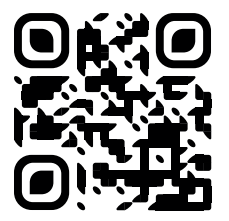


Очищай



**РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
для чистых помещений**



## Дорогие партнеры и коллеги!

Перед Вами новый каталог продукции для чистых помещений компании Альфа-Лаб. Мы сумели использовать в новых экономических реалиях опыт предыдущих лет. На данный момент в условиях нестабильного рынка мы готовы предлагать Вам решения, способные удовлетворить полностью спрос на расходные материалы и оборудование для чистых помещений, как в рамках, так и за пределом данного каталога.

Альфа-Лаб всегда стремилась привить идеи постоянного развития, повышения стандартов безопасности и чистоты во всех отраслях экономики – от фармацевтики и микроэлектроники до пищевой промышленности.

Одним из знаковых результатов многолетнего плодотворного сотрудничества с ведущими мировыми компаниями стала разработка и успешное внедрение мировых стандартов GMP для отечественной фармацевтики.

Работа с лидерами отрасли во многом помогла нам понять, как построить собственный бренд, организовать производство, сделать предложение гибким и адаптивным. Сегодня мы имеем собственный широкий ассортимент эксклюзивного оборудования и расходных материалов для разнoproфильных предприятий, который не подвержен ограничениям с Запада.

Продукция под отечественным брендом PURETECH® уже 6 лет известна в России и странах ближнего зарубежья высоким качеством, сравнимым с аналогами мировых лидеров, доступной ценой, клиентоориентированностью и надежными прямыми поставками.

Более 50% фармацевтических предприятий России уже используют продукцию PURETECH® от Альфа-Лаб. Около 3000 предприятий России, Белоруссии и Казахстана являются нашими постоянными клиентами.

Эффективность средств защиты непрестанно растет, технологии усложняются. Мы сами непрерывно обучаемся и обучаем Ваших сотрудников. Мы совершенствуемся и совершенствуем рынок.

Сегодня все мы стоим перед новыми беспрецедентными вызовами. Но мы верим в себя и видим, что Вы – это те, кто стоит в основе экономики страны, те, кто формирует стандарты современного производства. С Вами мы готовы идти вперед.

Соучредитель Компании Альфа-Лаб Александр Шляпков

## СОБСТВЕННАЯ ТОРГОВАЯ МАРКА

PURETECH® – собственный бренд компании Альфа-Лаб, разработанный экспертами в области безопасности и чистоты.



Линейка товаров PURETECH® состоит из:

- Нестерильной/стерильной защитной одежды;
- Нитриловых, латексных, нейлоновых перчаток;
- Одноразовых средств индивидуальной защиты;
- Дезинфицирующих средств;
- Нестерильных/стерильных протирочных материалов;
- Диспенсеров;
- Липких матов;
- Нестерильных/стерильных мопов;
- Чистящих падов.

Вся продукция PURETECH® тестируется и совершенствуется на основании пожеланий специалистов, знающих все тонкости и особенности собственных производств.

Более 3000 клиентов из сфер: фармацевтики, производств продуктов питания, косметики, лабораторий, промышленных, нефтяных производств, автомобилестроения подтверждают качество данного бренда.

# ОБОЗНАЧЕНИЯ



Type 3 EN 14605:2005  
+A1:2009 Защита от  
токсичных жидким  
химических веществ



Type 4 EN 14605:2005  
+A1:2009 Защита от  
токсичных химических  
веществ в виде жидких  
аэрозолей



Type 5 EN ISO  
13982-1:2004/A1:2010  
Защита от проникнове-  
ния распыляемых  
твердых частиц



Type 6 EN 13034:2005  
+A1:2009 Защита от  
выплесков химических  
веществ



EN 1073-2:2002 Защита  
от радиоактивных  
частиц



EN 1149-5:2018 Защита  
от статического  
электричества



Type 5-B/6-B EN  
14126:2003/AC:2004  
Защита от инфекцион-  
ных возбудителей



EN 14325:2018 Защита  
от химических веществ  
и материалов



Безопасно для  
контакта с пищевыми  
продуктами



Защита от бактерий,  
грибков  
EN ISO 374-5:2016  
(ГОСТ ISO 374-5-2020)



Устойчивость  
к щелочам до 20%



Устойчивость  
к кислотам до 20%



Защита от химических  
веществ (ГОСТ EN ISO  
374-1-2019)



Защита от вирусов  
EN ISO 374-5:2016  
(ГОСТ ISO 374-5-2020)



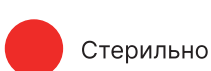
Цветовая кодировка



ABCDE  
JKLMNOPST



Механическая проч-  
ность перчаток  
EN 388:2016 (ГОСТ EN  
388-2019)



Стерильно

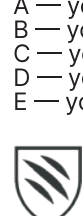


Подходит  
для автоклавирования

Тесты выполняются на 18 стандартных химикалах.  
Тип А - требуется больше 30 минут для повреждения перчаток 6 видами химикатов из списка.

