Легкое отделение листов покрытия
- Основа после удаления не оставляет следов клея на полу

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
белый	45 x 115	1 мат - 40 листов	DE272996963
белый	45 x 90	1 мат - 40 листов	DE272996971
белый	60 x 115	1 мат - 40 листов	DE272996955



## АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ЛИПКИЙ КОВРИК 3M NOMAD ULTRA CLEAN

Многослойный коврик с антибактериальным покрытием, который предназначен для удаления мельчайших загрязнений с подошв обуви и колес каталог. Покрытие широко используется в медицинских учреждениях различного профиля.

- Каждый лист коврика пронумерован, что позволяет точно определять остаточный срок эксплуатации коврика
- Виниловая основа не оставляет следов клея на полу

Цвет	Размер листа (см.)	Партия	Артикул
белый	45 x 90	6 матов по 40 листов	FN510035226
белый	60 x 115	6 матов по 40 листов	FZ010007016

## Условия доставки



Помощь

Условия оплаты

Условия продажи

Условия доставки

Гарантия на товар

**УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ**

**МОСКВА, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ:**  
Заказать доставку можно с понедельника по пятницу с 9:00 - 18:00  
Сроки доставки:  
Доставка 2-3 рабочих дня  
Бесплатная доставка  
Бесплатная доставка  
Бесплатная доставка

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:**  
Заказать доставку возможно с понедельника по пятницу с 9:00 - 18:00  
Доставка осуществляется в течение 3-5 рабочих дней после оформления заказа  
Возможна доставка в выходные дни.



Мы осуществляем доставку  
по всей России и СНГ



## УБОРОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Системы с контейнерами	81
Системы с ведрами	83
Системы для изоляторов	90
Контейнеры для мусора	91
Сгоны, склизы, совки	93



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL

Комплексная тележка имеет достаточно места для транспортировки необходимого рабочего инвентаря. Тележка разработана специально для работы в чистых помещениях с возможностью автоклавирования. Модель отличается высокой функциональностью и универсальностью. Однако особое внимание при проектировании модели уделялось максимальному контролю загрязнения.

Класс ISO: 4 - 5



#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ VILEDA PROFESSIONAL

	Партия	Артикул
База тележки для уборки методом предварительной подготовки	1 шт.	143775
Крышка на 6 л. ведро	1 шт.	125949
Поддон для тележки малый	1 шт.	120813
Ведро 6 л с цветовым кодированием	1 шт.	120943
Контейнер для мопов с цветовым кодированием	1 шт.	120806
Крышка для контейнера для мопов	1 шт.	120822



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL

Высокофункциональная тележка, с превосходной эргономикой с тщательно продуманным дизайном адаптирована специально для работы в чистых помещениях. Детали тележки изготовлены из нержавеющей стали с воздухонепроницаемыми соединениями и гладкой сваркой, что обеспечивает превосходный биологический контроль, легкую чистку и возможность обработки в автоклаве. Кроме того, тележка оборудована инновационным сито, выдерживающим продолжительное воздействие дезинфицирующих средств.

Класс ISO: 3 - 5



#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ VILEDA PROFESSIONAL

	Партия	Артикул
База тележки для уборки методом предварительной подготовки	1 шт.	143775
Сито Дип-Н-Гоу	1 шт.	141929
Планка для сита Дип-Н-Гоу	1 шт.	143777
22 -л. ведро с клипсами цв. кодирования	1 шт.	131663
Поддон для тележки малый	1 шт.	120813
Контейнер для мопов с цветовым кодированием	1 шт.	120806
Крышка для контейнера для мопов	1 шт.	120822



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL МИКРО

Предназначена для транспортировки моющего оборудования. Изготовлена из окрашенной стали. Оборудована транспортировочной ручкой. Не предназначена для транспортировки опасных веществ или химических веществ.

- Регулируемая транспортировочная ручка
- Может быть обработана с помощью IPA
- Не подходит для автоклавной или гамма-стерилизации

Класс ISO: 8 - CNC

	Партия	Артикул
Комплектация		
Контейнер с крышкой	1 шт.	125982
Два ведра		



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА **VILEDA PROFESSIONAL ВОЛЕОПРО**

Несмотря на небольшой размер, тележка с тремя контейнерами позволяет разместить весь необходимый для работы инвентарь. Отличается высокой маневренностью и малым весом.

- Компактная и маневренная тележка
- Позволяет комфортно убирать небольшие территории и легко помещается в стандартный лифт
- Эргономичная и маневренная, как на больших площадях, так и в ограниченном пространстве

Комплектация	Партия	Артикул
Тележка VoleoPro Basic. VoleoPro полка-мостик		
VoleoPro чехол для мусорного мешка 70 л.	1 шт.	145150
Набор крючков и держателей для размещения инвентаря		
Два ведра бл. 3 контейнера для мопов с цветовым кодированием		
3 крышки для контейнеров для мопов		



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА **VILEDA PROFESSIONAL ОРИГО 300Х**

Компактная тележка высотой 1 метр разработана специально для профессиональной уборки.

Передвигается на колесиках с резиновым покрытием, не создавая шума.

- Компактная, бесшумная, надежная
- Оснащена всеми необходимыми компонентами для эффективной работы

Комплектация	Партия	Артикул
Колесная база из ударопрочного пластика (колеса 100 мм.)		
2 больших лотка (один зафиксирован, другой регулируется)		
2 ведра объемом 6 л (с красными и синими клипсами)		
2 контейнера для мопов с крышками (с клипсами цветового кодирования)		
4 регулируемых по высоте рельсы	1 шт.	121597
пластиковый держатель мешков для мусора (до 120 л.)		
3 крючка для аксессуаров		
1 подставка для держателей мопов		
1 фиксатор для ручек		



### ДЕРЖАТЕЛЬ **VILEDA PROFESSIONAL СВЕП ДУО ПЛЮС**

Двусторонний держатель мопов отличается эргономичностью и малым весом

Трапециевидная форма позволяет очищать стены и потолки, а также облегчает уборку в углах.

- Выдерживает 80 циклов обработки в паровом стерилизаторе при 121°C
- Форма позволяет очищать стены и потолки, так как держатель поворачивается под необходимым углом для полного контакта с поверхностью и фиксируется в нужном положении
- Трапециевидная форма облегчает уборку в углах
- Легкий и эргономичный держатель моющих насадок

Размер (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	143063
50	1 шт.	137879
75	1 шт.	145300

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ДЕРЖАТЕЛЮ СВЕП ДУО ПЛЮС

	Цвет	Размер (см.)	Партия	Артикул
Телескопическая ручка Хай-Спид	-	50-90	1 шт.	111389
Телескопическая ручка Хай-Спид	-	100-180	1 шт.	119967
Усиленная алюминиевая ручка	-	150	1 шт.	506271



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ **VILEDA PROFESSIONAL МИКРОКОНТРОЛ**

Насадка на швабру из полиэстера и микрофибры разработана специально для уборки пола, стен и потолков в чистых помещениях. Материал пригоден для стерилизации и автоклавирования.

- Износостойчивость до 200 моечных циклов или 50 циклов автоклавирования
- Высокая стойкость на действие химикатов
- Высокая износостойкость и долговечность материала

Класс ISO: 3 - 5

Размер (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	528740
50	1 шт.	523471



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ VILEDA PROFESSIONAL СВЕП СИНГЛ МИКРОПЛЮС

Односторонняя микроволоконная насадка для уборки пола методом предварительной подготовки (СВЕП система).

- Обладают высокой сопротивляемостью к моющим средствам и устойчивостью к высоким температурам стирки
- Низкое трение с поверхностью: легко скользит по полу
- Полнотью соответствуют требованиям к качеству материала, экологичности и безопасности для здоровья человека, что подтверждается знаком Nordic Ecolabel – знак экологичности скандинавских стран

Размер (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	143869
50	1 шт.	143870



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА ITW TEXWIPE OMNIMOP

Комплектующие изготовлены из 100% стали. Система предназначена для использования в экстремальных средах. OmniMop оснащена быстроразъемными рамами, имеют широкий выбор стерильных и нестерильных мопов. Быстроразъемный замок на швабре делает возможным заменять мопы легко и быстро. Насадка идеально подходит для использования с прямоугольными ведрами Texwipe, изготовленными из нержавеющей стали.

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ OMNIMOP

	Партия	Артикул
Тележка для ведер	1 шт.	TX7135
Швабра OmniMop	1 шт.	TX7135
Ведро	1 шт.	TX7054



### СИСТЕМА ITW TEXWIPE AUTOCLAVABLE ALPHAMOP

Система AlphaMop, выдерживающая автоклавную обработку, отличается большой термопластиковой головкой отличается легкосъемными очищенными полиэстеровыми насадками, идеально надевающимися на плоскую головку. Это позволяет быстро менять плоскость очистки и вспененные прокладки, соблюдая требования протокола очистки.

Полиэстеровые насадки AlphaWipe обеспечивают максимально возможную чистоту при очистке стен, полов и потолков. Сменные прокладки позволяют обеспечить оптимальную плотность соприкосновения полиэстеровых насадок с различными поверхностями очистки.

- Система, выдерживающая автоклавную обработку: головка размером 38,1 см. x 20,3 см., стекловолоконная ручка длиной 152,4 см., очищенные насадки AlphaWipe, вспененные прокладки
- Легкосменные насадки и прокладки
- Плоская головка на поворотном механизме
- Легкость
- Упаковка для чистых помещений Bag-Within-A-Bag

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ AUTOCLAVABLE ALPHAMOP

	Партия	Артикул
Моп для чистых помещений AlphaMop, выдерживающий автоклавную обработку Термопластиковая головка размером 38,1 см. x 20,3 см., стекловолоконная ручка длиной 152,4 см.	1 шт.	TX7108A
Сменные стерильные полиэстеровые насадки	12 пачек по 10 шт.	TX3268
100% полиэстеровые микроденовые сменные насадки	1 пачка - 25 шт.	TX7118M
Сменные полиэстеровые насадки и прокладки	6 пачек по 25 шт.	TX7118
Телескопическая ручка	1 шт.	TX7160
Сменные прокладки	1 пачка: 25 + 4	TX7118F



### СИСТЕМА ITW TEXWIPE ALPHAMOP

Отличается легкосъемными очищенными полиэстеровыми насадками, идеально надевающимися на плоскую головку. Это позволяет быстро менять плоскость очистки и вспененные прокладки, соблюдая требования протокола очистки. Полиэстеровые насадки AlphaWipe обеспечивают максимально возможную чистоту при очистке стен, полов и потолков. Сменные прокладки позволяют обеспечить оптимальную плотность соприкосновения полиэстеровых насадок с различными поверхностями очистки.

- Разработан для сверхчистых производственных помещений
- Легко заменяется, чтобы соответствовать строгим требованиям протокола очистки
- Прокладка из пенополиуретана обеспечивает плавность скольжения полиэстеровой оболочки по неровным поверхностям
- Сменные оболочки из полиэстера, обработанного в условиях чистых помещений 4 класса по ISO обеспечивают максимальную чистоту

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ ALPHAMOP

	Партия	Артикул
Моп для чистых помещений, держатель размером 38,1 см. x 20,3 см., стекловолоконная ручка	1 шт.	TX7108
100% полиэстеровые микроденовые сменные насадки	1 пачка - 25 шт.	TX7118M
Сменные прокладки	1 пачка - 25 шт.	TX7118F
Сменные полиэстеровые насадки и прокладки	1 шт.	TX7118
Стерильные сменные полиэстеровые насадки двойной вязки	1 пачка - 120 шт.	STX7118



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА MICRONCLEAN VERICLEAN

Система VeriClean с тремя ведрами позволяет осуществлять процесс уборки без повторного использования загрязненной воды, как при устаревших методах уборки. Каждый компонент системы играет важную роль в обеспечении высокого уровня чистоты. Инновационная поворотная швабра позволяет равномерно и точно нанести чистящие, дезинфицирующие средства на пол, а также на стены и потолок. Уникальный метод отжима с равномерным усилием позволяет извлечь максимум загрязненных примесей. Выдерживает стерилизацию при 121° С в течение 30 минут. Возможна крепление корзины к ручке тележки для дополнительных ведер.

Класс чистоты: ISO 4

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ VERICLEAN

	Партия	Артикул
Тележка 3 - х ведерная	1 шт.	GL79218



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА MICRONCLEAN PUREGUARD

Предназначена для валидированного процесса безведерной уборки в чистых помещениях. PureGuard исключает наличие загрязненной воды и воды с химикатами из процесса вашей уборки, ровно как и необходимость работникам смешивать / разбавлять дезинфицирующие средства. В процессе мойки используются только заранее подготовленные пропитанные мопы, которые предварительно тестируются на поверхности стен, полов и потолков. Каждый моп расфасовывается в условиях чистого помещения, упаковывается в двойную упаковку и подвергается стерилизации посредством гамма-облучения.

Класс чистоты: ISO 4

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ PUREGUARD

	Партия	Артикул
Тележка из нержавеющей стали	1 шт.	MTSS01001



### ДЕРЖАТЕЛЬ MICRONCLEAN PUREGUARD

Подходит для уборки поверхности полов, стен, потолков, а также труднодоступных мест: углов и ступеней. Держатель изготовлен из нержавеющей стали. Идеально подходит для уборки под скамейками и габаритном оборудованием. Обеспечивает постоянный поверхностный контакт под любым углом. Быстроустанавливаемый механизм фиксации рамы позволяет легко заменить загрязненные швабры.

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	MFSS01001
40	1 шт.	MFSS79226

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ДЕРЖАТЕЛЮ VERICLEAN

	Партия	Артикул
Ручка, нержавеющая сталь, 142 см.	1 шт.	MHSS02001
Алюминиевая телескопическая ручка, 107 - 191 см.	1 шт.	MHSS0200
Стерильные мопы, микрофибра	1 пачка - 10 шт.	MSMD01016
Многоразовый моп, микрофибра с коротким ворсом	1 пачка - 5 шт.	MOPMD05SL
Многоразовый моп, полиэстер с закрытыми петлями	1 пачка - 5 шт.	MOPLD05SL



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL



Данная универсальная модель тележки входит в серию продукции, разработанной специально для работы в условиях чистых помещений. Безусловным преимуществом данной серии является то, что тележка может быть изготовлена по специальному дизайну в соответствии с требованиями клиента. Тщательно продуманная модель, детали которой изготовлены из нержавеющей стали, разрабатывалась с целью обеспечения максимального контроля загрязнения.

Класс ISO: 3 - 5

Система отжима	Партия	Артикул
Дуо	1 шт.	149927

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ VILEDA PROFESSIONAL

	Партия	Артикул
База тележки	1 шт.	141927
22 -л. ведро с клипсами цвет. кодирования	1 шт.	131663
Отжим Дуо	1 шт.	120817
Крышка на 6 л. ведро	1 шт.	125949
Ведро 6 л. с цветовым кодированием	1 шт.	120943



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL DOLLI



Инновационная система клининга для профессионального использования от «Виледа Профессионал».

- Подходит для очистки чистых помещений
- Полнотью автоклавируема
- Уникальная решетка с высокой мощностью отжима, защищает от разбрзгивания
- Пластиковые ведра из твердого прочного полипропилена

Комплектация	Партия	Артикул
2 пластиковых ведра на платформе из нержавеющей стали Объем одного ведра - 22 л., цветовая кодировка: синяя, красная	1 шт.	149625
4 поворотных колеса из нержавеющей стали, диам. 75 мм.		
2 колеса с тормозом	1 шт.	149620
Сите для отжима		



### ДЕРЖАТЕЛЬ VILEDA PROFESSIONAL СВЕП ДУО ПЛЮС

Двусторонний держатель мопов отличается эргономичностью и малым весом. Трапециевидная форма позволяет очищать стены и потолки, а также облегчает уборку в углах.

- Выдерживает 80 циклов обработки в паровом стерилизаторе при 121°C
- Форма позволяет очищать стены и потолки, так как держатель поворачивается под необходимым углом для полного контакта с поверхностью и фиксируется в нужном положении
- Трапециевидная форма облегчает уборку в углах
- Легкий и эргономичный держатель моющих насадок

Размер (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	143063
50	1 шт.	137879
75	1 шт.	145300

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ДЕРЖАТЕЛЮ СВЕП ДУО ПЛЮС

	Цвет	Размер (см.)	Партия	Артикул
Телескопическая ручка Хай-Спид	-	50-90	1 шт.	111389
Телескопическая ручка Хай-Спид	-	100-180	1 шт.	119967
Усиленная алюминиевая ручка	-	150	1 шт.	506271



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ VILEDA PROFESSIONAL СВЕП ДУО СЭЙФТИ ПЛЮС

Моющая насадка разработана специально для уборки безопасных, структурированных полов, а также полов в зонах фудкортов. Насадка идеально подходит для одношаговой уборки пола методом предварительной подготовки. Используется как для ежедневной, так и для генеральной уборки сильно загрязненных поверхностей.

- Износостойчивость до 200 моечных циклов или 50 циклов автоклавирования
- Высокая стойкость на действие химикатов

Размер (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	147486
50	1 шт.	147487



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ VILEDA PROFESSIONAL МИКРОКОНТРОЛ

Насадка на швабру из полиэстера и микрофибры разработана специально для уборки пола, стен и потолков в чистых помещениях. Материал пригоден для стерилизации и автоклавирования.

- Износостойчивость до 200 моечных циклов или 50 циклов автоклавирования
- Высокая стойкость на действие химикатов
- Высокая износостойкость и долговечность материала

Класс ISO: 3 - 5

Размер (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	528740
50	1 шт.	523471



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ VILEDA PROFESSIONAL СВЕП СИНГЛ МИКРОПЛЮС

Односторонняя микроволоконная насадка для уборки пола методом предварительной подготовки (СВЕП система).

- Обладают высокой сопротивляемостью к моющим средствам и устойчивостью к высоким температурам стирки
- Низкое трение с поверхностью: легко скользит по полу
- Полнотью соответствуют требованиям к качеству материала, экологичности и безопасности для здоровья человека, что подтверждается знаком Nordic Ecolabel – знак экологичности скандинавских стран

Размер (см)	Партия	Артикул
35	1 шт.	143869
50	1 шт.	143870



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL ОРИГО 100FX

Тележка с туннельным отжимом оснащена пластиковой колесной базой и держателем мусорного мешка. В комплект также входят два лотка, держатели для ручек и четыре ведра разного объема.

- Легкая в использовании
- Компактная, бесшумная, надежная
- Оснащена всеми необходимыми компонентами для эффективной работы
- Возможно дополнительное оснащение
- Вес составляет 18 кг.

Комплектация	Партия	Артикул
Колесная база из ударопрочного пластика (колеса 100 мм.) 2 больших лотка (один зафиксирован, другой регулируется) 2 ведра объемом 6л (с красными и синими клипсами) 2 ведра УльтраСпид по 25л (с красными и синими клипсами) Туннельный отжим Пластиковый держатель мешков для мусора (до 120 л.) 3 крючка для аксессуаров 1 подставка для держателей мопов 1 фиксатор для ручек	1 шт.	121540



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL ВОЛЕОПРО

Компактная тележка с тоннельным отжимом подходит для уборки как в просторных помещениях, так и в ограниченном пространстве. Не теряет устойчивости во время движения.

- Компактная и маневренная тележка
- Позволяет комфортно убирать небольшие территории и легко помещается в стандартный лифт
- Эргономичная и маневренная, как на больших площадях, так и в ограниченном пространстве
- Компактные размеры, площадь нижней базы - менее 0,5 кв.м.
- Высокая прочность и устойчивость для профессионального использования

Комплектация	Партия	Артикул
Тележка VoleoPro Basic VoleoPro полка-мостик VoleoPro чехол для мусорного мешка 70 л. Набор крючков и держателей для размещения инвентаря Два ведра 6 л. 2 ведра UltraSpeed 25 л. Туннельный отжим UltraSpeed с ручкой	1 шт.	145117



### УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL УЛЬТРАСПИД

Компактная тележка с транспортировочной ручкой позволяет разместить на платформе два ведра одновременно. Есть возможность размещения дополнительного контейнера для мелкого инвентаря.

- Одна платформа для двух систем: не нужно покупать дополнительную платформу и монтировать одну из двух
- Маленькая и компактная: 0,28 кв.м. площади
- Легкая: всего 5,6 кг
- Удобно хранить: помещается в самые узкие места для хранения инвентаря
- Есть возможность размещение еще одного контейнера для мелкого инвентаря

Комплектация	Партия	Артикул
Ведро УльтраСпид 25 л. и дополнительное компактное ведро на 8 л на колесной базе Вертикальный отжим Транспортировочная ручка 3 крышки для контейнеров для мопов	1 шт.	149161



## УБОРОЧНАЯ СИСТЕМА VILEDA PROFESSIONAL УЛЬТРАСПИД ПРО СЕ

°C

Представляет собой эффективное решение для уборки стен, полов и потолка с компактной ведерной системой для чистых помещений. Легкая в эксплуатации, позволяет отжимать мопы без наклонов, безконтактным способом.

- Компактная долговечная платформа для ведер
- Отжим позволяет контролировать уровень влаги
- Борта платформы обеспечивают устойчивое положение ведер
- Долговечные металлические колеса из нержавеющей стали
- Высокая химическая устойчивость и долговечность

Класс ISO: 4 - 9

Комплектация	Партия	Артикул
Платформа УльтраСпид Про для Чистых помещений, с колесами и заглушками		
Ведро УльтраСпид Про 25 л.	1 шт.	157776
Ведро УльтраСпид Про 10 л.		
Отжим УльтраСпид Про		



## ДЕРЖАТЕЛЬ VILEDA PROFESSIONAL УЛЬТРАСПИД ПРО

°C

Держатель моющих насадок прочен и удобен в использовании. На поверхности держателя располагаются направляющие пазы для вставки его в отжим для повышенной устойчивости во время выжимания.

- Удобный в использовании и прочный
- Запатентован, подходит для работы с отжимом УльтраСпид
- Педаль стала еще шире — еще удобнее нажимать
- Форма позволяет очищать стены и потолки: держатель поворачивается под необходимым углом для полного контакта с поверхностью стен и фиксируется в нужном положении.
- На поверхности держателя располагаются направляющие пазы для вставки его в отжим с целью повышения устойчивости в процессе выжимания мопа

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	147593

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ДЕРЖАТЕЛЮ УЛЬТРА СПИД ПРО

	Цвет	Размер (см.)	Партия	Артикул
Телескопическая ручка Хай-Спид	-	50-90	1 шт.	111389
Телескопическая ручка Хай-Спид	-	100-180	1 шт.	119967
Усиленная алюминиевая ручка	-	150	1 шт.	506271



## МОП МНОГОРАЗОВЫЙ VILEDA PROFESSIONAL УЛЬТРАСПИД ТРИО

°C

Моп с тремя видами волокон отличается высокими чистящими показателями, абсорбирующими свойствами и стойкостью. Применяется для мытья всех типов напольных покрытий без особых требований.

Идеально подходит для полов с открытыми порами.

- Каждая петля независимо прошита сквозь моп
- Благодаря лазерной обработке, волокно не распускается, материал не желтеет
- Подходит для средне- и сильноизгрязненных твердых напольных покрытий

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	524820



## МОП МНОГОРАЗОВЫЙ VILEDA PROFESSIONAL МИКРОСПИД ПЛЮС

°C

Моп отлично подходит для уборки помещений любого типа. Насадка оснащена абразивными вставками для быстрого отирания сильных загрязнений при влажной уборке. Подходит для чистых помещений.

- Крепление на ремни УльтраСпид
- Благодаря микроволокну, прекрасно удаляет загрязнения из структурированных поверхностей
- Высокая износостойкость и долговечность материала
- Максимальный объем впитывания 295 мл.

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	143250



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ **VILEDA PROFESSIONAL МИКРОЛАЙТ**

Удобный моп для уборки чистых помещений может использоваться как в сухом, так и во влажном виде. Благодаря микроволокну, прекрасно удаляет загрязнения из структурированных поверхностей. Подходит для чистых помещений.

- Оснащена абразивными вставками для отирания сильных загрязнений (только при влажной уборке)
- Высокая износостойкость и долговечность материала
- Благодаря микроволокну прекрасно удаляет загрязнения из структурированных поверхностей
- Максимальный объем впитывания – 350 мл.

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	524829



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ **VILEDA PROFESSIONAL УЛЬТРАСПИД ТРИО**

Удобный в использовании моп для уборки чистых помещений состоит из вискозы и полиэстера. Отлично отирает и удерживает загрязнения, собирая с поверхностей мельчайшие частицы грязи.

- Имеет цветовую кодировку
- Высокая износостойкость и долговечность материала
- Максимальный объем впитывания 295 мл.

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	524820



### МОП МНОГОРАЗОВЫЙ **VILEDA PROFESSIONAL МИКРОСТРОНГ УЛЬТРАСПИД ПРО**



Предназначен для использования в процессе уборки чистых помещений. Моющая поверхность и внутренний слой насадки изготовлены из 100% полиэстерового микроволокна.

- Высокопрочная и компактная структура насадки
- Без отделения частиц
- Термическая и химическая устойчивость
- Подходит для автоклавирования и гамма-облучения
- Зоны применения: пол и стены в чистых помещениях
- Выдерживает до 80 циклов автоклавирования

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	157821



### МОП ОДНОРАЗОВЫЙ **VILEDA PROFESSIONAL МИКРОИНТЕНСИВ УЛЬТРАСПИД ПРО**



Упаковывается в условиях чистых помещений. Максимальная впитываемость мопа составляет 150 мл. В составе материала моющей поверхности: 50% полиэстеровое микроволокно; 50% полиэстер.

- Высокий уровень впитывающей способности
- Без отделения частиц
- Термическая и химическая устойчивость
- Подходит для автоклавирования и гамма-облучения
- Зоны применения: пол и стены в чистых помещениях
- Выдерживает до 80 циклов автоклавирования

Размер (см.)	Партия	Артикул
40	1 шт.	157822



### СИСТЕМА MICRONCLEAN COMPLIANCE 100

Легкий поворотный держатель, предназначенный для использования в изоляторах, в комплектации с ручкой. Предназначен для очищения изоляторов в комплекте с полиэстеровыми насадками. Изготовлен из нержавеющей стали. Конструкция и материалы пригодны для использования в чистых помещениях. Диапазон вращения держателя составляет 360 °.

- Подходит для гамма-облучения, VHP-стерилизации и автоклавирования
- Трапециевидная форма облегчает уборку в углах
- Продукт поставляется в соответствии с зарегистрированным стандартом: BS EN ISO 9001: 2008
- Не требует особых условий хранения

Ручка (см.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	ZNSS01035
61	1 шт.	ZNSS01061

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ COMPLIANCE 100

Стерильные полиэстеровые насадки	Партия	Артикул
	1 пачка - 20 шт.	ZSPW12ZZZ



### СИСТЕМА ITW TEXWIPE MINI ALPHAMOP

Создана для очистки труднодоступных участков чистых помещений. Плоский моп размером 9,4 см. x 18 см. имеет слегка закругленные углы. Поворотное соединение позволяет добраться даже в самые недоступные участки помещения. Телескопическая ручка удлиняется с 73,7 см. до 134,7 см., и её удобно держать даже одной рукой. Замена насадок производится легко и быстро, при этом в процессе эксплуатации насадка не соскальзывает.

- Очищенный 100% тканый полизестер
- Плоская головка на поворотном механизме
- Закругленные углы
- Бесшовная конструкция
- Простое изменение конфигурации
- Упаковка для чистых помещений Bag-within-a-bag

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ MINI ALPHAMOP

	Партия	Артикул
Моп для чистых помещений, 1 телескопическая ручка (73,7 см. - 134,7 см.), 1 полиэстеровая прокладка	1 шт.	TX7104
Сменные микроденовые полиэстеровые насадки	6 пачек по 25 шт.	TX7114M
Стерильные насадки	25 пачек по 5 шт.	TX3264
Сменные насадки	6 пачек по 25 шт.	TX7114



### СИСТЕМА ITW TEXWIPE CLIPPERMOP

Предназначена для использования в комплекте со стандартными салфетками для чистых помещений размером 23 см. x 23 см. и 31 см. x 31 см. Это исключает необходимость в дополнительных тратах на специальные насадки или салфетки. Систему можно использовать с сухими, влажными или стерильными салфетками.

- Плоская головка на поворотном механизме
- Салфетки крепятся при помощи четырех зажимов
- Выдерживает стерилизацию при помощи окиси этилена, технологии VHP и химикатов
- Прокладка из пенополиуретана обеспечивает плавность скольжения салфетки по неровным поверхностям
- Телескопическая ручка удлиняется с 69 см. до 135 см.

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СИСТЕМЕ CLIPPERMOP

	Партия	Артикул
Моп для чистых помещений с размером головки 18 см. x 10 см. и телескопической ручкой	1 шт.	TX7102
Моп для чистых помещений с размером головки 28 см. x 10 см. и телескопической ручкой	1 шт.	TX7103
Прокладки и белые зажимы для TX7102	1 пачка - 10 + 4	TX7111A
Прокладки и белые зажимы для TX7103	1 пачка - 10 + 4	TX7111B



### КОНТЕЙНЕР VILEDA PROFESSIONAL ГЕА

Контейнеры, оснащенные механизмом плавного закрытия крышки и встроенным держателем мусорного пакета. Идеальны для использования в местах, требующих чистоты.

- Соответствует рекомендациям НАССР (управление без использования рук)
- Широкая педаль
- Плотно закрывающаяся крышка
- Встроенный держатель пакета для мусора
- Благодаря гладкой поверхности пластика легко мыть и ухаживать
- Противоскользящие резиновые ножки

Цвет: красный / синий / желтый / черный / бежевый / белый

Объем (л.)	Партия	Артикул
35	1 шт.	137747
60	1 шт.	137753
85	1 шт.	137759



### КОНТЕЙНЕР VILEDA PROFESSIONAL ИРИС

Контейнеры из металлизированного пластика предназначены для использования в помещениях с высокой проходимостью.

- Износостойкий металлизированный пластик
- На поверхности контейнера не остаются следы от пальцев, устойчива к ржавчине и вмятинам
- Легко чистится и моется
- Встроенная ручка – легко переносить и поднимать
- Встроенный держатель пакета для мусора – гарантирует, что ваш мусорный пакет зафиксирован в контейнере
- Противоскользящие резиновые ножки – предотвращают скольжение при использовании и защищают пол от повреждений

Объем (л.)	Форма корпуса	Партия	Артикул
50	круглый	1 шт.	137735

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К КОНТЕЙНЕРУ ИРИС

	Цвет	Партия	Артикул
Крышка воронкообразная прямоугольная	Черный / Синий	1 шт.	137743
Крышка - маятник прямоугольная	Черный / Синий	1 шт.	137745
Крышка воронкообразная круглая	Синий / Желтый / Зеленый / Черный / Красный	1 шт.	137737



### КОНТЕЙНЕР VILEDA PROFESSIONAL ГЕЯ

Инновационные износостойкие контейнеры ГЕЯ из металлизированного пластика станут центром вашей системы сбора отходов и сортировки мусора. Технология использования комбинированных материалов усиливает износостойкость и прочность пластика (поверхность легко моется, не ржавеет и устойчива к вмятинам, на ней не остаются следы от пальцев), придает эстетические свойства нержавеющей стали.

- Износостойкий металлизированный пластик
- Компактная изящная конструкция – подходит для размещения в небольшом пространстве
- На поверхности контейнера не остаются следы от пальцев, устойчива к ржавчине и вмятинам

Объем (л.)	Партия	Артикул
55	4 шт.	137728
70	4 шт.	137729

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К КОНТЕЙНЕРУ ГЕЯ

	Цвет	Партия	Артикул
Гея крышка для контейнера	Черный / Серый	4 шт.	137730
Гея крышка для контейнера с отверстием для бумаги	Черный / Синий	4 шт.	137731
Гея крышка для контейнера с отверстием для бутылок	Черный / Красный	4 шт.	137732
Гея крышка для контейнера с отверстием для бутылок	Черный / Желтый	4 шт.	137733
Гея крышка для контейнера с отверстием для бутылок	Черный / Зеленый	4 шт.	137734



### КОНТЕЙНЕР VILEDA PROFESSIONAL АТЛАС

Контейнеры на колесах рассчитаны для использования как в помещениях, так и на улице. Инновационные характеристики контейнеров, такие как: высоко расположенная транспортировочная ручка, большие резиновые колеса, проушины для навесного замка и возможность широкого открытия крышки делают контейнеры удобными в эксплуатации.

- Проушины для навесного замка – возможность запереть крышку контейнера
- Широкое открытие крышки
- Большие резиновые колеса – для удобства транспортировки
- Встроенный держатель пакета для мусора – гарантирует, что ваш мусорный пакет зафиксирован в контейнере
- Высокая транспортировочная ручка – для удобства передвижения контейнера

Объем (л.)	Партия	Артикул
100	3 шт.	137764

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К КОНТЕЙНЕРУ АТЛАС

	Цвет	Партия	Артикул
Атлас крышка для контейнера	Черный	3 шт.	137765
Атлас крышка для контейнера	Зеленый	3 шт.	137766
Атлас крышка для контейнера	Серый	3 шт.	137767
Атлас крышка для контейнера	Желтый	3 шт.	137768
Атлас крышка для контейнера	Красный	3 шт.	137769
Атлас крышка для контейнера	Синий	3 шт.	137770



### КОНТЕЙНЕР VILEDA PROFESSIONAL ТИТАН

Универсальные, износостойкие баки для мусора, рассчитанные на эксплуатацию в тяжелых условиях. Баки предназначены для использования как внутри помещений, так и на улице.

Баки и крышки легко моются и обладают несколькими инновационными особенностями, например, специальные мягкие ручки для удобного подъема заполненных баков.

- Мягкие ручки – для удобства подъема заполненного бака
- Крышка, рассчитана на эксплуатацию в тяжелых условиях, с каналами для улучшения стока воды
- Легко мыть и чистить
- Встроенные ручки в нижней части – для удобства подъема и опустошения

Объем (л.)	Цвет	Партия	Артикул
85	Черный	1 шт.	137771
85	Серый	1 шт.	137773
85	Белый	1 шт.	137776
85	Зеленый	1 шт.	137772
85	Желтый	1 шт.	137774
85	Красный	1 шт.	137775
120	Черный	1 шт.	137783
120	Серый	1 шт.	137785
120	Белый	1 шт.	137788
120	Зеленый	1 шт.	137784
120	Желтый	1 шт.	137786
120	Красный	1 шт.	137787

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К КОНТЕЙНЕРУ ТИТАН

	Цвет	Размер	Партия	Артикул
Титан крышка для контейнера	Черный	50 x 53 x 7	1 шт.	137777
Титан крышка для контейнера	Серый	50 x 53 x 7	1 шт.	137779
Титан крышка для контейнера	Белый	50 x 53 x 7	1 шт.	137782
Титан крышка для контейнера	Зеленый	50 x 53 x 7	1 шт.	137778
Титан крышка для контейнера	Желтый	50 x 53 x 7	1 шт.	137780
Титан крышка для контейнера	Красный	50 x 53 x 7	1 шт.	137781
Титан крышка для контейнера	Черный	57 x 61 x 7	1 шт.	137789
Титан крышка для контейнера	Серый	57 x 61 x 7	1 шт.	137791
Титан крышка для контейнера	Белый	57 x 61 x 7	1 шт.	137794
Титан крышка для контейнера	Зеленый	57 x 61 x 7	1 шт.	137790
Титан крышка для контейнера	Желтый	57 x 61 x 7	1 шт.	137792
Титан крышка для контейнера	Красный	57 x 61 x 7	1 шт.	137793
Титан крышка для контейнера	Темно-серый	57 x 61 x 11	1 шт.	137795



### СОВОК + СКЛИЗ **VILEDA PROFESSIONAL ЛЕГО ЛЕНД**

Совок для мусора с закрывающейся крышкой отлично подходит для уборки помещений общего назначения. Гигиеничен в использовании благодаря возможности мытья и отсутствию в конструкции материалов, подверженных коррозии.

- Гигиеничен благодаря возможности мытья и отсутствию в конструкции материалов, подверженных коррозии
- Крышка и контейнер изготовлены из сверхпрочного пластика
- Ручка выполнена из алюминия, дополнительно оснащена держателем для удобного крепления на тележку

Размер (см.)	Партия	Артикул
88 x 28 x 9	1 шт.	512361
88 x 35	1 шт.	119909



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОЙКИ ОКОН **VILEDA PROFESSIONAL ЭВОЛЮШН**

Удобный склиз с двумя поворотными механизмами позволяет сделать работу более эргономичной в случае ограниченности пространства. С комплектующими предназначен для эффективного мытья окон. Оснащен долговечным резиновым лезвием, не оставляет разводов.

- Оснащен двумя поворотными механизмами, который позволяет сделать работу более эргономичной в случае ограниченности пространства
- Держатель склиза имеет дополнительный механизм изменения угла на 30 градусов для работы на небольшой высоте
- Имеет эффективное и долговечное резиновое лезвие

	Размер (см.)	Партия	Артикул
Склиз в сборе	35	1 шт.	500209
Склиз в сборе	45	1 шт.	500210
Щетка в сборе	35	1 шт.	100813
Щетка в сборе	45	1 шт.	100812
Удлиняющая ручка	2 x 125	1 шт.	500115
Удлиняющая ручка	2 x 200	1 шт.	500116
Удлиняющая ручка	3 x 200	1 шт.	500117
Моющая насадка	35	1 шт.	100241
Моющая насадка	45	1 шт.	100242
Жесткое резиновое лезвие Перформанс	35	1 шт.	100146
Жесткое резиновое лезвие Перформанс	45	1 шт.	100147
Ведро	47,5 x 20,5	1 шт.	500118



Подписывайтесь  
на новости и акции

Оставьте свой e-mail

ПОДПИСАТЬСЯ



Подпишитесь на рассылку с нашего сайта,  
чтобы быть в курсе свежих новостей:  
[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)



## ФИЛЬТРАЦИЯ

Лабораторная фильтрация

95

Фильтрация жидкостей и газов

95



### ШПРИЦЕВОЙ ФИЛЬТР

#### **GVS ABLUO**

Многофункциональный шприцевой фильтр с люэровским наконечником или штыревыми контакт-деталями для разных способов применения. Обеспечивает быструю и эффективную фильтрацию проб и всех видов растворов, растворителей или газов. Используется для фильтрации водных, органических и спиртовых растворов, приготовления аналитических проб, уВЭЖХ, ИС-хроматографии, топливных рабочих жидкостей и деталей машинной обработки, очищения белковой химии, клеточной культуры.

- Быстрая и эффективная фильтрация проб и всех видов растворов, растворителей или газов
- Полипропиленовое или акриловое покрытие
- Бывают стерильные или нестерильные
- Полные упаковки или отдельные блистеры
- Модифицированное производство или упаковка по заказу

Размеры (мм.)	Стерильность	Партия	Артикул
13	нестерильно	500 шт.	FJ13ANCCA002DD01
25	стерильно	50 шт.	FJ25ASCCA002DL01
25	нестерильно	500 шт.	FJ25ANCCA002DD01



### ГИДРОФИЛЬНАЯ МЕМБРАНА - РЕГЕНЕРИРОВАННАЯ ЦЕЛЛЮЛОЗА (RC)

#### **GVS**

Отличается превосходной химической совместимостью и устойчивостью к органическим растворителям.