Тип В - требуется больше 30 минут для повреждения перчаток 3 видами химикатов.

Тип С - требуется больше 10 минут для повреждения перчаток 1 химикатом.



Устойчивость к поверх-  
ностным повреждениям  
мелкими частицами  
(защита от царапин)



Защита от УФ-лучей  
до 400 нм



Устойчивость  
к запотеванию

Классы фильтрации	Эффективность фильтрации	ПДК
FFP1	не менее 80% вредных примесей, СИЗ данного класса применяются для защиты от грубой, нетоксичной пыли, аэрозолей на водной и масляной основе	до 4ПДК
FFP2	не менее 95% вредных веществ, СИЗ этого класса надежно защищают от среднетоксичных твердых и жидким аэрозолей	до 12ПДК
FFP2	не менее 99% вредных веществ, СИЗ этого класса способны защитить даже от радиоактивных частиц, бактерий и вирусов, обычно используются при более тяжелых условиях работы	до 50ПДК



респиратор пригоден  
для многократного  
использования



респиратор предназна-  
чен для одноразового  
использования,  
не более 8 часов



респиратор прошел  
лабораторные испыта-  
ния по устойчивости к  
сильному запылению

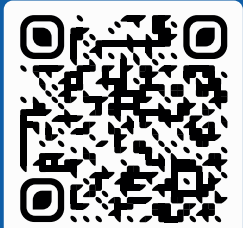
# СОДЕРЖАНИЕ

Одежда для чистых помещений .....	4
Перчатки .....	10
Защитные очки .....	16
Защита органов дыхания .....	18
Обувь .....	26
Протирочные материалы .....	28
Уборочный инвентарь .....	36
Моющие и дезинфицирующие средства .....	44
Очищающие липкие маты и канцелярские принадлежности .....	52
Туалетные комнаты .....	54
Упаковка для стерилизации .....	56
Оборудование .....	58
Мебель .....	60

## НАШИ ПАРТНЕРЫ



alfa lab



## ОДЕЖДА ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Cleanroomshop.ru | Одежда для чистых помещений

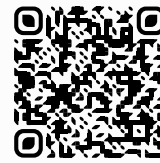


## PURETECH® CS200 СТЕРИЛЬНЫЙ КОМБИНЕЗОН

Артикул	CS2002	CS2003	CS2004	CS2005	CS2006
Размер	M	L	XL	XXL	XXXL

Синяя лента служит индикатором области, к которой можно прикасаться в процессе надевания  
Петли для больших пальцев надежно фиксируют положение манжеты  
Комбинезон вывернут наизнанку с расстегнутой молнией во избежание загрязнения  
Штанины и рукава сложены телескопическим способом для снижения риска прикосновения одежду с полом  
Прочная окантовка и тройная просрочка швов обеспечивают защиту чистых помещений от загрязнений

ISO 5-8 GMP A-D



Материал: SMS  
Плотность: 65 г/м<sup>2</sup> ( $\pm 5$  г/м<sup>2</sup>)  
Индивидуальная упаковка: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 25 шт.



## PURETECH® CS200 СТЕРИЛЬНЫЙ КАПЮШОН

Артикул	CS2022
---------	--------

Капюшон вывернут наизнанку во избежание загрязнения  
Завязки на спине обеспечивают дополнительную фиксацию капюшона  
Техника асептического надевания экономит время и снижает риск загрязнения  
Резинки на голове для удобной, надежной и универсальной посадки

ISO 5-8 GMP A-D



Материал: SMS  
Плотность: 65 г/м<sup>2</sup> ( $\pm 5$  г/м<sup>2</sup>)  
Индивидуальная упаковка: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 200 шт.



## PURETECH® CS200 СТЕРИЛЬНЫЕ БАХИЛЫ

Артикул	CS2021
---------	--------

Высокий уровень стерильности материала, прочная окантовка и тройная просрочка швов обеспечивает наивысший уровень защиты  
Нескользящая подошва из ПВХ обеспечивает лучшее сцепление и ощущение устойчивости на поверхности  
Техника асептического надевания экономит время и снижает риск загрязнения  
Длинные шнурки обеспечивают надежную посадку  
Бахилы вывернуты наизнанку во избежание загрязнения и для более быстрого надевания

ISO 5-8 GMP A-D



Материал: SMS  
Плотность: 65 г/м<sup>2</sup> ( $\pm 5$  г/м<sup>2</sup>)  
Индивидуальная упаковка: 1 пара  
Кол-во в коробе: 50 пар



## PURETECH® CS200 СТЕРИЛЬНЫЕ НАРУКАВНИКИ

Артикул	CS2023
---------	--------

Высокий уровень стерильности материала, прочная окантовка и тройная просрочка швов обеспечивает наивысший уровень защиты  
Петли для больших пальцев предотвращают закатывание рукавов при надевании перчатки  
Техника асептического надевания экономит время и снижает риск загрязнения

ISO 5-8 GMP A-D



Материал: SMS  
Плотность: 65 г/м<sup>2</sup> ( $\pm 5$  г/м<sup>2</sup>)  
Индивидуальная упаковка: 1 пара  
Кол-во в коробе: 200 шт.





## PURETECH® CS600 СТЕРИЛЬНЫЙ КОМБИНЕЗОН

**Артикул** CS6002 CS6003 CS6004 CS6005 CS6006 CS6007  
**Размер** M L XL XXL XXXL XXXL

Сверхдлинные завязки комфортно фиксируют комбинезон по ширине голени  
Петли для большого пальца фиксируют положение манжеты  
Проклеенные швы обеспечивают защиту чистых помещений от загрязнений  
Клапан с клейкой лентой гарантирует дополнительную защиту от проникновения частиц  
Окантованные швы обеспечивают дополнительную защиту от отделения частиц от изделия



**Материал:** микропористая пленка (52% полипропилен/ 48% полиэтилен (микропорус))  
**Плотность:** 60 г/м<sup>2</sup> (± 5 г/м<sup>2</sup>)  
**Индивидуальная упаковка:** 1 шт.  
**Кол-во в коробе:** 25 шт.

ISO 4-8 GMP A-D



## PURETECH® CMS300/400 СТЕРИЛЬНАЯ МАСКА НА РЕЗИНКАХ С КЛИПСОЙ

**Артикул** CMS300 CMS400  
**Размер** 17,5x9,5 см (± 0,5 см) 21,5 x 9,5 см (± 0,5 см)

Низкое ворсоотделение гарантирует защиту чистого помещения от частиц  
Высокая фильтрация бактерий предотвращает риски загрязнения и снижает риски заражения персонала  
Не содержит латекс и силикон, что снижает риск аллергических реакций



**Материал:** 3 слоя (полиэтилен/ полипропилен/ полипропилен)  
**Кол-во масок в упаковке:** 20 шт.  
**Кол-во в коробе:** 20 уп.

ISO 5-8 GMP A-D



## ЮНИФОРМ Б-150 МНОГОРАЗОВЫЙ КОМБИНЕЗОН

**Артикул** Б-150  
**Размер** 40-66

Вентиляционные элементы комбинезона оптимизируют давление в поддожжном пространстве  
Окантовка всех соединительных швов и срезов комбинезона обеспечивает минимальное пыле- и ворсоотделение  
Автоклавируемый - стерилизуется в стандартных режимах и выдерживает не менее 75 циклов «стирка – стерилизация»  
Манжеты на запястьях и щиколотках обеспечивают комфортное прилегание комбинезона и защиту от проникновения частиц



**Материал:** поликарбон  
**Плотность:** 112 г/м<sup>2</sup>  
**Кол-во в упаковке:** 1 шт.

ISO 3-8 GMP A-D



## ЮНИФОРМ Б-175 МНОГОРАЗОВЫЙ КОСТЮМ

**Артикул** Б-175  
**Размер** 40-66

Автоклавируемый - стерилизуется в стандартных режимах и выдерживает не менее 75 циклов «стирка – стерилизация»  
Манжеты на запястьях и щиколотках обеспечивают комфортное прилегание костюма и защиту от проникновения частиц



**Материал:** поликарбон  
**Плотность:** 112 г/м<sup>2</sup>  
**Кол-во в упаковке:** 1 шт.

ISO 3-8 GMP A-D



## ЮНИФОРМ Б-373/Б-199 МНОГОРАЗОВЫЕ БАХИЛЫ (САПОГИ) НА ЖЕСТКОЙ ПОДШВЕ



<b>Артикул</b>	<b>Б-373</b>	<b>Б-373У</b>	<b>Б-199</b>	<b>Б-199У</b>
<b>Высота</b>	До колена	20 см	До колена	20 см
<b>Метод крепления</b>	Эластичная тесьма	Эластичная тесьма	Пата на кнопках	Пата на кнопках

Швы окантованы непылящей безворсовой бейкой с целью недопущения ворсоотделения изделия  
Плотно прилегают к ноге благодаря мягкой эластичной тесьме  
Автоклавируемые - стерилизуются в стандартных режимах и выдерживают не менее 75 циклов «стирка – стерилизация»  
Бахилы-сапоги надевают на носок, использование дополнительной обуви не требуется  
Вставка из плотного безворсового полизэфирного трикотажного полотна по задней части бахил обеспечивает удобство надевания

ISO 3-8 GMP A-D

°C



Материал:  
Поликарбон  
Плотность:  
112 г/м<sup>2</sup>  
Размеры:  
от 35 до 46  
Кол-во в упаковке:  
1 пара

## ЮНИФОРМ Б-190 КОМПЛЕКТ НИЖНЕГО БЕЛЬЯ



<b>Артикул</b>	<b>Б-190</b>
<b>Размер</b>	40-66

Универсальная модель - подходит для мужчин и женщин  
Комплект нижнего белья, состоящий из фуфайки и кальсон предназначен для персонала чистых помещений  
Фуфайка имеет прямой силуэт, длинные рукава с плотно прилегающими притачными манжетами, круглый вырез горловины  
Кальсоны имеют прямой силуэт, цельнокроенный пояс на эластичной тесьме, плотно прилегающие манжеты

ISO 3-8 GMP A-D

°C



Материал:  
хлопок,  
полиэстер  
Кол-во в упаковке:  
1 шт.