Совместим практически со всеми растворителями. Превосходное тепловое сопротивление.

Особенности низкой неспецифической адсорбции (бычий сывороточный альбумин).

Общая фильтрация, разделение частиц, дегазационные растворители, фильтрация, требующая абсорбционной мембранны. Устойчив ко многим растворителям и к водным растворам в диапазоне pH от 3 до 12. Часто используется для ультрачистых и дегазационных растворителей и подвижных фаз для ВЭЖХ.

- Фильтрация водных и органических растворов
- Аналитическая пробы образца, uHPLC
- Хроматография
- Точность

Размеры (мм.)	Партия	Артикул
25	100 шт.	3099757
47	100 шт.	3099755



### СТЕРИЛИЗУЮЩИЙ МЕМБРАННЫЙ ФИЛЬТР

#### **3M LIFEASSURE PSA**

Фильтр сочетает в себе две передовые технологии при производстве: мембранны нового поколения FlexN™ и оригинальный способ ее гофрирования ATP, которые обеспечивают надежную абсолютную фильтрацию 0,1 и 0,2 мкм и исключительно долгий срок эксплуатации. Предназначен для финальной стерилизации большинства препаратов, включая инфузионные и инъекционные.

Характеристика	
Материал	Нейлон 66, гидрофильтрный
Структура мембранны и фильтрующего слоя	FlexN, Градиент размера пор 0,65 мкм. - 0,2 мкм. двойной слой
Размер пор (мкм.)	0,2
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м² в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	0,86
Номинальный поток пр перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	4
Рекомендованное применение	Финальная стерилизация большинства препаратов, включая инфузионные и инъекционные



### СТЕРИЛИЗУЮЩИЙ МЕМБРАННЫЙ ФИЛЬТР 3M LIFEASSURE PFS

Отличается запатентованной конструкцией, обеспечивающей более высокую производительность при меньшем перепаде давления, состоит из 4 слоев: распределяющего поток, поддерживающего мембрану на выходе, мембранны из фторопласта и защищающего мембрану на входе. Предназначен для финальной фильтрации воздуха, растворителей, стерильной вентиляции емкостей, стерильной аэрации ферментов, а также стерильной продувки оборудования.

#### Характеристика

Материал	Фторопласт (PTFE), гидрофобный
Структура мембранны и фильтрующего слоя	Специальные дренажные слои
Размер пор (мкм.)	0,2
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	1,02
Номинальный поток пр перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	Воздух 120 норм м <sup>3</sup> / ч. при давлении 0,1 бар.
Рекомендованное применение	Финальная стерилизация воздуха, растворителей, стерильная вентиляция емкостей, стерильная аэрация ферментов, стерильная продувка оборудования



### СТЕРИЛИЗУЮЩИЙ МЕМБРАННЫЙ ФИЛЬТР 3M LIFEASSURE SP

Фильтр, предназначенный для полного удаления бактерий и обеспечивающий надежную стерилизующую фильтрацию. Кроме гомогенной пористой структуры, задерживающей бактерии, мембрана фильтра LifeASSURE™ SP имеет модифицированный сильно положительный заряд, что позволяет эффективно улавливать также отрицательно заряженные частицы биологических загрязнений: эндотоксинов, вирусов и нуклеиновых кислот. Используется для финальной фильтрации с контролем пирогенности.

#### Характеристика

Материал	Нейлон 66 с модифицированным зарядом
Структура мембранны и фильтрующего слоя	Двойной слой
Размер пор (мкм.)	0,2
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	0,74
Номинальный поток пр перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	4,5
Рекомендованное применение	Финальная стерилизация с контролем пирогенности



### СТЕРИЛИЗУЮЩИЙ МЕМБРАННЫЙ ФИЛЬТР 3M LIFEASSURE PDA

Фильтр на основе стойкой двухслойной мембранны. Отличается исключительно большой грязеёмкостью и высокой пропускной способностью обеспечивают долгий срок эксплуатации и максимальную экономию средств. Предназначен для финальной стерилизации вакцин, белковых растворов с малыми концентрациями, офтальмологических растворов, где низкая сорбция на мембране является критичной.

#### Характеристика

Материал	Полиэфирсульфон, гидрофильтрный, низкосорбирующий
Структура мембранны и фильтрующего слоя	Двойной слой, непрерывный градиент размера пор 2 мкм. - 0,2 мкм.
Размер пор (мкм.)	0,1 мкм. или 0,2 мкм.
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	0,86
Номинальный поток пр перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	0,1 мкм. - 6 л. / мин. 0,2 мкм. - 19,8 л. / мин.
Рекомендованное применение	Финальная стерилизация вакцин, белковых растворов с малыми концентрациями, офтальмологических растворов, где низкая сорбция на мембране является критичной



### ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИНАЛЬНОЙ СТЕРИЛИЗУЮЩЕЙ МЕМБРАНЫ 3M LIFEASSURE PLA

Предназначен для использования в процессе предфильтрации большинства препаратов, включая инфузионные и инъекционные. Фильтр с нейлоновой мембраной FlexN™, гофрированной по технологии АРТ™, который защищает мембранные стерилизующие фильтры подходит для предфильтрации и осветления в фармацевтической промышленности, производстве биопрепаратов и биотехнологии.

#### Характеристика

Материал	Нейлон 66, гидрофильтрный
Структура мембраны и фильтрующего слоя	FlexN, один слой
Размер пор (мкм.)	0,2 / 0,45 / 0,65 / 0,80
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	1,00
Номинальный поток при перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	14, 25, 33, 42 (соответственно)
Рекомендованное применение	Предфильтрация большинства препаратов, включая инфузионные и инъекционные



### ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИНАЛЬНОЙ СТЕРИЛИЗУЮЩЕЙ МЕМБРАНЫ 3M BETAFINE

Представляет собой предфильтр для стерилизующего фильтра для инъекционных и инфузионных растворов. Структурой мембраны является складчатый материал с градиентом пористости.

#### Характеристика

Материал	Полипропилен 100%, гидрофильтрный
Структура мембраны и фильтрующего слоя	Складчатый материал с градиентом пористости
Размер пор (мкм.)	0,2 / 0,6 / 1,2 / 2,5 / 5,0 / 10,0
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	0,82
Номинальный поток при перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	15,6 / 23,0 / 39,0
Рекомендованное применение	Предфильтр для стерилизующего фильтра для инъекционных и инфузионных растворов



### ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИНАЛЬНОЙ СТЕРИЛИЗУЮЩЕЙ МЕМБРАНЫ 3M BETAFINE XL

Универсальный, используется для различных процессов в качестве предфильтра. Применяется в широком спектре производств от микроэлектроники и фармпроизводства до пищевой и химической промышленности. Обеспечивает, благодаря оригинальной конструкции, снижение расходов на фильтрацию за счет увеличения ресурса патронов, снижению частоты замен, снижению потерь продукта и трудозатрат при замене и обслуживании.

#### Характеристика

Материал	Полипропилен 100%, гидрофильтрный
Структура мембраны и фильтрующего слоя	Складчатый материал, каландрированный полипропилен
Размер пор (мкм.)	0,2 / 0,5 / 1,0 / 2,5 / 5,0 / 10,0 / 20,0 / 40,0 / 70,0
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 10 дюймов)	0,7
Номинальный поток при перепаде давления 0,1 бар (л. / мин.)	7 / 17,0 / 27,0 / 48,0
Рекомендованное применение	Предфильтр универсальный для разнообразных применений



## ФИЛЬТР ДЛЯ РАБОТЫ С РАСТВОРАМИ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ

**3M**

Это самая современная технология удаления специфичных загрязнений и обесцвечивания жидкостей. Она исключает проблемы, связанные с использованием засыпного угля.

В современных производственных процессах эффективность, выход, качество и надежность наряду с безопасностью персонала - необходимые требования. Применение засыпного угля может также быть лимитирующим фактором во многих операциях, ограничивая повышение выхода продукции или размеры партий фильтров, предназначенных для преодоления всех этих проблем. Может быть использован в любой технологии, где применяется засыпной уголь.

### ZETA PLUS

Выпускаются как в виде листов, так и в виде дисков любых форм и размеров. Имеются также патроны с площадью фильтрации: 28 см<sup>2</sup>, 800 см<sup>2</sup>, 1600 см<sup>2</sup>, 0,08 см<sup>2</sup>, 0,16 см<sup>2</sup>, 0,28 м<sup>2</sup>, 0,32 м<sup>2</sup>, 4,44 м<sup>2</sup>, а также капсюльное исполнение от 25 см<sup>2</sup> до 1,6 м<sup>2</sup>.

#### Характеристика

S - общего назначения

SP - для инъекционных р-ров

SA - с пониженным содержанием AI для инъекционных р-ров

LP - для инфузионных растворов

LA - с пониженным содержанием AI для инфузионных р-ров

ZA - для инфузионных р-ров с пониженным содержанием AI и форсированным Зета-потенциалом для связывания эндотоксинов

Материал	Целлюлоза, специальные фильтро-добавки, связующая электро-активная смола, гидрофильтрный
Структура мембранны или фильтрующего слоя	Глубинный, двухслойный с разной пористостью, каждый слой 2,5 мм.
Размер пор (мкм.)	0,1 - 8
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 12 дюймов)	1,5
Номинальный поток при перепаде давления 0,35 бар (л. / мин.)	9 - 14
Рекомендуемое применение	Осветление культуральных жидкостей, отделение клеток, защита и замещение систем тангенциальной фильтрации питательных сред, удаление коллоидов и фракций крови, сывороток

### ACTIVATED CARBON

Выпускаются как в виде листов, так и в виде дисков любых форм и размеров. Имеются также патроны с площадью фильтрации: 27 см<sup>2</sup>, 850 см<sup>2</sup>, 1700 см<sup>2</sup>, 0,25 см<sup>2</sup>, 0,30 см<sup>2</sup>, 3,2 м<sup>2</sup>, 3,45 м<sup>2</sup>.

#### Характеристика

Пять стандартных марок акт. угля (фарм. квалификации, отличающихся по пористости и спектрам сорбции):

C12DDR51SP

C12DDR52SP

C12DDR53SP

C12DDR54SP

C12DDR55SP

Три стандартных марки механической пористости материала:

C12DDR11SP - для вязких,

C12DDR31SP - для ср. вязких

C12DDR51SP - для невязк. ( $\approx H_2O$ )

Материал	Целлюлоза, специальные фильтро-добавки, активированный уголь фармацевтической квалификации, связующая электро-активная смола, гидрофильтрный (зета-потенциал)
Структура мембранны или фильтрующего слоя	Глубинный, однослойный, слой 5 мм.
Размер пор (мкм.)	0,5 / 0,8 / 1,2
Площадь фильтрации, полностью доступная для потока (м <sup>2</sup> в расчете на патрон высотой 12 дюймов)	1,45
Номинальный поток при перепаде давления 0,35 бар (л. / мин.)	Рекомендованный поток для качественного обесцвечивания жидкостей с вязкостью, близкой к вязкости воды 3 л. / мин. / м <sup>2</sup>
Рекомендуемое применение	Обесцвечивание полупродуктов, антибиотиков, фармрастворов для инфузии, препаратов крови, удаление нежелательных органических примесей, эндотоксинов, детоксикация питательных сред, обесцвечивание и дезодорация растворителей, этианола.



**КОРПУСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
3М СЕРИЯ IP**

Предназначено для глубинных патронов типа Zeta PLus™ и Zeta Plus™ Activated Carbon.

**Характеристика**

Материал	Нержавеющая сталь – 316L
Обработка поверхности	Зеркальная полировка <0,8 мкм Ra
Присоединение к процессу	Соединения типа Triclover Фланцы
Тип фильтроэлементов:	Линзообразные фильтроэлементы Zeta Plus
Количество фильтроэлементов:	1, 2, 3, 4
Макс. давление	8 бар
Макс. температура	150 °C



**КОРПУСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
3М СЕРИЯ IW**

Предназначено для патронных фильтров свечного типа.

**Характеристика**

Материал	Нержавеющая сталь – 316L
Обработка поверхности	Зеркальная полировка <0,8 мкм Ra
Присоединение к процессу	Соединения типа Triclover
Тип фильтроэлементов:	Картриджные фильтроэлементы с одним открытым концом, кольцевыми уплотнениями байонет
Количество фильтроэлементов:	1, 3, 5, 8, 12, 18, 24
Макс. давление	до 10 бар
Макс. температура	150 °C

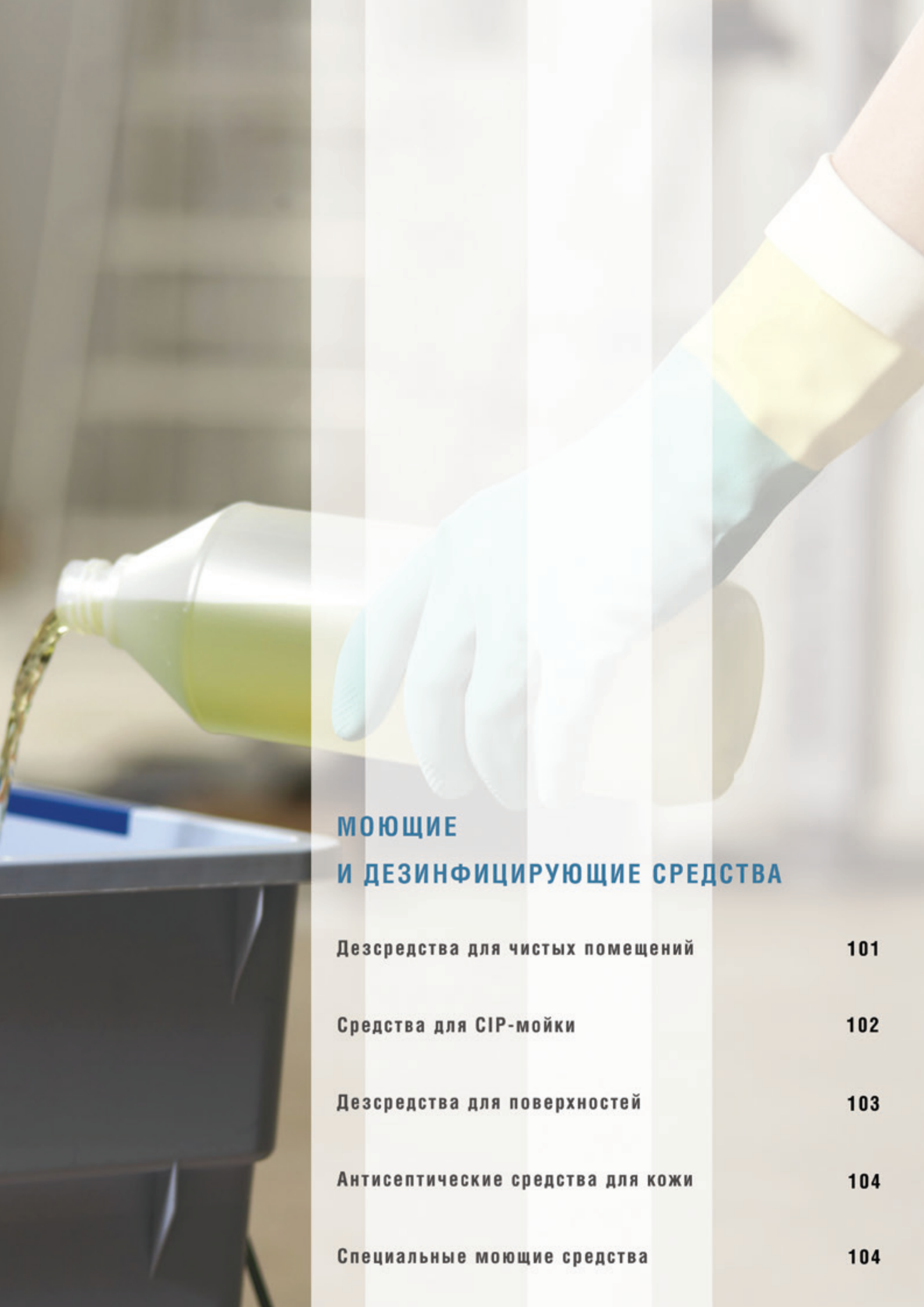


**КОРПУСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
3М СЕРИЯ 8ZP1P**

Предназначено для глубинных патронов и партий малых объемов.

**Характеристика**

Материал	Нержавеющая сталь – 316L
Обработка поверхности	Зеркальная полировка <1,0 мкм Ra
Присоединение к процессу	Соединения типа Triclover
Тип фильтроэлементов:	Линзообразные фильтроэлементы Zeta Plus диаметром 8 дюймов
Количество фильтроэлементов:	1
Макс. давление	9 бар
Макс. температура	150 °C



## МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

- |                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Дезсредства для чистых помещений  | 101 |
| Средства для СИР-мойки            | 102 |
| Дезсредства для поверхностей      | 103 |
| Антисептические средства для кожи | 104 |
| Специальные моющие средства       | 104 |



**СТЕРИЛЬНЫЙ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ 70% WFI  
MICRONCLEAN CLEANGUARD**

Стерильный изопропиловый спирт предназначен для использования в чистых помещениях.

Содержит 70% изопропилового спирта и 30% воды для инъекций.

Применяется для дезинфекции поверхностей.

- Настройка силы распыления
- Упаковка ПЭТ
- Предотвращение проникновения жидкости и микробов
- Двойная упаковка для стерильной зоны
- Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий и грибов рода Кандида

Объем (л.)	Партия	Артикул
0,5	1 шт.	ZSAL64499
0,95	1 шт.	ZSAL64950
5 л.	1 шт.	ZSAL64005



**ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ 60%  
KILTOCLEAN ИПА 300**

Изопропиловый спирт подходит для ежедневной дезинфекции поверхностей и оборудования.

Средство эффективно уничтожает бактерии, дрожевые и плесневые грибы, большинство вирусов, а также растворяет поверхностный жир. Обладает длительным дезинфицирующим воздействием.

- Обеззараживание небольших по площади поверхностей и приборов
- Используется в неразбавленном виде
- Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, дрожжеподобных грибов и дрожжей.

Объем (л.)	Партия	Артикул
0,75	1 шт.	205216
10	1 шт.	205201



**СТЕРИЛЬНАЯ ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА  
ANIOS**

- Водный раствор перекиси водорода
- Широкий противомикробный спектр действия

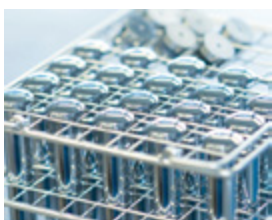
Объем (л.)	Партия	Артикул
1	1 пачка - 6 шт.	1926297LK
5	1 пачка - 4 шт.	1926723LK



### СРЕДСТВО ДЛЯ СИР - МОЙКИ BORER DECONEX

Является средством для качественной очистки в средах, соответствующих GMP при производстве активных фармацевтических ингредиентов и лекарств. Можно использовать в автоматических и полуавтоматических процессов очистки, таких как CIP и COP, а также для промывания производственного оборудования после щелочной очистки.