## PURETECH® С1 КОМБИНЕЗОН ОДНОРАЗОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ



<b>Артикул</b>	<b>C1301</b>	<b>C1302</b>	<b>C1303</b>	<b>C1304</b>	<b>C1305</b>	<b>C1306</b>
<b>Размер</b>	S	M	L	XL	XXL	XXXL

Встроенный капюшон обеспечивает комфортное прилегание к голове  
Удлиненный крой тела обеспечивает быстрое надевание комбинезона  
Резинки на манжетах обеспечивают защиту от проникновения грязи и жидкости  
Легкий и дышащий материал обеспечивает комфорт в течение всей рабочей смены

ISO 8 GMP D

Материал:  
спанбонд  
Плотность:  
35 г/м<sup>2</sup> ( $\pm$  5 г/м<sup>2</sup>)  
Индивидуальная упаковка: 1 шт. ПЭТ пакет  
Кол-во в коробе:  
50 шт.



## PURETECH® С2 КОМБИНЕЗОН ОДНОРАЗОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ



<b>Артикул</b>	<b>C2501</b>	<b>C2502</b>	<b>C2503</b>	<b>C2504</b>	<b>C2505</b>	<b>C2506</b>
<b>Размер</b>	S	M	L	XL	XXL	XXXL

Встроенный капюшон из трех частей обеспечивает комфортное прилегание к голове  
Застежка-молния по всей длине обеспечивает быстрое надевание комбинезона  
Клапан на липучке гарантирует дополнительную защиту от проникновения частиц  
Липучки не портят поверхность комбинезона и позволяют повторное использование  
Петли для больших пальцев надежно фиксируют положение манжеты  
Широкий рукав в области предплечья обеспечивает комфорт в процессе использования  
Эластичные резинки на манжетах, щиколотках и талии обеспечивают комфортную фиксацию и препятствуют попаданию частиц внутрь  
Увеличена длина тела комбинезона, рукавов и штанин

ISO 5-8 GMP C-D



Материал:  
SMS  
Плотность:  
55 г/м<sup>2</sup> ( $\pm$  5 г/м<sup>2</sup>)  
Индивидуальная упаковка: 1 шт. ПЭТ пакет  
Кол-во в коробе:  
25 шт.



## PURETECH® С5 КОМБИНЕЗОН ОДНОРАЗОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ



Материал:	микропорус (52% полипропилен, 48% полизтилен)
Плотность:	65 г/м <sup>2</sup> (± 5 г/м <sup>2</sup> )
Индивидуальная упаковка:	1 шт. ПЭТ пакет
Кол-во в коробе:	25 шт.

- Легкий и мягкий материал комбинезона обеспечивает комфорт в течение всей рабочей смены
- Застежка-молния по всей длине обеспечивает быстрое надевание комбинезона
- Встроенный капюшон из трех частей обеспечивает комфортное прилегание к голове
- Клапан с клейкой лентой гарантирует дополнительную защиту от проникновения частиц
- Эластичные резинки на манжетах, щиколотках и талии обеспечивают комфортную фиксацию и препятствуют попаданию частиц внутрь
- Широкий рукав в области предплечья обеспечивает комфорт в процессе использования
- Петли для больших пальцев надежно фиксируют положение манжеты



## DUPONT™ TYVEK® 500 EXPERT КОМБИНЕЗОН ОДНОРАЗОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ



**Материал:** Тайвек  
(100% полиэтилен)  
**Плотность:** 41,5 г/м<sup>2</sup>  
**Индивидуальная упаковка:** 1 шт.

**Высокий уровень комфорта** за счет легкости и воздухопроницаемости материала  
**Капюшон** идеально прилегает к контурам лица и шеи  
**Высокий уровень защиты** от брызг жидких химикатов и от твердых частиц  
**Удлиненный рукав** остается на своем месте, даже если руки вытянуты над головой  
**Застежка-молния с удлиненным язычком** для удобного застегивания комбинезона в перчатках  
**Запатентованная конструкция швов Тайвек** обеспечивает биологическую защиту, а также защиту от заражения радиоактивными частицами



# PURETECH® C71 ЛАБОРАТОРНЫЙ ХАЛАТ



Материал:	100% полиэтилен
Плотность:	41 г/м <sup>2</sup> (± 5 г/м <sup>2</sup> )
Индивидуальная упаковка:	1 шт.
Кол-во в коробе:	50 шт.

**Широкий рукав** обеспечивает удобство в процессе носки  
**Эластичные резинки на манжете** обеспечивают комфортную фиксацию и препятствуют попаданию частиц внутрь  
**Застежка кнопка** способствует легкому и быстрому надеванию  
**Дополнительный антистатический эффект** защищает от статического электричества  
**Разработан с учетом эргономики движения тела,** абсолютно комфортен для работы 24/7



## PURETECH® С20/С21/С30 ОДНОРАЗОВЫЙ ХАЛАТ



**Легкий, мягкий, удобный и дышащий материал** создает комфорт на все время эксплуатации  
**Эластичные резинки на манжетах** обеспечивают комфортную фиксацию и препятствуют попаданию частиц внутрь



Материал:	100% полипропилен
Плотность:	20, 30 г/м <sup>2</sup>
Цвет:	голубой, белый
Размер:	единный XXL
Индивидуальная упаковка:	1 шт. ПЭТ пакет
Кол-во в упаковке:	50 шт.

Одежда для чистых помещений | Cleanroomshop.ru



## PURETECH® HB20 ШАПОЧКА-БЕРЕТ



Артикул НВ2050 НВ2000  
Цвет Голубой Белый

**Шапочка-берет надежно прикрывает волосы**, обеспечивая соответствие санитарным и гигиеническим требованиям  
**Эластичная резинка** создает необходимую фиксацию и не оставляет следов даже после долгого использования  
**Легкость и невесомость шапочки** гарантируют чувство комфорта на весь день  
**Подходит для любых помещений, где требуется соблюдать чистоту**

ISO 8 GMP D



Материал: спандбонд  
Плотность: 14 г/м<sup>2</sup>  
Цвет: белый, голубой  
Упаковка: 100 шт. ПЭТ пакет  
Кол-во в коробе: 20 упак.

## ЮНИФОРМ Б-464С ШАПОЧКА



Артикул Б-464С  
Размер 55-62

**Шапочка плотно облегает голову в любой части** и полностью закрывает шейно-затылочную часть головы, обеспечивая защиту  
**Эластичная тесьма по низу шапочки** позволяет убрать волосы под неё и предотвратить их неконтролируемое появление  
**Донышко и затылочная часть шапочки** изготавливают из сетчатого полотна, обеспечивая комфорт пользователя на весь день  
**Все соединительные швы окантованы** обеспечивая минимальное пыле- и ворсоотделение  
**Может быть изготовлена из безворсовой полиэфирной ткани:** «Поликарбон» или полиэфирно-хлопковых тканей: «Сатори», «Твил»

ISO 3-8 GMP A-D



Материал: поликарбон  
Плотность: 112 г/м<sup>2</sup>  
Упаковка: 1 шт.

## PURETECH® B40 ОДНОРАЗОВЫЕ БАХИЛЫ



Артикул В4050

**Текстурированный материал** обеспечивает лучшее сцепление и ощущение устойчивости на поверхности  
**Эластичная двойная резинка на щиколотках** обеспечивает надежную фиксацию и продолжительность использования  
**Длина бахил 40 см** обеспечивает свободное надевание на обувь до 48-го размера включительно  
**Подходит для любых помещений, где требуется соблюдать чистоту**

ISO 8 GMP D



Материал: полиэтилен низкого давления  
Размер: единый (40×15 см)  
Плотность: 40 мкм  
Упаковка: 100 шт. ПЭТ пакет  
Кол-во в коробе: 20 шт.

## PURETECH® B65 ВЫСОКИЕ ОДНОРАЗОВЫЕ БАХИЛЫ



Артикул В6500

**Высокие бахилы из микропористой пленки** обеспечивают высокий уровень защиты от брызг водных растворов химикатов, жидкостей и твердых частиц  
**Эластичные резинки на голени и щиколотках** обеспечивают комфортную фиксацию и препятствуют попаданию частиц внутрь  
**Антискользящая подошва** обеспечивает надежное сцепление с гладкими напольными покрытиями  
**Не пропускает воздух** защищая от распространения биологических жидкостей человека  
**Гладкая поверхность бахил** не выделяет волокнистого ворса

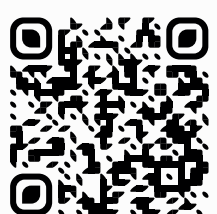
ISO 5-8 GMP C-D



Материал верха: микропористая пленка (52% полипропилен/ 48% полиэтилен)  
Материал подошвы: PE, PP  
Плотность: 65 г/м<sup>2</sup>  
Размер: единый  
Упаковка: 50 шт. ПЭТ пакет  
Кол-во в коробе: 10 упак.



alfa lab



## ПЕРЧАТКИ

Cleanroomshop.ru | Перчатки



## PURETECH® NEUTRINO CLEANROOM i5 СТЕРИЛЬНЫЕ НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул	CGS2002	CGS2003	CGS2004	CGS2005	CGS2006	CGS2007
Размер	6,5	7	7,5	8	8,5	9

Полностью текстурированная поверхность обеспечивает качественный захват и чувствительность, а также подходит для ношения одновременно двух пар перчаток  
Не содержит латекс и силикон снижает вероятность аллергических реакций  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Длина перчатки 30 см обеспечивает надежную фиксацию на рукаве  
Анатомическая форма для правой и левой руки

ISO 5-8 GMP A-D



Материал:	нитрил
Тип:	неопудренные
Длина:	30 см
AQL (тест на прокол):	1,5
Текстурированность:	на пальцах и ладонях
Кол-во в упаковке:	30 пар
Кол-во в коробе:	8 упак.