	Объем	Назначение	Вид средства	Партия	Применение	Артикул
CIP power-x	35 кг.	моющее	щелочное	1 шт.	средство для валидированной очистки без остатков, а также очистки в средах, соответствующих GMP. Уничтожает трудноудаляемые загрязнения на емкостях для реактивов. Характеризуется высоким содержанием щёлочи. Предназначен для использования в фармацевтической промышленности. Представляет собой бесхористую жидкость, не содержащую поверхностно-активных веществ. Подходит для процессов CIP и COP. Очень эффективен при устранении высохших и подгорелых остатков от синтетических, органических и неорганических загрязняющих веществ, остатков дистилляции, высохших жиров и масел, фосфолипидов, мазей и кремов, воска, остатков краски, лаков и пигментов.	516700.00-K25W
CIP acid	35 кг.	моющее	кислотное	1 шт.	средство для устранения щелочных и кислоторастворимых отложений. Является нейтрализатором и очистителем, предназначен для использования в фармацевтической промышленности. Представляет собой жидкость, на основе неорганических кислот. Подходит для процессов CIP и COP.	502305.00-K25R
CIP seven	30 кг.	моющее	нейтральное	1 шт.	средство для эффективной очистки различных материалов в фармацевтической промышленности. Подходит для очистки оборудования, смесителей и контейнеров. Представляет собой нейтральный специальный очистительный концентрат, обладающий широкой совместимостью с материалами и предназначенный для фармацевтической промышленности. Является жидкостью без поверхностно-активных веществ, которая предназначена для процессов пульверизационной очистки в CIP-системах, в моющих машинах, а также для ручной чистки. Пригодна для процессов валидированной очистки. Возможна смешанная загрузка моющей машины предметами, изготавленными из различных материалов, таких как пластик, нержавеющая сталь и стекло.	516305.00-K25W
CIP surf	25 кг.	моющее	нейтральное	1 шт.	средство для промывания производственного оборудования. Является высокоеффективной добавкой для процессов очистки в фармацевтической промышленности. Превращает в эмульсию органические остатки, такие как жиры и масла. Представляет собой нейтральную жидкость для особых процессов очистки. Подходит для процессов CIP и COP. Отличается эмульгирующей способностью и увеличивает влияние щелочных очистителей, особенно при удалении битума, пигментов, вазелина и остатков краски.	502805.00-K25W
SURFAX	25 кг.	моющее	нейтральное	1 шт.	подходит для тщательной очистки поверхностей, находящихся в непосредственном контакте с продуктами на фармацевтической производственной площадке, а также для уборки полов и использования в ультразвуковых ваннах. Представляет собой эффективный нейтральный очиститель без фосфатов.	517400.00-K25W
22 LIQ-x	10 л.	моющее	щелочное	1 шт.	средство используется в автоматических моющих машинах. Не содержит фосфата и хлора.	519200.00-KK5W
26 MINERALACID	10 л.	моющее	кислотный	1 шт.	средство используется в автоматических моющих машинах с целью нейтрализации щелочных остатков, выявленных в ходе предыдущей очистки.	502200.00-KK5R



### СРЕДСТВО АНТИКОРРОЗИЙНОЕ BORER DECONEX HT 1191

Средство предотвращает образование ржавчины во время ополаскивания и последующей сушки.

Средство специально предназначено для обработки таких таблетировочных инструментов, как таблетировочные штампы, для длительной защиты от образования ржавчины после щелочной очистки, например, после обработки средством deconex® CIP power-x. Остаточное антикоррозийное покрытие зарегистрировано как пищевая добавка. Способно одновременно обеспечить защиту и длительное предохранение от появления ржавчины. Пригодно для обработки в ваннах, ультразвуковых системах и распылительных устройствах.

Объем	Назначение	Вид средства	Партия	Применение	Артикул
5 л.	моющее	нейтральное	1 шт.	антикоррозийное средство используется для очистки металлов, предотвращает образование ржавчины.	508300.00-KK5A



### СРЕДСТВО ДЛЯ СИР - МОЙКИ KIILTOCLEAN KIILTO

Специализируется на моющих и дезинфицирующих средствах. Продукция востребована в различных областях, где требуется соблюдение гигиены. Производство направлено на решение проблем гигиены — от личной до промышленной.

	Объем (л.)	Назначение	Вид средства	Партия	Применение	Артикул
F 47 TARMO	10	моющее	щелочное	1 шт.	средство для рециркуляционной мойки турбопроводов, цистерн, танков и оборудования.	205047
F 40 LORO	20	моющее	кислотное	1 шт.	средство для рециркуляционной мойки трубопроводов, цистерн, танков и установок пищевой промышленности.	80298
F 268 AIROL S	20	дезинфицирующее	кислотное	1 шт.	средство на основе перуксусной кислоты для дезинфекции трубопроводов, танков, цистерн и поверхностей.	205191
F 262 IPASEPT	10	дезинфицирующее	кислотное	1 шт.	средство на основе четвертичных соединений аммония для дезинфекции поверхностей.	205082
F 261 KLORIITTI-FORTE	10	дезинфицирующее	щелочное	1 шт.	средство на основе гипохлорита натрия для дезинфекции поверхностей.	205109
F 26 BOXAN	10	моющее	щелочное	1 шт.	средство для мойки транспортировочной тары.	205092
F 37 TORO	10	моющее	щелочное	1 шт.	средство для мойки оборудования пищевой промышленности.	205036
F 44 SENSON	10	моющее	кислотное	1 шт.	средство для очистки поверхностей, удаления кальциевых отложений и ржавых пятен.	205083
F 14 FARMOSEPT	10	дезинфицирующее	щелочное	1 шт.	пенное средство без хлора для дезинфекции объектов пищевой промышленности.	205069
MP 180	10	моющее	щелочное	1 шт.	средство для удаления смазки, масла, сажи, древесного угля, дегтя и плесени.	205055



### ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО PAUL HARTMANN

Средство предназначено для эффективной очистки и дезинфекции поверхностей.

- Рабочие растворы обладают моющими, дезодорирующими, антикоррозионными свойствами, не портят и не обесцвечивают обрабатываемые объекты, не обладают фиксирующим действием в отношении крови и других биологических загрязнений
- В рабочих концентрациях не оказывает местно-раздражающего действия на кожу, не обладает сенсибилизирующими свойствами, ингаляционно мало опасен

	Объем	Партия	Применение	Артикул
Mikrobac Forte	20 мл. / 5 л.	250 шт.	средство для дезинфекции поверхностей. Туберкулоидная активность и адекватная концентрация действующих веществ позволяют применять средство в отделениях высокого риска.	9804341
Дисмозон плюс	16 мл.	1 пачка - 50 шт.	средство рекомендуется для бережной и эффективной обработки особо чувствительных медицинских устройств.	9812572
Bacillol Plus	500 мл. / 1 л. / 5 л.	1 шт.	средство предназначено для дезинфекции небольших по площади поверхностей.	9802071
Корсолекс НУК	5 л.	1 пачка - 2 шт.	средство изготовлено на основе активного кислорода. Предназначено для дезинфекции и стерилизации гибких эндоскопов и других медицинских изделий, требующих деликатной обработки.	9812102
Baccalin	1 л. / 5 л.	1 пачка - 12 шт.	средство подходит для дезинфекции помещений и очистки любых поверхностей от минерально-органических загрязнений. Препарат не содержит альдегидов и сохраняет свои свойства даже после замораживания.	9801673
Bomix Plus	2 л. / 5 л.	1 шт.	средство подходит для очистки инструментов от вирусов, грибков и бактерий.	9803212

### Условия доставки

[Помощь](#)
  
[Условия оплаты](#)
  
[Условия продажи](#)
  
[Условия доставки](#)
  
[Гарантия на товар](#)

**УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ**

МОСКВА, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ:

Заказать доставку в Москву

Сроки доставки:

Доставка 2-3 рабочих дня в зависимости от удаленности от пункта приема

Бесплатная доставка

Бесплатный возврат

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:**

Заказать доставку возможно с понедельника по пятницу с 9:00 - 18:00

Доставка осуществляется в течение 3-5 рабочих дней после оформления заказа

Возможна доставка в выходные дни.



Мы осуществляем доставку по всей России и СНГ



### АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ КОЖИ

#### PAUL HARTMANN

Антисептик предназначен для гигиенической обработки кожи рук в лабораториях и учреждениях здравоохранения. Не вызывает раздражения и аллергических реакций даже при частом и длительном применении.

- Обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий
- Позволяет сократить обработку рук хирургов до 1,5 минут
- Широкий спектр сфер применения
- Обеспечивает пролонгированный эффект до 6 часов после нанесения (в асептических условиях)
- Прекрасная переносимость при частом и длительном применении

	Объем	Партия	Применение	Артикул
Sterillium	50 мл. / 100 мл. / 500 мл. / 1 л. / 5 л.	1 пачка - 42 шт.	средство предназначено для гигиенической обработки кожи рук в лабораториях и учреждениях здравоохранения.	9812241
Sterillium Classic	100 мл. / 500 мл. / 1 л. / 5 л.	1 шт.	средство применяется для гигиенической обработки рук в учреждениях здравоохранения. Бережно очищает кожу от микробов, не вызывая раздражения и аллергических реакций.	9804680
Baktolan Lotion	350 мл.	1 шт.	лосьон для восстановления и питания сухой, потрескавшейся кожи идеально подходит для ежедневного использования.	9802533
Baktolan Protect	100 мл. / 350 мл.	1 шт.	эмulsion для ухода за кожей рук без отдушек и красителей.	9802533



### ДИСПЕНСЕР ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

#### PAUL HARTMANN

Удобный локтевой диспенсер, изготовленный из металла, позволяет загружать картридж емкостью до 1 литра. Обеспечивает точную, экономичную дозировку дезинфицирующих и моющих средств.

- Все съемные детали полностью автоклавируемые
- Выполнен из металла
- Несколько цветовых решений

Объем картриджа (мл.)	Материал	Партия	Артикул
350 / 500 / 1000	металл	1 шт.	9804780
350 / 500 / 1000	пластик	1 шт.	9803280
500 / 1000	пластик	1 шт.	9812530
1000	металл	1 шт.	9804790*

\* модель с дисплеем



### СПЕЦИАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

#### DR.SCHNELL

Профессиональные средства по уборке помещений. Средства Dr.Schnell легко справляются даже с самыми сильными загрязнениями, обладая при этом рядом преимуществ – это прежде всего безопасность для рук, а также для используемого оборудования и окружающей среды.

	Объем	Партия	Применение	Артикул
Unimagic	200 мл. / 1 л. / 10 л.	1 пачка - 25 шт.	средство для любых водонепроницаемых поверхностей (глянцевых и матовых) – с эффектом антистатика. Препятствует загрязнению поверхности. Способствует легкому выполнаскиванию от грязи протирочных материалов.	143409
Milizid	200 мл. / 1 л. / 5 л. / 10 л.	1 пачка - 25 шт.	средство для очистки санитарных зон и влажных помещений. В считанные секунды удаляет известковый налет, накипь, ржавчину, мочевой камень, жир, следы от косметики и мыльную пену.	143388
Forol	200 мл. / 1 л. / 10 л.	1 шт.	средство для очистки любых водостойких поверхностей, гладких или текстурированных. Идеально подходит для использования с изделиями из микроволокна.	143390
Schirocco Clean	200 мл. / 1 л. / 5 л.	1 пачка - 2 шт.	средство для интенсивной уборки пола подходит для машинной и ручной уборки. Не требует смывания инейтрализации.	143423
Prima Vollwaschmittel	20 кг.	1 шт.	средство-порошок с уменьшенным содержанием фосфата отличается превосходной моющей способностью. Подходит для любых материалов, кроме шерсти и шелка.	144217
Prima Tex	20 кг.	1 шт.	средство для мягкой стирки машинным способом. Продукт разработан специально для клинингового текстиля: защищает ткань, продлевая срок ее службы.	525669



## ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ

Пылесосы	106
Поломоечные машины	107
Прачечное оборудование	108
Холодильное оборудование	109
Лабораторное оборудование	110
Моечное оборудование	111
Автоклавы	112
Изоляторы	112
Пневматические конвейеры	113
Централизованные вакуумные системы для сбора отходов	113
Системы локализации высокотоксичных отходов	113
Оборудование для дезинфекции	114



**ПЫЛЕСОС  
NILFISK IVT 1000**

Промышленный пылесос для работы в чистых помещениях .  
Стальная модульная конструкция обеспечивает лёгкость уборки и обслуживания.

- Чрезвычайно тихий (всего 61 дБ./А)
- Модульная конструкция для легкой уборки и обслуживания
- Полностью стальная конструкция
- Может подвергаться автоклавированию при 121°C для предупреждения загрязнения
- Фильтрация УЛЬПА (ULPA) U15 на выходе
- Три набора аксессуаров: Набор инструментов с возможностью автоклавирования, набор инструментов, снижающих статические заряды (отвечает требованиям ESD) и стандартный набор



Характеристика	Размер (см.)	Артикул
Напряжение (В)	230	
Частота (Гц.)	50-60	
Класс защиты IP	40	
Класс изоляции	I	
Класс пыли	M	
Номинальная мощность (Вт.)	1200	
Поток воздуха без шланга (л./с.)	2100	
Макс. вакуум (КПА)	20	17141101
Уровень шума на рас. 1,5 м (дБ.(A)) ISO 3744	61	
Объём контейнера (л.)	12,5	
Тип осн. фильтра	GORETEX	
Площадь главного фильтра (см <sup>2</sup> )	2100	
Вход отверстие (мм.)	32	
Размер (см.)	30 x 30 x 62,5	
Вес (кг.)	7,75	



**ПЫЛЕСОС  
NILFISK GM 80P**

Пылесос для уборки в производственных помещениях отличается малым весом и высокой производительностью. Рассчитан на работу в тяжелых условиях в течение многих лет.

- Основной фильтр большой площади (2100 см<sup>2</sup>) обеспечивает равномерный и стабильный поток воздуха и постоянное разрежение, даже после длительного использования
- Фильтры ХЕПА/УЛЬПА (HEPA/ULPA) по выбору
- Может работать без пылесборника
- Практически неразрушимый алюминиевый корпус
- Имеет небольшой вес, но рассчитан на работу в тяжелых условиях в течение многих лет

Характеристика	Артикул
Класс защиты IP	20
Класс пыли	L
Номинальная мощность (Вт.)	1200
Сила всасывания, на конце трубы (Вт.)	270
Поток воздуха без шланга (л/с)	38
Макс. вакуум (КПА)	20
Объём контейнера (л.)	12, 25
Площадь главного фильтра (см <sup>2</sup> ) 120	2100
Вход отверстие (мм.)	38
Размер (см.)	39 x 40 x 41
Вес (кг.)	5



### ПЫЛЕСОС NILFISK VHW 320

Пылесос VHW320 - мультифункциональный промышленный пылесос, может использоваться, как для подключения к производственным машинам, так и для выполнения клининговых задач.

- Мотор 1,5 кВт (24 часа/7 дней в неделю)
- Низкий уровень шума
- HEPA фильтр.
- Манометр для контроля силы всасывания
- Съемный контейнер 25 литров
- Контейнер из нержавеющей стали
- Варианты для токсичных материалов
- Варианты ATEX

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ПЫЛЕСОСУ NILFISK VHW 320

	Размер	Артикул
Шланг воздушный (AIR HOSE) гибкий, гладкий	D40 мм. - D70 мм.; 3 м. - 15 м.	z7 22049
Шланг (EVAFLEX) пластиковый очень лёгкий, гибкий, антистатичный	D38 мм. - D50 мм.; 3 м. - 15 м.	4072200509
Редуктор (соединение пылесос-шланг), оцинк. сталь (или нерж. сталь)	D100-70 мм.	z7 22125
Редуктор раздвоитель (соединение пылесос - шланги), оцинк. сталь	D100-70-70 мм.	z7 22127
Изогнутая рукоятка для соединения с напольной насадкой длин. 1200 мм.	D40 мм. - D70 мм.	z7 22121
Напольная насадка с резиновыми планками	D40 мм. - D70 мм.; шир.300 мм.- 500 мм.	z7 22171
Напольная насадка со щёточными планками	D40 мм. - D70 мм.; шир.300 мм.- 500 мм.	z7 22174
Конусная мягкая насадка	D40 мм. - D50 мм.	z7 21011
Круглая щётка (сталь+щетина)	D40 мм. - D50 мм.; наруж.80-100 мм.	z7 22045
Щелевая насадка, длин. 500 мм., оцинк. сталь	D40 мм. - D70 мм.	z7 21027
Фильтр ULPA U15		80556600
Фильтр HEPA H13		80556400
Фильтр HEPA H14		302001095



### ПЫЛЕСОС NILFISK VHS 110

Однофазный промышленный пылесос для сухой и влажной уборки, специально разработанный для использования в стерильных помещениях.

- Удаление даже самых коррозионно-активных веществ и чистящих средств благодаря закругленному контейнеру из нержавеющей стали, который полностью пригоден для автоклавной обработки.
- Контроль загрязнений благодаря отличным уровням фильтрации рабочего и охлаждающего воздуха (до ULPA 15)
- Отличается инновационной конструкцией, позволяющей очень быстро отсоединить фильтрационную камеру от рамы
- Дополнительно представлены различные системы удаления отходов, в зависимости от потребностей



### ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА NILFISK SC 400

Сочетание высокой производительности и многофункциональности.

Инновационная рукоятка, оснащённая индикатором, позволяет следить за уровнем заряда аккумулятора и уровнем воды.

- Повышенная производительность без потери маневренности благодаря дисков щетке 43 см. и бакам 21/23 литра
- Электронное управление потоком воды
- Новая концепция скребка без приводного троса с интегрированной педалью



Макс. время работы (ч.)	Макс. скорость (км./ч.)	Диаметр щетки/пэда (мм.)	Толкаемый	С сиденьем	Артикул
2,5	без привода на колёсах	430	да	-	CM9087325020
5	6	530/508	да	-	CM9087351020
3,5	6	2 x 355	-	да	CM9087262020
4,7	6,3	2 x 410	-	да	56601305
3	5,6	530	да	-	56383733
5	9	3x432	-	да	CM56414024
1,3-2	4	-	да	-	1463979000



### СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА **MIELE PW**

Машина для стирки спецодежды и инвентаря. Применение инновационных технологий в конструкции барабана позволяет в два раза увеличить срок эксплуатации мопов и протирочных салфеток, сохраняя их в первозданном виде.

- Функция самоочистки и дезинфекции
- Функции термической и термохимической обработки
- Рассчитанный на 6 насосов модуль дозирования чистящих средств
- Страховка от грязного инвентаря и исключение ошибки в процессе уборки и стирки
- Автоматический контроль распределения моющих и дезинфицирующих реагентов

Загрузка (кг.)	Объем барабана (л.)	Партия	Артикул
6,5	59	1 шт.	PW 5064
8	80	1 шт.	PW 5082
10	100	1 шт.	PW 6107
13	130	1 шт.	PW 6137
20	200	1 шт.	PW 6207



### СУШИЛЬНАЯ МАШИНА **MIELE PT**

Электронное управление с ЖК-дисплеем и поворотным переключателем, 2 стандартные программы с различными степенями сушки, 2 программы сушки по времени и 13 программ для конкретных текстильных изделий (футболки, подушки, верхняя одежда и др.).

Дополнительные функции: щадящая сушка для деликатных тканей, отсрочка старта 24 часа, индикация времени, оставшегося до окончания программы, подсветка.

- Барабан из нержавеющей стали
- Двойная система фильтрации на двери
- Внутреннее освещение барабана
- Большой загрузочный люк

Загрузка (кг.)	Объем барабана (л.)	Партия	Артикул
6,5	130	1 шт.	PT 5135
8	180	1 шт.	PT 7186
10 - 13	250	1 шт.	PT 8251
13 - 16	325	1 шт.	PT 8333
20 - 25	500	1 шт.	PT 8507



### БАРЬЕРНАЯ СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА **MIELE PW 6163**

Барьерная стиральная машина с разделением на чистую и грязную зоны. Барабан из нержавеющей стали. Встроенное электронное управление Profitronic M с графическим дисплеем, 53 стандартных программ, возможность создания до 199 индивидуальных программ, управление на русском языке, индикация хода выполнения программы, индикация температуры, установка времени включения, считающее устройство карт с электронным чипом на грязной зоне.