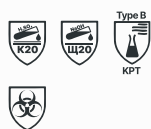


## PURETECH® NEUTRINO CLEANROOM i6 СТЕРИЛЬНЫЕ ЛАТЕКСНЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ 30 СМ

Артикул	CGS1102	CGS1103	CGS1104	CGS1105
Размер	S	M	L	XL

Перчатки высокой плотности защищают от широкого спектра химикатов  
Текстурированная поверхность на пальцах гарантирует надежное сцепление с предметами  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Длина перчатки 30 см, удлиненная манжета обеспечивает дополнительную защиту  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки

ISO 5-8 GMP A-D



Материал:	латекс
Тип:	неопудренные
Длина:	30 см
AQL (тест на прокол):	1,5
Текстурированность:	на пальцах
Кол-во в упаковке:	30 пар
Кол-во в коробе:	8 упак.

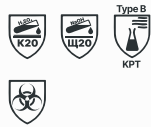


## PURETECH® NEUTRINO CLEANROOM i6 СТЕРИЛЬНЫЕ ЛАТЕКСНЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ 40 СМ

Артикул	CGS2102	CGS2103	CGS2104	CGS2105
Размер	S	M	L	XL

Перчатки высокой плотности защищают от широкого спектра химикатов  
Текстурированная поверхность на пальцах гарантирует надежное сцепление с предметами  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Длина перчатки 40 см, удлиненная манжета обеспечивает дополнительную защиту  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки

ISO 5-8 GMP A-D



Материал:	латекс
Тип:	неопудренные
Длина:	40 см
AQL (тест на прокол):	1,5
Текстурированность:	на пальцах
Кол-во в упаковке:	30 пар
Кол-во в коробе:	8 упак.

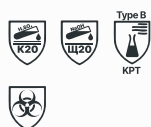


## PURETECH® NEUTRINO CLEANROOM i3 НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул	CG1001	CG1002	CG1003	CG1004
Размер	S	M	L	XL

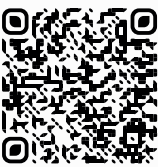
Текстурированная поверхность на пальцах обеспечивает более высокую тактильную чувствительность  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки  
Не содержит латекс и силикон снижает вероятность аллергических реакций

ISO 5-8 GMP C-D



Материал:	нитрил
Тип:	неопудренные
Длина:	30 см
AQL (тест на прокол):	1,5
Текстурированность:	на пальцах
Кол-во в упаковке:	250 шт.
Кол-во в коробе:	6 упак.





Материал: латекс  
Тип: неопудренные  
Длина: 30 см  
AQL (тест на прокол): 1,5  
Текстуированность: на пальцах  
Кол-во в упаковке: 100 шт.  
Кол-во в коробе: 10 упак.

## PURETECH® NEUTRINO CLEANROOM i4 ЛАТЕКСНЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ 30 СМ

Артикул CG1102 CG1103 CG1104 CG1105  
Размер S M L XL

Перчатки высокой плотности защищают от широкого спектра химикатов  
Текстурированная поверхность на пальцах гарантирует надежное сцепление с предметами  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Длина перчатки 30 см, удлиненная манжета обеспечивает дополнительную защиту  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки

ISO 5-8 GMP A-D



Материал: латекс  
Тип: неопудренные  
Длина: 40 см  
AQL (тест на прокол): 1,5  
Текстуированность: на пальцах  
Кол-во в упаковке: 100 шт.  
Кол-во в коробе: 10 упак.

## PURETECH® NEUTRINO CLEANROOM i4 ЛАТЕКСНЫЕ ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ 40 СМ

Артикул CG2102 CG2103 CG2104 CG2105  
Размер S M L XL

Перчатки высокой плотности защищают от широкого спектра химикатов  
Текстурированная поверхность на пальцах гарантирует надежное сцепление с предметами  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Длина перчатки 40 см, удлиненная манжета обеспечивает дополнительную защиту  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки

ISO 5-8 GMP A-D



Материал: нитрил  
Тип: неопудренные  
Длина: 24 см  
AQL (тест на прокол): 1,5  
Текстуированность: на пальцах  
Кол-во в упаковке: 100 шт.  
Кол-во в коробе: 10 упак.

## PURETECH® NEUTRINO ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ ОДНОРАЗОВЫЕ

Артикул G1051 G1052 G1053 G1054  
Размер S M L XL

Текстурированная поверхность на пальцах гарантирует надежное сцепление с предметами  
Манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки  
Перчатки не содержат латекс и силикон, что снижает вероятность аллергических реакций  
Хорошо держат форму и повторяют изгиб руки  
Высокая тактильная чувствительность помогает выполнять работу, требующую точности и аккуратности  
Прочные на разрыв перчатки обеспечивают эффективную защиту рук и соблюдение требований гигиены



Материал: нитрил  
Тип: неопудренные  
Длина: 30 см  
AQL (тест на прокол): 1,5  
Текстуированность: на пальцах  
Кол-во в упаковке: 100 шт.  
Кол-во в коробе: 10 упак.

## PURETECH® NEUTRINO PROTECT ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ ОДНОРАЗОВЫЕ

Артикул G3051 G3052 G3053 G3054  
Размер S M L XL

Текстурированная поверхность на пальцах гарантирует надежное сцепление с предметами  
Утолщенная манжета с валиком препятствует скатыванию перчатки и обеспечивает удобство надевания  
Неанатомическая форма – перчатки подходят для правой и левой руки  
Гипоаллергенность материала предупреждает развитие аллергических реакций, дерматитов даже при длительном использовании  
Высокая тактильная чувствительность перчаток помогает выполнять работу, требующую точности и аккуратности  
Перчатки высокой плотности защищают от кислот, щелочей и хим. средств  
Эффект механической памяти снижает степень усталости во время работы





## PURETECH® NEUTRINO PURPLE ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ НИТРИЛОВЫЕ

Артикул	G5061	G5061	G5061	G5061
Размер	S	M	L	XL

Сверхпрочные, эластичные защита от широкого спектра химикатов, онкотерапевтических препаратов  
Текстурированная поверхность тактильная чувствительность  
Неанатомическая форма как для правой, так и для левой руки  
Утолщенная манжета с валиком для удобства надевания



Материал:	нитрил
Тип:	неопудренные
Длина:	30 см
AQL (тест на прокол):	0,65
Текстурированность:	на пальцах
Кол-во в упаковке:	50 шт.
Кол-во в коробе:	10 упак.



## VILEDA PROFESSIONAL® МНОГОЦЕЛЕВЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ

Артикул (синий)	100752	100753	100754	102590
Артикул (красный)	100749	100750	100751	102589
Артикул (желтый)	100758	100759	100760	102591
Артикул (зеленый)	100755	100756	100757	101022

Рельефная сетчатая структура на ладонях и пальцах  
для надежного захвата  
Хлопковое наполнение внутри для комфорта и легкого надевания и снятия  
Цветовая кодировка для исключения перекрестных загрязнений  
Высокая прочность натурального латекса обеспечивает защиту  
от бактерий, возбудителей грибковых заболеваний и вирусов  
Удобная анатомическая посадка для максимального комфорта



Материал:	латекс
Цвет:	синий, красный, желтый, зеленый
Длина:	29 см
Поверхность:	рельефный рисунок на ладонях и пальцах
Кол-во в упаковке:	10 пар
Кол-во в коробе:	5 упак.



## VILEDA PROFESSIONAL® УСИЛЕННЫЕ ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ С НЕОПРЕНОМ

Артикул	120267	120268	120269	120270
Размер	S	M	L	XL

Рельефная сетчатая структура на ладонях и пальцах для надежного захвата  
Хлопковое наполнение внутри для комфорта и легкого надевания и снятия  
Сверхпрочные трехслойные латексно-неопреновые перчатки  
подходят для интенсивной работы с использованием агрессивных  
моющих средств  
Удобная анатомическая посадка для максимального комфорта  
Очень высокая сопротивляемость химикатам и моющим средствам  
класс Type A (AKLNPT) по стандарту EN ISO 374-1  
Очень высокая механическая защита к истиранию  
и проколам по стандарту EN 388  
Низкая теплопроводность – дополнительная защита  
руки при работе с горячей водой



Материал:	латекс и неопрен
Длина:	32,3 см
Поверхность:	рельефный рисунок на ладонях и пальцах
Кол-во в упаковке:	10 пар
Кол-во в коробе:	5 упак.



## VILEDA PROFESSIONAL® УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ

Артикул	100800	100801	100802	102592
Размер	S	M	L	XL

Высокая устойчивость к широкому диапазону моющих средств,  
маслам, жирам и растворителям – класс Type B KOS  
по стандарту EN ISO 374-1  
Рельефная сетчатая структура на ладонях и пальцах  
для надежного захвата  
Хлопковое наполнение внутри для комфорта и легкого  
надевания и снятия  
Высокая механическая защита по стандарту EN 388  
Безлактексные – исключают аллергию на латекс



Материал:	нитрил
Длина:	32,5 см
Поверхность:	рельефный рисунок на ладонях и пальцах
Плотность:	290 г/м²
Кол-во в упаковке:	10 пар
Кол-во в коробе:	5 упак.





Материал: бутил  
Длина: 80 см  
Размер порта: 7"/8"/10"/12"  
Плотность: 0,38 мм/0,76 мм  
Форма ладони: универсальная  
Кол-во в упаковке: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 20 упак.