- Запатентованный сотовый барабан
- Ступенчатый отжим
- Промежуточный отжим
- Ступенчатый отжим
- Автоматическая система контроля расхода воды
- Возможность подключения 12 внешних дозирующих насосов

Загрузка (кг.)	Объем барабана (л.)	Партия	Артикул
6,5	130	1 шт.	PW 6163



### ЛАБОРАТОРНЫЙ ХОЛОДИЛЬНЫЙ ШКАФ LIEBHERR LKUExV 1610

Лабораторный холодильник с электроникой Comfort размораживается автоматически. Оборудован динамической системой охлаждения холодильной камеры. Полки в холодильной камере изготовлены из закаленного стекла. Имеется сигнализация сбоя сетевого питания.

- Контрольная функция предупредительного сигнала
- Противовзрывная защита: Соответствие требованиям директивы ATEX 95
- Эффективная система замораживания
- Цифровой указатель температуры
- Циркуляционное охлаждение
- Контейнер из нержавеющей стали
- Интерфейс шины последовательного обмена

Характеристика	Артикул
Размеры (см.)	82 x 60 x 61,5
Вес (кг.)	39
Брутто - объем, общий (л.)	141
Потребление энергии за 24 ч. (кВт.ч / ч.)	0,863



### ЛАБОРАТОРНЫЙ МОРОЗИЛЬНЫЙ ШКАФ LIEBHERR LGPV 1420

Морозильный шкаф оборудован предупредительным сигналом при повышении температуры. Оборудован поворотными роликами со стояночным тормозом. Электронное управление осуществляется посредством текстового дисплея. Диапазон температур колеблется от от -10°C до -26°C.

- Контрольная функция предупредительного сигнала
- Эффективная система замораживания
- Дизайн SwingLine
- Циркуляционное охлаждение
- Интерфейс шины последовательного обмена
- Предупредительный сигнал при повышении температуры

Характеристика	Артикул
Размеры (см.)	215 x 143 x 83
Вес (кг.)	219
Брутто - объем, общий (л.)	1 427
Потребление энергии за 24 ч. (кВт.ч / ч.)	8,887



### ЛАБОРАТОРНЫЙ МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ LIEBHERR LGT 4725

Морозильный ларь оснащен эффективной системой замораживания. В работе оборудования используются экологически безопасные хладагенты R 600a и R 290: их применение не создает парникового эффекта и они не способствуют разрушению озонового слоя атмосферы. Морозильный шкаф предназначен для использования в лабораториях и прошел испытания в исследовательских подразделениях компании Liebherr по методу тестирования температурной стабильности EN 60068-3.

- Контрольная функция предупредительного сигнала
- Интерфейс шины последовательного обмена
- Циркуляционное охлаждение
- Температурная стабильность и постоянство температуры: EN 60068-3

Характеристика	Артикул
Размеры (см.)	91,5 x 165,3 x 78,9
Вес (кг.)	77
Брутто - объем, общий (л.)	441
Потребление энергии за 24 ч. (кВт.ч / ч.)	4,352



### ЛАБОРАТОРНАЯ МОЕЧНАЯ МАШИНА GETINGE ULTIMA 815LX

Моечные машины серии Ultima обеспечивают высокое качество мойки при малых размерах. Модель снабжена двумя встроенными автоматическими насосами для дозирования моющих средств. Все вставки взаимозаменяемы и могут быть использованы как на нижнем, так и на верхнем уровнях. Возможно задание рабочей температуры до 95°C при необходимости удаления наиболее стойких загрязнений. Цветной сенсорный экран высокого разрешения диагональю 3,5 дюйма. Программируемый логический контроллер Prolux имеет сенсорный интерфейс с набором пиктограмм, предоставляющий доступ ко всем базовым настройкам из одного меню. 4 + 36 программы. Встроенный в передней панели USB-порт обеспечивает легкий доступ для отслеживания процесса и сбора данных. Резервуар, инжекторы, внутренняя камера и дверца выполнены из нержавеющей стали. марок 304L и 316L для обеспечения стойкости к агрессивным реагентам и загрязнениям.

- Возможная рабочая температура - до 95°C
- Контроллер Prolux с сенсорным интерфейсом
- Нержавеющая сталь марок 304L и 316L
- Сушка нагнетаемым воздухом в камере

#### Характеристика

Объем камеры, л.	140
Габаритные размеры камеры (ш x в x г), мм.	535 x 498 x 520
Камера	AISI 304L
Коромысло	AISI 316L
Уровни мойки	2
Контроллер	PROLUX



### ЛАБОРАТОРНАЯ МОЕЧНАЯ МАШИНА GETINGE ULTIMA 910LX

Оснащена программируемым логическим контроллером Prolux с сенсорным интерфейсом и набором пиктограмм, предоставляющий доступ ко всем базовым настройкам из одного меню. 4 + 36 программы. Встроенный в передней панели USB-порт обеспечивает легкий доступ для отслеживания процесса и сбора данных. Резервуар, инжекторы, внутренняя камера и дверца выполнены из нержавеющей стали. Модель снабжена двумя встроенными автоматическими насосами для дозирования моющих средств. Все вставки взаимозаменяемы и могут быть использованы как на нижнем, так и на верхнем уровнях. Возможно задание рабочей температуры до 95°C при необходимости удаления наиболее стойких загрязнений.

#### Характеристика

Объем камеры, л.	160
Габаритные размеры камеры (ш x в x г), мм.	535 x 544 x 520
Камера	AISI 316L
Коромысло	AISI 316L
Уровни мойки	2
Контроллер	PROLUX
Сушка	Сушка нагнетаемым воздухом в камере и через инжектор с системой фильтрации HEPA
Встроенный контейнер для хранения	есть
Система смягчения воды	есть
Датчики уровня	2



### АВТОМАТ ДЛЯ МОЙКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ MIELE PG 8536

Высокопроизводительный автомат для мойки и дезинфекции со встроенным сушильным агрегатом для сушки горячим воздухом, с выдвижным ящиком с 4 емкостями для моющих средств. Свободнопрограммируемая система управления Profitronic с возможностью составления специфических программ заказчика, 4-х строчный дисплей с выбором нужного языка для пользователя. 19 стандартных программ мойки и дезинфекции, 15 сервисных программ, свободное место для размещения 30 программ. Контроль скорости вращения моющих коромысел, защита от ошибочной загрузки и пенообразования в циркуляционном цикле.

- Корпус из нержавеющей стали
- Сетевой порт для документирования процесса
- Встроенный сушильный агрегат для сушки горячим воздухом
- Производительность за одну загрузку = 66 узкогорлых стеклянных колб и 96 пипеток

Размер (мм.)	Партия	Артикул
1175 x 900 x 700	1 шт.	PG 8536

\* имеются также модели PG 8527/8528 с объемом моечной камеры 350 л.



### МОЕЧНАЯ МАШИНА GETINGE GEW 888

Компактная модель, идеально подходит для небольших помещений. Разработана в соответствие с требованиями GMP и используется для мойки форматных частей оборудования (инжекторы, иглы, фильтродержатели, детали таблет-прессов и т.д) лабораторной посуды, инструментов, деталей оснастки, к контейнерам, бинов используемых на производстве и в соответствующих процедурах контроля качества. Конструкция машины выполнена с учётом всех рекомендаций GMP. Модульная конструкция позволяет легко переключаться между различными вариантами и типами загрузки. Широкий модельный ряд и разнообразие вставок позволяют решать, как стандартные, так и специфические задачи клиента. Емкость камеры составляет: 500 л. (132 галлонов). Внутренний размер: 805 x 770 x 805 мм.., оснащена 2 независимыми уровнями стирки.



### МОЕЧНАЯ МАШИНА GETINGE GEW 9109

Универсальная машина для очистки посуды, линий розлива и оборудования для био-фармацевтического производства. Доступны модели с одной или двумя дверьми. Оснащена горизонтальной раздвижной дверью, отличается низкой степенью потребления воды. Емкость камеры составляет 800 л. (211,3 галлона) Внутренние размеры: 900 x 1000 x 900 мм..



### МОЕЧНАЯ МАШИНА GETINGE GEW 131313

Предназначена для очистки оборудования для био-фармацевтических производств, а также значительной части оборудования химических производств. Модель доступна как с одной, так и с двумя дверьми. Емкость камеры составляет 2200 л. (581,2 гал.). Внутренние размеры: 1300 x 1300 x 1300 мм..



### МОЕЧНАЯ МАШИНА GETINGE GEW 131820

Предназначена для очистки оборудования для био-фармацевтических производств, а также значительной части оборудования химических производств. Модель доступна как с одной, так и с двумя дверьми. Раздвижная дверь для эргономичной работы. Емкость камеры составляет 4700 л. (1241,6 гал.). Внутренние размеры: 1300x1800x2000 мм..

## ПРЕИМУЩЕСТВА МОЕЧНЫХ МАШИН GETINGE

- Система оповещения о блокировке рабочего процесса
- Опциональная встроенная система сушки с теплообменником, датчики температуры ускоряет время сушки и увеличивает пропускную способность
- Порт для воды, установленный на передней панели, позволяет проводить отбор проб воды
- Порт с передним доступом позволяет легко проводить DOP тестирование целостности HEPA фильтра на месте
- Эксклюзивный микропроцессорный контроллер Getinge G1 с операцией Getinge CENTRIC в одно касание упрощает пользовательский интерфейс и разрешает визуальное циклическое подтверждение
- Стандартный порт Ethernet с дополнительными портами данных упрощает документирование процессов
- Доступная услуга Getinge Online - безопасное ИТ-решение для соединения с интерфейсом компьютера или смартфона, который разрешает удаленный доступ к ценной информации о производительности машины
- Вертикальная дверь в режиме ожидания обеспечивает визуальную проверку работы машины
- Внутренние поверхности выполнены из полированной нержавеющей стали, основной водяной циркуляционный насос и все пути циркуляции воды обеспечивают санитарную работу
- Интегрированный мониторинг потока моющих средств, давления воздушного потока HEPA фильтра, давления циркуляции воды и конечной проводимости промывки гарантируют запрограммированную работоспособность
- Перистальтические дозирующие насосы входят в стандартное оснащение. Для повышения точности можно выбрать мембранные дозирующие насосы со встроенным расходомерами
- Компактный размер 1,1 м<sup>2</sup> (11,8 кв. Футов) занимает небольшую площадь



### АВТОКЛАВ GETINGE

Автоклавы Getinge используются на фармацевтическом производстве, в вивариях и исследовательских лабораториях. Getinge предлагает широкий выбор автоклавов для стерилизации инструментов, поддонов, всех видов лабораторной посуды и фармацевтических продуктов в различной упаковке. Разнообразие настраиваемых циклов стерилизации позволяет работать с биологическими отходами I группы патогенности и проводить стерилизацию конечного продукта, заключённого в самую разнообразную и чувствительную к внешним воздействиям упаковку. Большой выбор объёмов камеры автоклава позволит подобрать модель подходящую вашей производительности. Качественные компоненты контура, внутренних деталей и конструкция рубашки и камеры являются отличительными особенностями автоклавов Getinge. Существуют, как проходные так и однодверные модели.

- Литая камера из нержавеющей стали
- Крос-контаминационной и биобарьер для разделения зон
- Возможность работы с микроорганизмами всех групп патогенности
- Дополнительное охлаждение рубашки обеспечивает безопасность продукта и оператора
- Встроенный парогенератор
- Функция низкотемпературной стерилизации для термоочувствительных продуктов
- Однодверное и проходное исполнение
- Возможность монтажа камеры в пол
- Объём от 300 до 17 000 л.



### ИЗОЛЯТОР GETINGE

Изоляторы компании Getinge специально разработаны для проведения теста на стерильность. За счёт коротких циклов биодеконтаминации, удается уменьшить время, затрачиваемое на тест и повысить производительность. Изоляторы Getinge позволяют контролировать весь процесс. Управление осуществляется с помощью контроллера PLC Siemens. Это облегчает работу оператору и минимизирует риск ошибки. Мониторинг позволяет отслеживать все стадии и параметры работы изолятора, а также документировать эти данные. Герметичность изолятора и безопасность оператора гарантируются благодаря автоматической проверке герметичности камеры и блока деконтаминации. Также рабочая зона имеет эргономичный дизайн, призванный увеличить производительность.

Цитотоксичные препараты и препараты с неизвестными клиническими, токсикологическими, физическими и химическими свойствами имеют ПДК менее 1 мкг/м3, что, соответственно, требует максимально защитить оператора. Изоляторы Getinge для работы с токсичными и высоко-активными материалами проходят большое количество испытаний, чтобы подтвердить свою надёжность. Оператор получает удобное и безопасное место для работы. Изоляторы изготавливаются в соответствии с ISO 10648-2 из нержавеющей стали и стекла.

- Позволяет работать одновременно двум операторам
- Гарантированная стерильность при трансфере материалов
- Защита оператора
- Встроенный блок деконтаминации H2O2
- Общий интерфейс для блока деконтаминации и изолятора
- Конструкция из нержавеющей стали.
- Закруглённые углы для удобной очистки и уменьшения риска контаминации
- Стеклянная перегородка для защиты оператора
- Безопасные и эргономичные.
- Изготовлены в соответствии с ISO 10648-2

Компания Getinge предлагает широкий ассортимент перчаток и полу-костюмов для работы в изоляторах, а также тестер герметичности перчаток GLT. Быстрый и удобный, он позволяет определять микроскопические повреждения перчаток, незаметные глазу.





## ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОНВЕЙЕР **NILFISK**

Используется для перемещения порошков, таблеток и пустых капсул, зерновых, согласно предварительно заданным параметрам времени и количества, из контейнеров с сырьем в загрузочные бункеры упаковочных или фасовочных машин. Активно применяются на пищевых производствах, а также производствах пластмасс. На предприятиях фармацевтической и химической промышленности конвейеры используются для перемещения порошков из тары и контейнеров в упаковочные и уплотняющие машины.

- Перемещение предварительно смешанного материала с сохранением его целостности и без нарушения соотношения его отдельных компонентов
- Перемещение пустых капсул различного размера, с сохранением их целостности и без вскрытия в ходе транспортировки
- Предотвращение распространения пыли и загрязнения продукции. Транспортируемый материал находится в изолированной среде на протяжении всего процесса перемещения — от места сбора до места выгрузки



## ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ВАКУУМНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ **NILFISK**

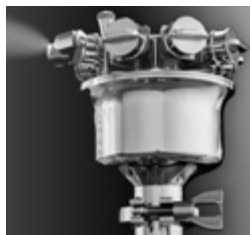
Состоит из всасывающего блока и определенного количества труб, которые можно установить в любом месте производственного помещения. Централизованные установки исключительно универсальны: их можно использовать для очистки производственных линий, полов и оборудования в ходе выполнения, после завершения производственного цикла или даже непрерывно. Стационарная система очистки собирает материалы из многих выходных отверстий одновременно, что позволяет эффективно очищать участки большой площади. Собранные материалы поступают в единственный контейнер, который располагается либо внутри, либо снаружи предприятия, что облегчает операторам удаление или повторное использование этих материалов. Централизованные системы для сбора отходов также представлены в версиях для использования во взрывоопасных средах (с сертификацией в соответствии с положениями ATEX).

- Способствует сокращению времени очистки
- Более эффективная очистка без загромождения рабочей зоны
- Сбор собранных отходов в один контейнер
- Улучшение условий работы за счет понижения уровня шума
- Соответствие лучшим стандартам безопасности, подтвержденное сертификацией согласно положениям ATEX



## СИСТЕМА ЛОКАЛИЗАЦИИ ВЫСОКОТОКСИЧНЫХ ОТХОДОВ **NILFISK**

Это незаменимый инструмент на предприятиях тяжелой промышленности, используемый для высокотоксичных отходов, образующихся или просачивающихся в ходе рабочего процесса. Сбор отходов способствует предотвращению загрязнения продукции и сокращению количества остановок рабочего оборудования. Система изготовлена из толстой металлической пластины, способной выдерживать нагрузки и механические повреждения, и оснащена малым количеством подвижных деталей во избежание получения оператором травм, связанных с движением. Оборудование сертифицировано согласно положениям ATEX, соответствует необходимым стандартам безопасности и отличается превосходной силой всасывания. Обеспечивает сбор отходов со значительным сокращением времени обслуживания, простотой использования и великолепными техническими характеристиками.



**ТУМАНОГЕНЕРАТОР  
MAR COR DRY FOG 2**

°C

Система Dry Fog 2 обеспечивает простое в использовании, высокотехнологичное решение для чистых помещений и Био-дезактивации критических областей. Современный туманогенератор Dry Fog 2 позволяет быстро и безопасно достигать испарениям даже самых труднодоступных мест.

Дизайн с возможностью автоклавирования позволяет применять систему для работ в фармацевтической и других отраслях, связанных с поддержанием наивысшего уровня стерильности. Расположение и действие головки, распыляющей сухой туман в верхней части туманогенератора позволяет быстро распылять пары, благодаря чему даже самые отдаленные области будут гарантировано достигнуты туманом.

- Контролируемый объем распылений
- 8 различных выпускных отверстий для распыления
- Прочная конструкция, легкое обслуживание
- Не требует электрического подключения
- Автоклавируемый дизайн системы
- Технология сухого пара валидирована GMP FDA
- При поставке прилагаются валидационные документы



Закажите **БЕСПЛАТНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ**

чтобы лично оценить эффективность Dry Fog



**100% охват  
территории**



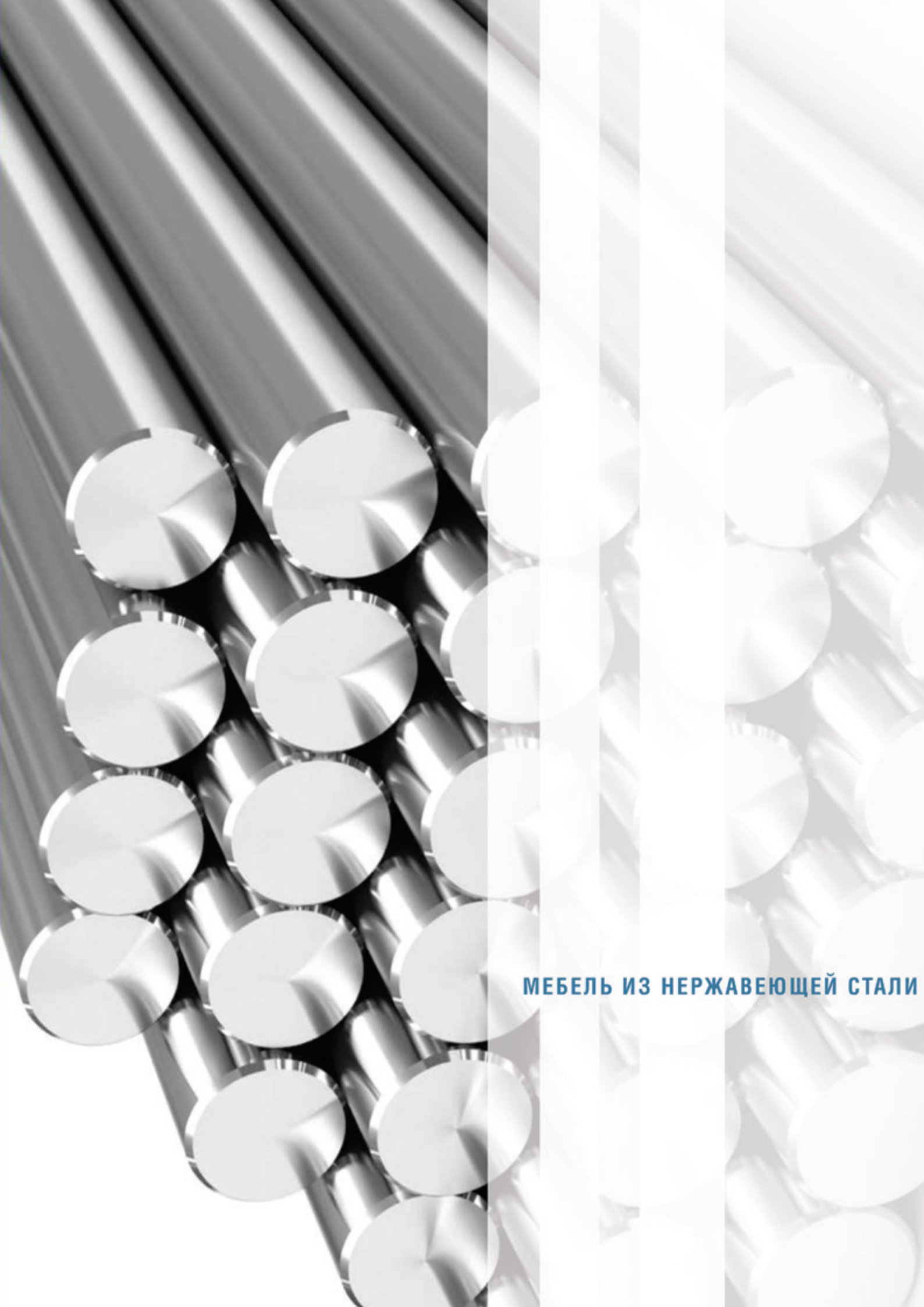
**Сокращение  
затрачиваемого  
времени и усилий**



**Снижение затрат и  
усилий**



Смотреть видео о товаре  
\* сканируйте QR-код с помощью смартфона



МЕБЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



### СТОЛ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Конструкция стола подразумевает его использование для работы в сидячем положении.

На заказ возможно изготовление необходимого количества полок для практических целей.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения
- Повышенная износостойкость конструкции

Поверхность	Партия	Артикул
сплошная	1 шт.	10.02.01
перфорированная	1 шт.	10.01.00



### ВЕШАЛКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Изготовлена из нержавеющей круглой или профильной трубы. Стойка имеет четыре точки опоры и предназначена для размещения комплектов специальной одежды, имеющих значительный вес.

При необходимости может быть оснащена дополнительными полками.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения
- Повышенная износостойкость конструкции

Партия	Артикул
1 шт.	73.04.01



### СТОЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

В нижней части оснащена рядом отделений для размещения одежды и обуви.

В верхней части конструкция имеет штангу для размещения халатов и специальной одежды.

Оснащается необходимым количеством плечиков из нержавеющей стали.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Достаточно отделений для размещения необходимого количества предметов одежды и обуви
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения

Партия	Артикул
1 шт.	74.01.04



### СКАМЬЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Скамья переходная размещается для разделения чистых зон и зон переодевания.

Конструкция проста в использовании и контроле за стерильностью.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Оснащена полкой
- Имеет жесткий каркас
- Отличается стойкостью к моющим и дезинфицирующим веществам
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов

Конструкция	Партия	Артикул
со сплошной полкой	1 шт.	21.02.01
с подвесными ячейками	1 шт.	23.02.00



## ТАБУРЕТ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Каркас табурета изготовлен из нержавеющей профильной трубы. Конструкция предусматривает полное отсутствие застойных зон.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения
- Повышенная износостойкость конструкции

Конструкция	Партия	Артикул
с обвязкой	1 шт.	40.01.42
без обвязки	1 шт.	40.01.41



## ТЕЛЕЖКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Транспортировочная тележка для перевозки компонентов и изделий. Имеет полностью сварной каркас. Оснащена поворотными колесами с тормозным механизмом. В качестве основания применяется профильная / круглая труба. Оснащается необходимым количеством полок, которые могут быть как съемными, так и с жесткой фиксацией.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения
- Повышенная износостойкость конструкции

Конструкция	Партия	Артикул
транспортировочная тележка	1 шт.	41.01.02
платформенная тележка	1 шт.	42.01.04



## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Мойки в чистых помещениях устанавливаются в зонах D и ниже. Имеют несколько вариантов исполнения в зависимости от специфики их использования. Мойки для форматных частей в большинстве случаев имеют сварную конструкцию чаши с учетом габаритов обрабатываемых в ней деталей.

Мойки для персонала имеют цельнотянутые сварные чаши установленные в нержавеющие столешницы. Мойки для чистых помещений имеют сварной нержавеющий каркас либо нержавеющую тумбу на регулируемых опорах.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения
- Повышенная износостойкость конструкции

Конструкция	Партия	Артикул
стол-мойка с одной чашей	1 шт.	95.03.01
стол-мойка с двойными чашами	1 шт.	95.03.02



### ДИСПЕНСЕР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Предназначены для выдачи одноразовых предметов гигиены. Подходит для использования с одноразовыми перчатками, бахилами, масками, шапочками. Крепится на стену.\

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения
- Повышенная износостойкость конструкции

Партия	Артикул
1 шт.	55.01.12



### ШКАФ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ **INOXPROM INOX CLEAN**

Для практического использования. Полки могут быть как сплошными, так и перфорированными. Возможно подключение активной вентиляционной системы.

- Изготавливается по размерам заказчика
- Нержавеющая сталь AISI 304/316
- Производится по стандартным и индивидуальным размерам
- Отличается стойкостью к моющим и дезинфицирующим веществам
- Материал не создает благоприятных условий для роста микроорганизмов
- Полированная поверхность без шероховатостей и пор
- Соответствует классу чистого помещения

Конструкция	Партия	Артикул
полочный шкаф с дверьми	1 шт.	34.02.05.01
шкаф - стеллаж	1 шт.	32.02.04.02



Регистрация



Проверьте статус вашего заказа в личном кабинете на нашем сайте

[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЧИСТОТЫ**  
для особо контролируемых зон

[ПОДРОБНЕЕ >](#)

Товары из каталога по сферам применения:

ЧИСТЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

МЕДИЦИНА

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



## БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРОИЗВОДСТВЕ



Противоскользящие материалы 120

Покрытия, снижающие усталость 121

Дезинфицирующие покрытия 121

Грязезащитные покрытия 121

Светоотражающие материалы 122

Сорбенты 123

Впитывающие пеленки 123



### ЛЕНТА ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ 3M SAFETY - WALK

Пластиковая пленка, отличающаяся высокой стабильностью размеров, с абразивными зернами, закрепленными прочным, долговечным связующим полимером. Эффективная противоскользящая поверхность, находящая широкое и разнообразное применение. Применяются в условиях высокой интенсивности движения пешеходов и легких транспортных средств, например, в коридорах, цехах, складских помещениях, на эстакадах, лестничных маршах, ступеньках, подножках, в аварийных проходах и пр..

- Долговечный, качественный абразив
- Прочная пластиковая пленка
- Высокоэффективный клеящий состав

Материал: Пластик

Категория	Цвет	Размер (мм. х м.)	Партия	Артикул
средняя зернистость	прозрачный	25 x 18,3	4 рулона	FN510041109
средняя зернистость	черный	51 x 18,3	4 рулона	FN520007769
средняя зернистость	черный	25 x 18,3	4 рулона	FN520007777
средняя зернистость	желтый	25 x 18,3	4 рулона	FN510042107
средняя зернистость	желтый - черный	25 x 18,3	4 рулона	DE272997953
грубая зернистость	черный	51 x 18,3	4 рулона	FN520007942
грубая зернистость	черный	25 x 18,3	4 рулона	FN520007959
эластичная	прозрачная	25 x 18,3	4 рулона	FN510045183
формуемая	черная	51 x 18,3	4 рулона	FN510041257
формуемая	желтая	51 x 18,3	4 рулона	FN510045209



### ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ 3M SAFETY - WALK 1500

Покрытие с открытой структурой, без основы, в виде спирально переплетенных виниловых волокон. Обладает отличными противоскользящими свойствами, имеет привлекательный внешний вид, пригодно для хождения босиком или в легкой обуви. Обеспечивает безопасность и комфорт.

Подавляет развитие грибков и плесени.

- Упругое, удобное и безопасное спиральное плетение из виниловых волокон для хождения босиком или в легкой обуви
- Открытая структура хорошо пропускает воду, легко чистится

Материал: Винил

Размер (м.)	Партия	Артикул
0,9 x 6	1 рулон	1500



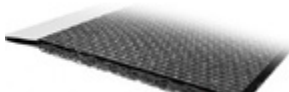
### ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ 3M SAFETY - WALK 3200

Виниловое покрытие с ячеистой структурой, без основы. Открытая структура хорошо пропускает воду, поэтому покрытие всегда остается более сухим, чем пол вокруг него. Мягкая, упругая поверхность создает приятное ощущение при ходьбе босиком. Материал покрытия обладает высокой стойкостью к воздействию хлорированной воды, жиров, грибков, плесени, ультрафиолетового излучения и большинства моющих и дезинфицирующих средств.

- Легкая, открытая структура с отличными противоскользящими свойствами, хорошо пропускающая воду
- Специально обработанный винил, подавляющий развитие грибков и плесени; легко чистится, устойчив к воздействию большинства моющих и дезинфицирующих средств

Материал: Винил

Размер (м.)	Партия	Артикул
0,9 x 6	1 рулон	3200



**ПРОТИВОУСТАЛОСТНОЕ ПОКРЫТИЕ  
3M SAFETY - WALK 5270**

Снижающее усталость покрытие с ровной поверхностью из непрерывных спиральных виниловых нитей обладает отличными упругими свойствами, равномерно распределяет нагрузку на стопы ног, уменьшает мышечный дискомфорт ног и спины. Текстурированная сплошная поверхность обеспечивает хорошее сцепление с обувью и не позволяет мелким частицам мусора и грязи застревать в структуре покрытия, благодаря чему оно легко очищается.

- Плотная текстурированная поверхность для применения в сухих помещениях
- Структура из непрерывных спиральных виниловых волокон сохраняет прекрасные упругие свойства в течение всего срока эксплуатации
- Спирали из специального винила хорошо противостоят воздействию большинства бытовых и промышленных химикатов

Материал: Винил

Размер (м.)	Партия	Артикул
0,9 x 1,5	1 рулон	5270E



**ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ КОВЕР  
3M NOMAD TERRA**

Покрытие, состоящее из двух слоев: упругих спиралей, которые обеспечивают равномерное смачивание подошвы обуви дезинфицирующим средством и виниловой основы с противоскользящим свойством. Основа сдерживает грязь, не дает ей распространяться за пределы коврика.

- Стойкость при большой проходимости (более 1500 чел./день)
- Химическая устойчивость
- Не препятствует движению любых колесных тележек
- Цветовая кодировка позволяет маркировать коврики для использования их в различных зонах предприятия
- Просты в уходе и применении

Материал: Винил

Размер (см.)	Партия	Артикул
60 x 90	1 шт.	6050
90 x 100	1 шт.	6050
90 x 120	1 шт.	6050



**ГРЯЗЕЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ  
3M NOMAD TERRA 9100**

Долговечное, эластичное, рифленое виниловое покрытие с открытой ячеистой Z-образной структурой, используется для укладки снаружи зданий и в тамбурных пространствах. Толщина 12 мм.

- Эффективно собирает и задерживает грязь
- Допускает движение колесных тележек
- Допускает проходимость 5000 человек в день и более
- Долговечность
- Простота ухода
- Повышенная стойкость к УФ-излучению
- Функция «антикаблук»

Материал: Винил

Размер (м.)	Партия	Артикул
0,9 x 6	1 рулон	9100



### СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ ПЛЕНКА 3М 3930

Сигнальная маркировка для визуализации опасных объектов.

- Срок службы: 12 лет
- Технологичное решение для замены морально-устаревшей краски для маркировки опасных зон
- Замена обычных знаков безопасности на долговечные, световозвращающие знаки (изготовление любых знаков безопасности)

Материал: Винил

Размер (кв. м.)	Партия (кв. м.)	Артикул
1	10	3990



### МАРКИРОВКА 3М

Маркировка опасных зон на производстве.

- Отличная цветопередача – разметка видна при слабом освещении
- Высокая износостойкость
- Обладает высокими показателями по безопасности (не скользит)
- Демонтируется без остатков клея на поверхности
- Легко монтируется
- Снижает затраты времени на монтаж и демонтаж в отличие от краски
- Возможность изготовления разметки любого цвета и ширины, кратной рулону в 1,2 метра (при заказе от 500 п.м. шириной 100 мм., 1000 п.м. шириной 50 мм.)
- Изготовление любых знаков на ленте для любых поверхностей

Цвет	Размер (мм. х м.)
белый	50 x 32,9
красный	50 x 32,9
синий	50 x 32,9
желтый	50 x 32,9
оранжевый	50 x 32,9
зеленый	50 x 32,9

### Условия доставки

[Помощь](#)
  
[Условия оплаты](#)
  
[Условия продажи](#)
  
**Условия доставки**
  
[Гарантия на товар](#)

**МОСКВА, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ:**

Заказать доставку в Москву

Сроки доставки: 1-2 рабочих дня

Доставка 2-3 рабочих дня в Московскую область

Бесплатная доставка

Бесплатный возврат

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:**

Заказать доставку возможно с понедельника по пятницу с 9:00 - 18:00

Доставка осуществляется в течение 3-5 рабочих дней после оформления заказа

Возможна доставка в выходные дни

Мы осуществляем доставку по всей России и СНГ



### СОРБЕНТЫ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

#### 3М

Состоят из инертных синтетических волокон (полипропилена (20%) и полиэстера (80%)) без какого-либо определенного покрытия и пропитки. Удельная плотность материала - 0.9 г/см. куб.. Сорбенты предлагаются в широком ассортименте форматов, они легкие и – номинально – не содержат пылевых частиц. Они обладают высокой впитывающей способностью, что сводит к минимуму количество отходов для утилизации.

- Помогают поддерживать безопасность на производстве
- Помогают немедленно принимать меры при разливе химикатов
- Быстро и эффективно локализуют и впитывают разлитое вещество
- Подходят для сбора большинства химикатов
- Легко утилизируются
- Обладают высокой впитывающей способностью
- Могут использоваться для удаления многих агрессивных веществ
- Доступны в нескольких форматах: мини-боны, мультиформатные салфетки, мини-боны, мини-подушки, салфетки, рулоны, хлопья

Цвет	Размер (см.)	Партия (кв. м.)	Артикул
желтый	12 x 15	3 пачки	C-FL550DD/P-F2001



### СОРБЕНТЫ ДЛЯ СБОРА НЕФТЕПРОДУКТОВ И МАСЕЛ

#### 3М

- Гидрофобные
- Экономичные, впитывают масла, а не воду
- Могут использоваться как в помещении, так и на улице
- Удобная коробка с отверстием для легкого применения в производстве
- Доступны в нескольких форматах: боны, накладки, мультиформатные салфетки, мини-боны, подушки, салфетки, рулоны, трап

Цвет	Размер (см.)	Партия (кв. м.)	Артикул
белый	12 x 15	3 пачки	P-FL550DD/T-F2001



### ВПИТЫВАЮЩАЯ ПЕЛЕНКА

#### VILEDA PROFESSIONAL SPILLEX

Одноразовая супервпитывающая пеленка для быстрого и гигиеничного сбора жидкости с пола.

- Салфетки с большими абсорбирующими свойствами идеальна для сбора всех видов жидкостей на водяной основе предназначена для предварительного сбора жидкостей с твердых полов
- Ультра-тонкая структура позволяет жидкости быстро проникать в середину салфетки
- Водонепроницаемая пленка на обратной стороне салфетки позволяет гигиенично ликвидировать салфетку после ее использования
- Высокая концентрация супер-абсорбирующих частиц позволяет удерживать большой объем жидкости без протекания
- Одной салфеткой можно собирать от 500 до 1200 мл жидкости в зависимости от ситуации
- Отличные впитывающие способности крови и урины
- Идеально подходит для предварительной уборки биологических загрязнений перед традиционной уборкой пола
- Область применения: операционные залы (кровь), дома престарелых (урина)

Размер (см.)	Стерильность	Объем впитывания (л.)	Партия	Артикул
51 x 37	нестерильные	1,2	1 пачка - 20 шт.	150738
51 x 37	стерильные	1,2	1 пачка - 20 шт.	150739



## КАНЦТОВАРЫ

Бумага и блокноты

125

Ручки

126

Маркеры

126

Скотч

126



## БУМАГА ITW TEXWIPE TEXBOND 20

Обеспечивает значительное снижение риска отделения частиц, что свойственно обычным сортам бумаги. TexBond® 20 изготавливается без органических наполнителей (карбоната кальция, диоксида титана или силиката алюминия), способствующих ионному отделению. Отказ от органических наполнителей позволил существенно снизить уровень ионного загрязнения чистых помещений.

- Отсутствие органических наполнителей и связующих из натурального латекса
- Высокая прочность и термостойкость
- Высокоточная обрезка краев
- Очень низкий уровень отделения частиц и содержания натрия
- Снижение уровня ионного и металлического загрязнения
- Выдерживает автоклавную обработку для последующего использования в стерильных помещениях
- Подходит для тонерной и офсетной печати, для записей, руководств и рабочих инструкций в чистых помещениях Отсутствие органических наполнителей и связующих из натурального латекса

Класс ISO:3 - 5

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5719
желтый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5724
розовый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5723
голубой	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5711
голубой	297 x 420	10 пачек по 250 листов	TX5731
зеленый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5729
оранжевый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5728

Цвет	Размер	Партия	Артикул
белый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5619
желтый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5624
розовый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5623
голубой	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5611
голубой	297 x 420	10 пачек по 250 листов	TX5631
зеленый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5629
оранжевый	210 x 297	10 пачек по 250 листов	TX5628



## БЛОКНОТ ITW TEXWIPE TEXWRITE

Блокноты на спирали серии TexWrite состоящий из полиэтиленовой обложки высокой плотности, пластиковой спирали и бумаги для чистых помещений TexWrite, идеально подходит для использования в помещениях с контролируемым уровнем загрязнений. Разметка страниц отпечатана низконатриевыми чернилами, защищенными от воздействия изопропанола и способствующими уменьшению уровня отделения ионов.

- Отсутствие органических наполнителей и связующих из натурального латекса
- Высокая прочность и термостойкость
- Высокоточная обрезка краев
- Очень низкий уровень отделения частиц и содержания натрия
- Снижение уровня ионного и металлического загрязнения
- Химически стойкий материал обложки
- Выдерживает автоклавную обработку для последующего использования в стерильных помещениях

Класс ISO:3 - 5

Блокнот Texwrite		
Размер (см.)	Партия	Артикул
21,6 x 21,7	10 шт. по 100 листов	TX5741
21,6 x 21,7	10 шт. по 100 листов	TX5740
21,6 x 21,7	20 шт. по 100 листов	TX5742
Бумага Texwrite 22		
21,6 x 21,7	10 пачек по 250 листов	TX5819
Записная книжка Texwrite 22		
21,6 x 27,9	10 шт. по 96 листов	TX5708



**СТЕРИЛЬНАЯ РУЧКА  
MICRONCLEAN GUARDMARK**

Низкое выделение газов и низкий уровень образования твердых частиц. Антистатические свойства.  
Низкие натриевые и хлоридные неразмываемые чернила.

Класс ISO: 6

Цвет	Партия	Артикул
черный	10 пачек по 12 шт.	ZSBK01012
синий	10 пачек по 12 шт.	ZSBL01012



**СТЕРИЛЬНЫЙ МАРКЕР  
MICRONCLEAN GUARDMARK 2**

Стерильный маркер используется для маркировки на пластике, металле и фарфоровых изделиях.  
Уникальные чернила пригодны для маркировки на лабораторной посуде, даже на влажной поверхности.  
Маркеры успешно прошли испытание на устойчивость к воде и спирту.

Класс ISO: 6

Цвет	Партия	Артикул
черный	1 пачка - 10 шт.	ZSBK03010



**ЛИПКАЯ ЛЕНТА С АКРИЛОМ  
ITW TEXWIPE**

Высокий уровень фиксации, отклеивается вручную, низкое содержание галогена, низкий уровень отделения клеящего вещества.

Класс ISO:3 - 5

Цвет	Размер (см.)	Партия	Артикул
прозрачный	1,27 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA0596CL
прозрачный	2,54 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA1048CL
прозрачный	5 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA2024CL
прозрачный	7,62 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA3016CL
белый	1,27 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA0596WH
белый	2,54 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA1048WH
белый	5 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA2024WH
белый	7,62 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA3016WH
синий	1,27 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA0596BL
синий	2,54 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA1048BL
синий	5 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA2024BL
синий	7,62 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA3016BL
зеленый	1,27 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA0596GR
зеленый	2,54 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA1048GR
зеленый	5 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA2024GR
зеленый	7,62 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA3016GR
оранжевый	1,27 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA0596OR
оранжевый	2,54 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA1048OR
оранжевый	5 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA2024OR
оранжевый	7,62 x 3300	1 коробка - 24 шт.	TPA3016OR
красный	1,27 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR0596RD
красный	2,54 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR1048RD
красный	5 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR2024RD
белый	1,27 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR0596WH
белый	2,54 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR1048WH
белый	5 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR2024WH
синий	1,27 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR0596BL
синий	2,54 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR1048BL
синий	5 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR2024BL
зеленый	1,27 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR0596GR
зеленый	2,54 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR1048GR
зеленый	5 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR2024GR
желтый	1,27 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR0596YE
желтый	2,54 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR1048YE
желтый	5 x 3300	1 коробка - 48 шт.	TPR2024YE



## УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

Пакеты для стерилизации 128

Индикаторы стерилизации 128

Упаковочный материал  
для чистых помещений 130

Система трансфера 132



## КОМБИНИРОВАННЫЙ ПАКЕТ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ КЛИНИПАК

Комбинированные пакеты состоят из многослойной полимерной пленки и специальной водоотталкивающей медицинской бумаги (непрозрачная сторона), соединенных между собой термошвом. Они предназначены для паровой и газовой стерилизации инструментов и ИМН. Наличие прозрачной стороны обеспечивает легкость идентификации упакованных в пакеты изделий, а уголки пакетов дополнительно запаяны для предотвращения скопления в них пыли. Комбинированные пакеты бывают самозаклеивающиеся для паровой и газовой стерилизации, термосвариваемые плоские и со складкой для паровой и газовой стерилизации.

- Температура запаивания швов - 180°C
- Наличие индикаторов 1 класса
- Сохраняют стерильность инструментов и обеспечивают защиту от проникновения микроорганизмов
- Срок хранения инструментов в самозаклеивающихся пакетах составляет 1 год, в термосвариваемых - 2 года
- Большой ассортимент размеров под любые нужды

Характеристика	Размер (мм. x мм.)	Партия
пакеты самозаклеивающиеся для плазменной стерилизации Tuyek	75 x 250	1 пачка - 200 шт.
пакеты самозаклеивающиеся для плазменной стерилизации Tuyek	90 x 160	1 пачка - 200 шт.
пакеты самозаклеивающиеся для плазменной стерилизации Tuyek	200 x 400	1 пачка - 500 шт.
пакеты самозаклеивающиеся для паровой и газовой стерилизации	60 x 100	1 пачка - 200 шт.
пакеты самозаклеивающиеся для паровой и газовой стерилизации	100 x 360	1 пачка - 200 шт.
пакеты самозаклеивающиеся для паровой и газовой стерилизации	150 x 400	1 пачка - 200 шт.
пакеты со складкой для паровой и газовой стерилизации	100 x 55 x 300	1 пачка - 500 шт.
пакеты со складкой для паровой и газовой стерилизации	150 x 60 x 300	1 пачка - 500 шт.
пакеты со складкой для паровой и газовой стерилизации	200 x 65 x 450	1 пачка - 500 шт.
пакеты плоские для паровой и газовой стерилизации	75 x 250	1 пачка - 1000 шт.
пакеты плоские для паровой и газовой стерилизации	100 x 250	1 пачка - 1000 шт.
пакеты плоские для паровой и газовой стерилизации	150 x 400	1 пачка - 1000 шт.
пакеты плоские для плазменной стерилизации	100 x 300	1 пачка - 500 шт.
пакеты плоские для плазменной стерилизации	120 x 350	1 пачка - 500 шт.
пакеты плоские для плазменной стерилизации	150 x 400	1 пачка - 500 шт.



## ПАКЕТ ДЛЯ ГОМОГЕНИЗАЦИИ ОБРАЗЦОВ 3M SAMPLE BAG

Предназначен для подготовки образца к микробиологическому анализу на этапе перемешивания, с целью получения однородности образца.

- Подходит к любым лабораторным гомогенизаторам на 400 мл
- Может использоваться для подготовки образцов при низких температурах
- Одобрен для использования в пищевой промышленности

Характеристика	Партия	Артикул
с фильтром	1 пачка - 200 шт.	6469
без фильтра	1 пачка - 500 шт.	6468



## ИНДИКАТОРНАЯ ЛЕНТА 3M COMPLY

Имеет надежный адгезив, который хорошо фиксирует ленту к любым типам материалов и тканей. Ленту можно маркировать. Индикаторы процесса должны использоваться на каждой упаковке либо в виде индикаторных лент, либо в виде индикаторов, нанесенных на комбинированную упаковку.

Размер (см. x м.)	Партия	Артикул
1,2 см. x 55 м.	1 пачка - 42 шт.	1322-12
1,8 см. x 55 м.	1 пачка - 28 шт.	1322-18
1,9 см. x 55 м.	1 пачка - 24 шт.	1224-6



## ТЕСТ-ПАКЕТ ТИПА БОУИ-ДИКА 3M COMPLY

Одноразовый тест-пакет для паровых стерилизаторов форвакуумного типа используется для контроля удаления воздуха из камеры и состоит из индикаторного тестового листка и двух пачек материалов, затрудняющих удаление воздуха и проникновение пара. Модели 1302BD и 00135LF также содержат имитаторы пористой загрузки, что способствует получению более достоверных результатов.

Партия	Артикул
5 пачек по 6 шт.	1302BD



### МНОГОПЕРЕМЕННЫЙ ИНДИКАТОР 3M COMPLY

Позволяют достоверно обнаружить и идентифицировать нарушения в процессе работы стерилизатора. На основании методических указаний по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения №287-113, необходимо закладывать от 3 до 13 химических индикаторов 4 класса, в зависимости от объема стерилизатора, внутрь коробок или внутрь стерилизуемых упаковок, размещаемых на разных уровнях.

Партия	Артикул
4 пачки по 240 шт.	1251
20 пачек по 250 шт.	00103
20 пачек по 250 шт.	00104



### ИНДИКАТОР СТЕРИЛИЗАЦИИ 3M STERIGAGE

Наиболее совершенный вид химических индикаторов, реагирует на все критические переменные стерилизационного цикла. Дают ответ о качестве стерилизации непосредственно после завершения цикла, не требуют наличия лаборатории, просты в интерпретации. Универсальны: используются при температуре от 118 °C до 138 °C, как внутри упаковки со стерилизуемыми инструментами, так и по контрольным точкам.

Партия	Артикул
2 пачки по 500 шт.	1243A



### БИОЛОГИЧЕСКИЙ ИНДИКАТОР 3M ATTEST

Биологические индикаторы представляют собой полоску со спорами, помещенную в пластиковый пенал, содержащий запаянную стеклянную ампулу с питательной средой и чувствительным красителем. Действие Биологических индикаторов заключается в том, что они определяют не просто соблюдение технических нормативов стерилизационного цикла, а реальный факт гибели микробных спор внутри стерилизационной камеры. Для чтения результатов Биологических индикаторов используются специальные инкубаторы Attest. Первичный результат доступен через 24-48 часов.

Биологические индикаторы обязательны к применению для контроля стерилизации имплантатов и инструментов для высокорисковых операций.

Тип стерилизации	Партия	Артикул
паровая	1 пачка - 100 шт.	1262
газовая	1 пачка - 100 шт.	1264



### ИНКУБАТОР ДЛЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ИНДИКАТОРОВ БЫСТРОГО ЧТЕНИЯ 3M ATTEST RAPID READOUT

Устройство предназначено для быстрого чтения результатов контроля стерилизации посредством индикаторов. Используется для контроля процесса паровой стерилизации и выявления возможных нарушений. Помогает оперативно считывать результаты исследования. Технология быстрого чтения позволяет получить все необходимые сведения о качестве стерилизации уже спустя четыре часа после начала инкубации.

- Звуковое оповещение при обнаружении бактериального роста
- Быстрый результат, позволяющий при необходимости контролировать качество стерилизации каждой загрузки
- Удобство работы и идентификации индикаторов благодаря использованию цветового кодирования

Партия	Артикул
1шт.	7100006185



### УПАКОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Подходит для использования в чистых помещениях. Упаковка изготовлена из ультра чистого материала - полиэтилена. Антистатические вещества, содержащиеся в упаковке, снимают статическое электричество в процессе обработки и применения. Эти пакеты можно использовать для взвешивания в чистых помещениях. Упаковка запаяна только с одной стороны, все другие стороны без швов. Открыта только одна сторона (с противоположной стороны от запаянной стороны).

Благодаря этой специальной технологии риск разрыва снижается.

- Низкое газовыделение и ионное загрязнение
- Низкое NVR
- Термосвариваемые швы
- Специальная разработанная технология против разрывов
- Пакеты имеют двойную упаковку для переноса в чистые помещения

Размер (мм.)	Плотность (мкм.)	Партия
НА ЗАКАЗ	НА ЗАКАЗ	1 шт.



### ФОЛЬГИРОВАННЫЕ УПАКОВОЧНЫЕ ПАКЕТЫ

Ламинированные фольгированные мешки с тремя уплотнительными швами являются высокобарьерными упаковочными изделиями. Обеспечивают оптимальную защиту содержимого от влаги и кислорода, а также абсолютную защиту от света. В настоящее время на рынке не существует альтернативы этому универсальному пакету. При необходимости, обеспечивают возможность вакуумной упаковки содержимого. Пакеты B+K разработаны в основном для гамма-облучения продуктов.

- Защита содержимого от света
- Защита содержимого от влаги
- Кислородный барьер
- Ароматическая защита, ароматический барьер
- Три уплотнительных шва
- Стерилизация осуществляется при 130 °C
- Пакет остается стерильным в течение 18 месяцев
- Пакет доступен в 10 цветах на выбор
- Изготавливаются под заказ, возможно брандирование пакета, нанесение печати



### БУТЫЛООБРАЗНЫЕ ПАКЕТЫ

Пакеты с горлом для удобства работы с сыпучими продуктами и жидкостями. Гарантируют беспыльное заполнение и опорожнение, а также удобную транспортировку благодаря диагональным уплотнениям вокруг горлышка. Предназначены для обработки порошкообразных, высокочувствительных и дорогих продуктов. Пакеты B+K спользуются с фармацевтическими активными веществами, такими как пенициллин, антибиотики и другими.

- Идеальная адаптируемость к устройству наполнения
- Беспыльное заполнение
- Полное опорожнение
- 100% ПЭНП
- Стерилизация осуществляется при 130 °C
- Пакет остается стерильным в течение 18 месяцев
- Пакет доступен в 10 цветах на выбор
- Изготавливаются под заказ, возможно брандирование пакета, нанесение печати



### УПАКОВОЧНЫЕ ПАКЕТЫ TYVEK / HDPE

Представляют собой комбинацию материала Tyvek и полиэтилена, что позволяет осуществлять процесс стерилизации продукта с использованием водяного пара прямо через поверхность упаковочного материала. На поверхности пакета имеется специальный индикатор, меняющий цвет после осуществления стерилизации. Пакеты разработаны специально для осуществления посредством стерилизации водяным паром, однако стерилизация гамма-облучением также возможна.

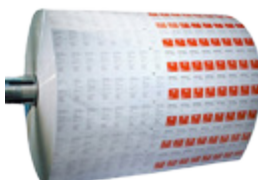
- Возможность стерилизации сквозь упаковочный материал
- Стерилизация осуществляется при 130 °C
- Пакет остается стерильным в течение 18 месяцев
- Пакет доступен в 10 цветах на выбор
- Изготавливаются под заказ, возможно брандингование пакета, нанесение печати



### ПАКЕТЫ ДЛЯ ОБЪЕМНЫХ ПРОДУКТОВ

Позволяют осуществлять процесс стерилизации продуктов различных размеров, благодаря полосе Tyvek® с микробиологическим барьером. При необходимости, пакеты могут быть наделены дополнительными защитными свойствами. Также существует возможность нанесения индивидуальной печати с информацией по требованиям заказчика. Разработаны для стерилизации этилен-оксидом и гамма-облучения.

- LDPE
- Просты в использовании
- Для объемных продуктов
- Стерилизация осуществляется при 130 °C
- Пакет остается стерильным в течение 18 месяцев
- Пакет доступен в 10 цветах на выбор
- Изготавливаются под заказ, возможно брандингование пакета, нанесение печати



### УПАКОВОЧНАЯ ПЛЕНКА

Может быть изготовлена в соответствии с требованиями заказчика, принятых в фармацевтической, медицинской и других отраслях. Пленка может быть брандингирована посредством печати логотипа или любой необходимой информации по желанию заказчика.

- Различные материалы
- Возможность печати
- Плотность и надежность
- Удобство использования
- Стерилизация осуществляется при 130 °C
- Пленка остается стерильной в течение 18 месяцев
- Пленка доступна в 10 цветах на выбор
- Изготавливаются под заказ, возможно брандингование пленки, нанесение печати



#### СИСТЕМА ТРАНСПОРТИРОВКИ

#### **GETINGE GROUP DPTE ALPHA СТЕРИЛЬНЫЙ ТРАНСФЕР**

Является основным решением для стерильного трансфера материалов, который позволяет не проводить промежуточную био-деконтаминацию. Alpha порт монтируется на стену изолятора и может быть открыт без каких-либо дополнительных инструментов. Подсоединение и закрепления с Beta частью происходит за счёт её поворота по часовой стрелке. DPTE порт оснащён функциями, которые защищают соединение от нарушения герметичности. Например, особенности конструкции запрещают открытие двери Alpha порта, если Beta не подсоединен или подсоединен неверно. Удобный дизайн порта упрощает его очистку.

- Продукция от создателя и производителя DPTE систем
- Более 40 000 портов по всему миру
- Лидер рынка
- Стерильный трансфер без био-деконтаминации



#### СИСТЕМА ТРАНСПОРТИРОВКИ

#### **GETINGE GROUP DPTE BETABAG**

Представляет из себя Beta часть соединённую с пакетом для стерильного трансфера материалов или отходов. Размер, форма и материал зависят от потребностей заказчика. После заполнения пакета он может быть стерилизован. Например, при подаче пробок в разливочную линию.

- Продукция от создателя и производителя DPTE систем
- Более 40 000 портов по всему миру
- Лидер рынка
- Различные варианты размеров и материалов под задачи клиента
- Доставка напрямую от производителя: Готово к стерилизации (RTS); Готово к использованию (RTU)



#### СИСТЕМА ТРАНСПОРТИРОВКИ

#### **GETINGE GROUP DPTE КОНТЕЙНЕР**

DPTE контейнер предлагается компанией Getinge из нержавеющей стали или ПЭ. Трансфер стерильной или токсичной продукции в разливочной линии является одной из важнейших задач для асептического производства. Компания Getinge обладает многолетним производственным опытом подобных решений. Основной идеей остается отлично зарекомендовавшая себя система DPTE.

- Механическая блокировка крышки контейнера в случае неверного соединения
- Соединение с Alpha портами аналогичных диаметров
- Возможность паровой стерилизации
- Встроенный стерилизующий воздушный фильтр

Подписывайтесь  
на новости и акции

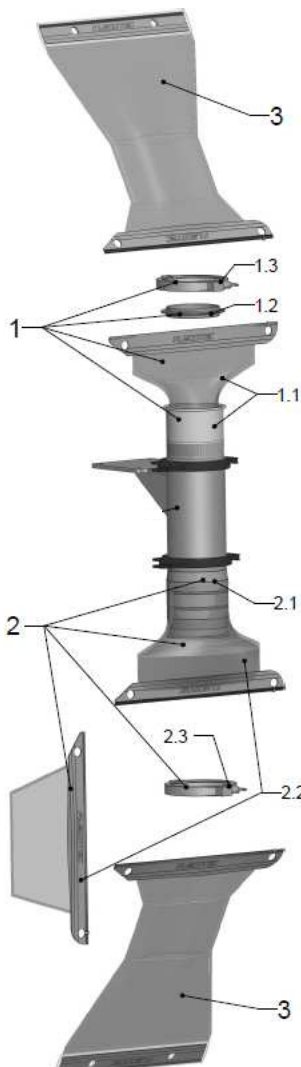
Оставьте свой e-mail

ПОДПИСАТЬСЯ



Подпишитесь на рассылку с нашего сайта,  
чтобы быть в курсе свежих новостей:  
[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)



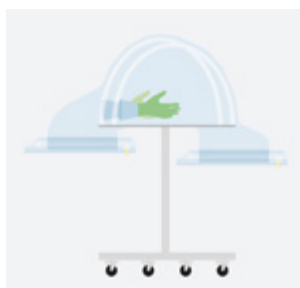
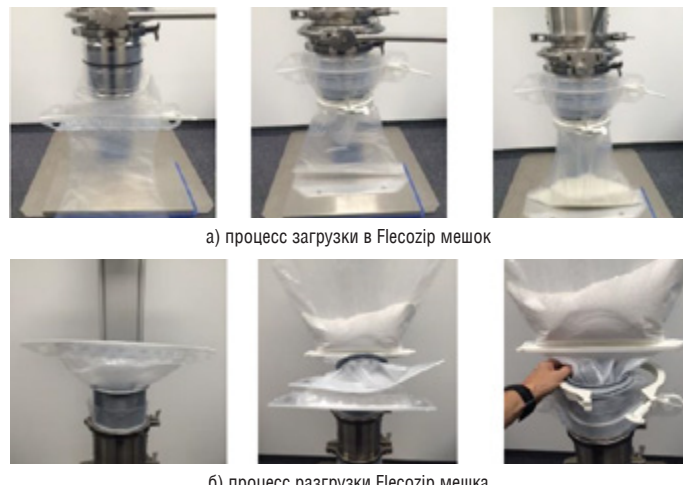


## СИСТЕМА ТРАНСФЕРА FLECOTEC MTS

Представляет собой систему для безопасного трансфера порошка/гранул из оборудования в Flecozip мешок. Система может быть использована как для загрузки сырья/полупродукта в оборудование, так и для выгрузки из оборудования для дальнейшего трансфера. Уникальность системы заключается в том, что профили Flecozip адаптеров(ЗИП ЛОК) не вступают в прямой контакт с продуктом на всех этапах трансфера, оставаясь пригодными для повторного подключения.

### Комплектация

1. Часть для выгрузки Мешка (вкл. 1.1, 1.2, 1.3)
- 1.1 Трансферная труба (пластик)
- 1.2 Трансферное кольцо
- 1.3 Три Кламп (пластик)
2. Часть для загрузки Мешка (вкл. 2.1, 2.2, 2.3)
- 2.1 Трансферная труба (нержавеющая сталь)
- 2.2 Флекозип Адаптер + пустой мешок
- 2.3 Три Кламп (пластик)
3. Мешок (5 л., 10 л., 15 л., 10 л., 15 л., 25 л.)



## ПЕРЧАТОЧНЫЙ БОКС С ЗИП ЛОКОМ И РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ FLECOTEC GLOVEBOX

Уникальное решение для безопасной изоляции в процессе контроля/отбора проб/взвешивания фармацевтической продукции. Уникальность системы заключается в том, что перчаточный бокс имеет 2 стороны подключения, дополнительно можно установить в бокс до 6 перчаток. Перчаточный бокс от компании Флекотек позволяет обезопасить оператора в процессе производства от токсичного/особо пылящего продукта.

### Размер

- I-Бокс с внутренним ребрами // 1 профиль с 2 перчатками
- 500 / 500  
650 / 800  
плюс 2й профиль 500/500  
плюс 2й профиль 650/800  
плюс 1 перчатка  
плюс 4"порт в нижней части



## МЕШОК С ЗИП ЛОКОМ FLECOTEC FLECOZIP BAG

Flecozip мешок – мешок с Зип Локом, предназначен для безопасного трансфера/хранения продукта.

Размер	Объем
4"	0,4, 1,5, 10, 15, 25
6	3, 10, 15, 25
8	8, 15, 25
10	15
12	25

## Т-СЛАЙДЕР FLECOTEC T- Slider

Замок, предназначенный для открытия и закрытия мешка ФлекоЗип. Запатентованный сменный слайдер является одним из основных компонентов стыковочной системы Flecozip. Он герметично соединяет две стороны мешка. Чтобы закрыть икрепить мешок при помощи слайдера, необходимо просто потянуть ползунок в противоположном направлении.





## ТУАЛЕТНЫЕ КОМНАТЫ

Туалетная бумага

135

Бумажные полотенца

136

Освежители воздуха

138

Мыло

138



### ТУАЛЕТНАЯ БУМАГА **KLEENEX**

Двухслойная туалетная бумага в стандартных рулонах с перфорацией отличается высоким качеством и превосходной впитывающей способностью. Подходит для использования в гостиницах, офисах и дома.

Материал: 100% – целлюлоза

Размер листа (см.)	Количество слоев	Длина в рулоне (м.)	Партия	Артикул	Артикул диспенсера
12,50 x 9,50	2	42	24 упаковки по 4 рулона	8449	
12,0 x 9,8	4	42	6 упаковок по 4 рулона	8484	
9,5 x 12	2	42	8 упаковок по 8 рулонов	8442	
9,5 x 12	3	42	6 упаковок по 6 рулонов	8440	6992
9,5 x 12	2	72	6 упаковок по 6 рулонов	8446	



### ТУАЛЕТНАЯ БУМАГА **SCOTT**

Мягкая туалетная бумага в рулонах с перфорацией обеспечит надлежащую чистоту и гигиену в любом помещении. Изготовлена из натурального, экологически чистого материала. Гипоаллергенна.

Материал: 100% – целлюлоза

Размер листа (см.)	Количество слоев	Длина в рулоне (м.)	Партия	Артикул	Артикул диспенсера
12,50 x 9,50	2	42	24 упаковки по 4 рулона	8559	6992
20 x 24	1	-	16 пачек	8508	6946, 6990, 8972
9,5 x 12	2	72	6 упаковок по 6 рулонов	8517	6992



### ТУАЛЕТНАЯ БУМАГА **HOSTESS**

Двухслойная туалетная бумага в пачках изготовлена из переработанного волокна целлюлозы. Гарантирует чистоту и гигиеничность в туалетных комнатах. Не вызывает аллергии.

Материал: 100% целлюлоза

Размер листа (см.)	Количество слоев	Партия	Артикул	Артикул диспенсера
11,0 x 18,6	2	32 пачки	8035	6992
11,0 x 18,6	1	32 пачки	8036	6992
0,1 x 525	1	1 пачка по 6 рулонов	8002	6991, 7184



### ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ **KIMBERLY-CLARK**

Диспенсер для туалетной бумаги в пачках, выполненный из прочного пластика, помогает поддерживать надлежащий уровень гигиены в туалетных комнатах с высокой проходимостью. Может использоваться с разноцветными вставками.

- Может применяться со сложенной туалетной бумагой KLEENEX® или SCOTT®
- Имеется окошко контроля над наличием расходного материала и потайную кнопку
- Не собирает грязь в соединительных швах, дверцах и замочных скважинах
- Выполнен из ударопрочного пластика ABS фенолы и четвертичные аммониевые соединения



Размер (см.)	Материал	Форма упаковки бумаги	Артикул
35,1 x 13,2 x 8,3	ударопрочный пластик	пачка	6990
35,1 x 13,2 x 18,3	ударопрочный пластик	пачка	6946
46 x 13 x 30	ударопрочный пластик	рулон	6947
46 x 13 x 30	ударопрочный пластик	рулон	6992
32 x 15 x 25	ударопрочный пластик	рулон	6958
39 x 13 x 45	ударопрочный пластик	рулон	6991
36 x 18 x 14	нержавеющая сталь	пачка	8972
27 x 15 x 29	нержавеющая сталь	рулон	8974
45 x 39 x 13	ударопрочный пластик	рулон	7184



### ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ KIMBERLY-CLARK AQUARIUS SCOTT CONTROLL

Обеспечивает высокий уровень гигиены, является самым гигиеничным в линейке AQUARIUS. Имеет специальное смотровое окошко для контроля расхода рулона. Оснащен оснащен патентованной защитой от переполнения расходными материалами, и скрытым закрывающим механизмом.

- На диспенсер действует пожизненная гарантия от производителя
- Защищенный рулон, соприкосновение возможно только с используемым листом
- Контролируемая выдача по одному листу
- Плоский дизайн, легко крепится к стене
- Конструкция предполагает наличие замка
- Прост в уходе

Размер (см.)	Материал	Форма упаковки бумаги	Артикул
31,3 x 12,7 x 30,7	ударопрочный пластик	рулон	7046



### БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА KLEENEX

Двухслойные бумажные полотенца в пачках помогают высушить руки быстро и тщательно. Изготовлены из 100% целлюлозы с использованием технологии Airflex.

Материал: 100% – целлюлоза

Размер листа (см.)	Количество слоев	Длина в рулонах (м.)	Партия	Артикул	Артикул диспенсера
15000 x 19,8 *	2	150	6 рулона по 600 листов	6780	7375, 7376
10000 x 19,8 *	2	100	6 рулона по 400 листов	6781	7955, 7956
31,5 x 21	2	-	30 пачек по 124 листов	6777	6945, 6956, 8971, 7171
20 x 130	2	130	1 упаковка - 6 рулона	6765	9960, 6959, 8976
21,00 x 21,50	2	-	15 пачек	6789	6945, 6956, 8971, 7171

\* рулон без перфорации



### БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА SCOTT

Мягкие однослойные полотенца с высокой степенью впитывания отлично растворяются в воде, что препятствует образованию засоров в канализации. Помогают высушить руки быстро и тщательно.

Материал: 100% – целлюлоза

Цвет	Размер листа (см.)	Количество слоев	Длина в рулонах (м.)	Партия	Артикул	Артикул диспенсера
белый	35000 x 19,8*	1	350	6 рулонов по 1400 листов	6691	7375, 7376
синий	35000 x 19,8*	1	350	6 рулонов по 1400 листов	6692	7375, 7376
белый	19000 x 19,8*	1	190	6 рулонов по 760 листов	6695	7955, 7956
синий	19000 x 19,8	1	190	6 рулонов по 760 листов	6696	7955, 7956
белый	20 x 24	1	-	16 пачек по 250 листов	3749	6945, 7023, 7171
белый	21,2 x 23,8	1	-	15 пачек по 320 листов	6775	6954, 6956
белый	21 x 20	1	-	15 пачек по 320 листов	6677	6945, 6956, 8971, 7171
белый	29,5 x 19	1	-	16 пачек по 110 листов	5856	6904, 7024
белый	0,2 x 165	1	165	1 упаковка - 6 рулона	6657	6959 6953
синий	19,80 x 19,80	1	350	1 упакочка - 6 рулона	6692	6989
белый	19,80 x 19,80	1	350	1 упакочка - 6 рулона	6691	6989
синий	20 x 20	1	350	1 упаковка - 6 рулона	6688	9960, 6959, 8976
белый	20 x 20	1	350	1 упаковка - 6 рулона	6687	9960, 6959, 8976
белый	31,50 x 20,00	1	-	15 пачек	6669	6945, 6956, 8971, 7171
белый	21,00 x 20,00	1	-	15 пачек	6677	6945, 6956, 8971, 7171
белый	31,50 x 21,50	1	-	15 пачек	6663	6945, 6956, 8971, 7171

\* рулон без перфорации



### БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА HOSTESS

Двухслойная туалетная бумага в пачках изготовлена из переработанного волокна целлюлозы. Гарантирует чистоту и гигиеничность в туалетных комнатах. Не вызывает аллергии.

Материал: 100% целлюлоза

Размер листа (см.)	Количество слоев	Длина в рулонах (м.)	Партия	Артикул	Артикул диспенсера
33,00 x 22,50	1	-	16 пачек	6805	6954, 6956
0,2 x 0,2	1	190	1 упаковка - 6 рулона	6063	6959



## ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЦ

**KIMBERLY-CLARK**

Высокогигиеничный диспенсер для рулонных полотенец обеспечивает улучшенную защиту от перекрестного загрязнения. Идеально подходит для объектов с высокой проходимостью.

Диспенсер имеет обтекаемую форму, исключающую скопление грязи. Специальная технология полного использования рулона обеспечивает постоянное наличие полотенец.

- Экономичная выдача по одному листу длиной 25 см.
- Скрытый замок для загрузки бумаги
- Улучшенная подача полотенец с отсутствием трения и меньшим тянувшим усилием

Размер (см.)	Материал	Форма упаковки бумаги	Артикул
29 x 24 x 37	ударопрочный пластик	рулон	7375
29 x 24 x 37	ударопрочный пластик	рулон	7376
29 x 19 x 32	ударопрочный пластик	рулон	7955
29 x 19 x 32	ударопрочный пластик	рулон	7956
43 x 33 x 28	ударопрочный пластик	рулон	9960
33 x 44 x 27	ударопрочный пластик	рулон	6963
27 x 48 x 34,5	нержавеющая сталь	рулон	8976
33 x 16,5 x 28	металл	пачка	9924
15 x 27 x 39	нержавеющая сталь	пачка	8971
14 x 27 x 42	ударопрочный пластик	пачка	6945
29 x 16 x 14	ударопрочный пластик	пачка	6956
15 x 27 x 39	нержавеющая сталь	пачка	8971
39 x 26,5 x 14	ударопрочный пластик	пачка	7171



## ПЕРСОНАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ НА УНИТАЗ

**KIMBERLY-CLARK**

Персональные покрытия на унитаз отличаются мягкостью и повышенной гигиеничностью. Они легко растворяются в воде, а потому не засоряют унитаз. Изготовлены из 100% целлюлозы.

Материал: 100% целлюлоза

Размер (см.)	Плотность	Партия	Артикул
50 x 28,5 x 11	14,65	12 коробок по 125 шт.	6140



## ДИСПЕНСЕР ПОД ПЕРСОНАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ НА УНИТАЗ

**KIMBERLY-CLARK AQUARIUS**

Диспенсер для персональных покрытий на унитаз предназначен для использования в туалетных комнатах. Оснащен замком, окном для контроля наличия расходных материалов и удобной системой подачи покрытий.

- Позволяет загружать сразу две пачки бумажных покрышек
- Выполнен из ударопрочного пластика ABS белого цвета
- Имеет замок с ключом, окно для контроля над наличием расходных материалов, систему подачи покрышек, окно оформления

Размер (см.)	Партия	Артикул
8 x 44 x 34	1 шт.	6957



## ОСВЕЖИТЕЛИ ВОЗДУХА

**KIMBERLY-CLARK**

Средство-освежитель воздуха в кассетах подходит для использования в любых помещениях.

Быстро устраняет неприятные запахи, заменяя их нежным цветочным ароматом.

Объем (мл.)	Партия	Артикул
300	6 кассет	6181
300	6 кассет	6182
300	6 кассет	6183
300	6 кассет	6184
300	6 кассет	6185
300	6 кассет	6186



## ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ОСВЕЖИТЕЛЕЙ ВОЗДУХА

**KIMBERLY-CLARK AQUARIUS**

Программируемый автоматический освежитель воздуха может распыляться с интервалом 5-14 минут в зависимости от выбранной программы. Нейтрализует неприятные запахи, распространяя в помещении легкий аромат.

Размер (см.)	Партия	Артикул
21,2 x 12,5 x 8,7	1 шт.	6994



## МЫЛО

**KIMBERLY-CLARK KLEENEX, KIMCARE**

Картриджное мыло для волос и тела предназначено для использования в душевых кабинах.

Эффективно удаляет загрязнения среднего типа, сохраняя PH-баланс кожи.

Обладает легким косметическим ароматом.

- Эффективно удаляет загрязнения слабого и среднего типа
- Сохраняет PH-баланс кожи
- Содержит натуральные увлажняющие вещества, Aloe Vera
- Легкий аромат и медовый цвет



Цвет	Вид	Назначение	Партия	Артикул	Aртикул диспенсера
					KIEENEX
белый	жидкое мыло	для волос и тела	6 картриджей по 1л.	6332	
белый	жидкое мыло	для регулярного применения	6 картриджей по 1л.	6333	
розовый	пенное мыло	универсальное	12 картриджей по 2 л.	6346	
прозрачный	пена для диспенсера	универсальное	4 картриджа по 1,2 л.	6345	
желтый	пенное мыло	универсальное	6 картриджей по 1 л.	6385	
зеленый	пенное мыло	универсальное	6 картриджей по 1 л.	6386	
красный	пенное мыло	универсальное	6 картриджей по 1 л.	6387	
					6948, 6955, 8973
янтарный	жидкое мыло	универсальное	6 картриджей по 1л.	6330	
розовый	жидкое мыло	универсальное	6 картриджей по 1л.	6331	
белый	жидкое мыло	для регулярного применения	4 картриджа по 5 л.	6335	
белый	жидкое мыло	индустриальное	2 картриджа по 3,5 л.	9522	
белый	пенное мыло	универсальное	6 картриджей по 1 л.	6342	
розовый	пенное мыло	универсальное	6 картриджей по 1 л.	6340	



## ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ЖИДКОГО И ПЕННОГО МЫЛА

**KIMBERLY-CLARK**

Эргономичный диспенсер с возможностью цветовой кодировки позволяет загружать картридж емкостью 1 литр. Удобен в использовании: откидная передняя панель позволяет быстро произвести замену картриджа.

- Позволяет загружать картридж емкостью 1,0 литра
- Откидная передняя панель позволяет быстро произвести замену картриджа
- Выполнен из ударопрочного пластика ABS
- Надежная система подачи расходного материала
- Имеется окошко контроля над наличием мыла

AQUARIUS		
Размер (см.)	Материал	Артикул
11,4 x 11,6 x 23,5	ударопрочный пластик	6948
23,7,4 x 11,5 x 24,7	ударопрочный пластик	6955
KIMBERLY-CLARK		
18 x 14 x 27	нержавеющая сталь	8973

Таблица химостойкости

	Chemical & Concentration	ЛАБОРАТОРНЫЕ ПЕРЧАТКИ					ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ			
		CAS number	KIMTECH SCIENCE® PPE Latex Gloves	KIMTECH SCIENCE® STERLING® Nitrile Gloves	KIMTECH SCIENCE® GREEN Nitrile Gloves	KIMTECH SCIENCE® PURPLE Nitrile Gloves	KIMTECH PURE® G5 Latex Gloves	KIMTECH PURE® G3 NXT® Nitrile Gloves	KIMTECH PURE® G5 STERLING® Nitrile Gloves	JACKSON SAFETY® G29 Vinyl Gloves
1	1-бутанол, 99%	71-36-3		32	8	39		32	32	
2	Фосфорная кислота, 85%	7664-38-2			>480		>480			
3	Азотная кислота, 50%	7697-37-2		13	11	60			13	
4	Азотная кислота, 70%	7697-37-2		<5	<5	9		11	<5	
5	Акриламид, 40%	79-06-1	>480	>480	>480	>480		>480	>480	
6	Ацетон, 100%	67-64-1		<5	<5			<5	<5	
7	Ацетонитрил, 5%	75-05-8	13	>480	85	>480			>480	
8	Ацетонитрил, 99%	75-05-8		<5	<5	<5		<5	<5	7
9	Бромистый этидий, 1%	1239-45-8	>480	>480	>480	>480	>480	>480	>480	
10	Гипохлорит натрия, 14%	7681-52-9		>480	>480	>480		>480	>480	>480
11	Гидразин моногидрат, 55%	7803-57-8		>480	>480	>480		>480	>480	
12	Гидроксид аммония, 25%	1336-21-6			<5	80				215
13	Гидроксид калия, 40%	1310-58-3				>480	>480	>480		
14	Гидроксид натрия, 40%	1310-73-2	>480	>480	>480	>480	>480	>480	>480	>480
15	Гидроксид натрия, 50%	1310-73-2		>480	>480	>480		>480	>480	
16	Глицерин, 85%	56-81-5				>480				
17	Глутаральдегид, 50%	111-30-8		>480	>480	>480		>480	>480	
18	Дивинил сульфон, 99%	77-77-0		<5		23			<5	
19	Диметил сульфоксид, 99%	67-68-5	59	21	16	57		43	21	
20	Диметил формамида, 99%	68-12-2	6	<5	<5	<5			<5	7
21	Дихлорметан, 99%	75-09-2		<5	<5	<5			<5	
22	Диэтиловый эфир, 100%	60-29-7	<5	<5	<5	<5	<5		<5	
23	Железо (III) хлорид, 40%	7705-08-0		>480	>480	>480		>480	>480	
24	Изопропиловый спирт, 70%	67-63-0	14	>480	27	144	18	>480	>480	
25	Изопропиловый спирт, 99%	67-63-0	8	>480	11	70	8	109	>480	121
26	Керосин, 100%	8008-20-6			11					162
27	Лимонная кислота моногидрат, 30%	5949-29-1		>480	>480	>480		>480	>480	
28	Лимонная кислота, 30%	77-92-9	>480	>480		>480		>480	>480	
29	Метиловый спирт, 100%	67-56-1	<5	<5	<5	6	7	<5	<5	11
30	Муравьиная кислота, 5%	64-18-6		>480				>480	>480	26
31	Надуксусная кислота, 5%	7722-84-1		180					180	50
32	Перекись водорода, 30%	7722-84-1		>480	15	>480	>480	>480	>480	
33	Плавиковая кислота, 40%	7664-39-3		<5	<5	15		13	6	53
34	Серная кислота, 50%	7664-93-9	>480	>480	>480	>480	>480	>480	>480	
35	Серная кислота, 95%	7664-93-9		10		10	10		10	
36	Серная кислота, 96%	7664-93-9		6	<5			9	6	19
37	Соляная кислота, 30%	7647-01-0	246	397	210	>480	206	>480	397	>480
38	Уксусная кислота, 10%	64-19-7		>480	>480	>480		>480	>480	
39	Формальдегид, 37%	50-00-0		>480	>480	>480	>480	>480	>480	
40	Хлороформ, 99%	67-66-3				<5		<5		
41	Циклогексан, 100%	110-82-7		>480	28	>480			>480	
42	Щавелевая кислота, 5%	144-62-7		>480				>480	>480	
43	Эпихлоргидрин, 99%	106-89-8		<5		<5			<5	
44	Этаноламина, 30%	141-43-5		>480				>480	>480	
45	Этиловый спирт, 70%	64-17-5		>480	16	59		>480	>480	
46	Этиловый спирт, 99%	64-17-5		18		22		18	18	117

## Время проникновения, минуты (EN374-3:2003)

Время, мин.	< 10	10-30	30-60	60-120	120-140	240-480	> 480
Использование	Не рекомендуется	Защита от брызг	Средняя защита	Высокая защита			







### Москва

8 (495) 374-53-33

Электролитный проезд, д.3с3



### Санкт - Петербург

8 (812) 407-15-33

ул. Софийская, д.8, корп.1



### Новосибирск

8 (383) 383-09-93

ул. Галущака, д.3А

ООО «Компания Альфа-Лаб»

8 (800) 500-71-69

(Бесплатно по России)

[info@alfa-lab.com](mailto:info@alfa-lab.com)

[www.alfa-lab.com](http://www.alfa-lab.com)