## TRON POWER 1000 ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ИЗОЛЯТОРА

Размер порта	Порт 7		Порт 8	
Плотность	0,38 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,76 мм
Артикул	7B1532A0975	7B3032A0975	8B1532A0975	8B3032A0975
Размер порта	Порт 10		Порт 12	
Плотность	0,38 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,76 мм
Артикул	10B1532A0975	10B3032A0975	12B1532A0975	12B3032A0975

Бутил обеспечивает высокую гибкость и хорошее чувство захвата даже при низких температурах  
Отличная термостойкость позволяет использовать их в неблагоприятных климатических условиях  
Превосходно работают с полярными углеводородами, такими как кетоны, кислоты, эфиры, производные аминов



Материал: CSM (Хлорсульфанированный полиэтилен)  
Длина: 81,3 см  
Размер порта: 8"/10"/12"  
Плотность: 0,38 мм/0,6 мм/  
0,76 мм  
Форма ладони: универсальная  
Кол-во в упаковке: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 20 упак.

## TRON POWER 2000 ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ИЗОЛЯТОРА

Размер порта	Порт 8			Порт 10		
Плотность	0,38 мм	0,6 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,6 мм	0,76 мм
Артикул	8Y1532 A0975	8Y2432 A0975	8Y3032 A0975	10Y1532 A0975	10Y2432 A0975	10Y3032 A0975
Размер порта	Порт 12					
Плотность	0,38 мм	0,6 мм	0,76 мм			
Артикул	12Y1532 A0975	12Y2432 A0975	12Y3032 A0975			

Хлорсульфированный полиэтилен (CSM) рекомендован для работы с продуктами окисления, азотной кислотой, соляной кислотой, аммиаком, концентрированными щелочами и спиртами  
Отличная химическая стойкость класс Type A (ABKLPT)  
Высокая устойчивость к озону и ультрафиолету  
Устойчивость к автоклавированию до 30 циклов, не выше 121 °C, 30 минут/цикл



Материал: EPDM (Этилен-Пропилен-Диен-Мономер)  
Длина: 80 см  
Размер порта: 7"/8"/9"/10"/12"  
Плотность: 0,38 мм/0,76 мм  
Форма ладони: универсальная  
Кол-во в упаковке: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 20 упак.

## TRON POWER 5000 ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ИЗОЛЯТОРА

Размер порта	Порт 7		Порт 8		Порт 9	
Плотность	0,38 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,76 мм
Артикул	7E1532 A0975	7E3032 A0975	8E1532 A0975	8E3032 A0975	9E1532 A0975	9E3032 A0975
Размер порта	Порт 10			Порт 12		
Плотность	0,38 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,76 мм	0,38 мм	0,76 мм
Артикул	10E1532 A0975	10E3032 A0975	12E1532 A0975	12E3032 A0975		

Перчатка из материала EPDM рекомендована для работы с продуктами окисления, азотной кислотой, концентрированными щелочами и спиртами  
Хорошая химическая стойкость класс Type B (AMP)  
Высокая устойчивость к воздействию воздуха, озоновому излучению, ультрафиолету, пару, температуре  
Устойчивость к автоклавированию до 60 циклов, не выше 121 °C, 30 минут/цикл



Материал: CSM (Хлорсульфированный полиэтилен)  
Длина: 31,8 см  
Плотность: 0,40 мм  
Форма ладони: универсальная  
Кол-во в упаковке: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 100 шт.

## TRON POWER 2000 КОРОТКАЯ ПЕРЧАТКА ДЛЯ ИЗОЛЯТОРА

Артикул 11-330

Хлорсульфированный полиэтилен (CSM) рекомендован для работы с продуктами окисления, азотной кислотой, соляной кислотой, аммиаком, концентрированными щелочами и спиртами  
Высокая устойчивость к озону и ультрафиолету  
Устойчивость к автоклавированию до 30 циклов, не выше 121 °C, 30 минут/цикл  
Отличная химическая стойкость класс Type A (AKLMNP)





## TRON POWER 2000 РУКАВ

Артикул S8Y1525 S10Y1525

Размер порта Порт 8 Порт 10

Хлорсульфированный полиэтилен (CSM) рекомендован для работы с продуктами окисления, азотной кислотой, соляной кислота, аммиаком, концентрированными щёлочами и спиртами  
Высокая устойчивость к озону и ультрафиолету  
Устойчивость к автоклавированию до 30 циклов, не выше 121 °C, 30 минут/цикл  
Отличная химическая стойкость класс Type A (AKLMNP)



Материал:

CSM (Хлоросульфированный полиэтилен)

Длина:

63 см

Диаметр запястья:

8 см

Размер порта:

8"/10"

Плотность:

0,38 мм

Кол-во в упаковке:

1 шт.

Кол-во в коробе:

40 шт.



## TRON POWER СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО

Применимый размер перчатки

6/7 дюймов

6/7 дюймов

8 дюймов

10 дюймов

Применимый диаметр разъема

180 мм

200 мм

236 мм

300x200 мм

Артикул

11-A403

11-A404

11-A405

11-A406



Материал:

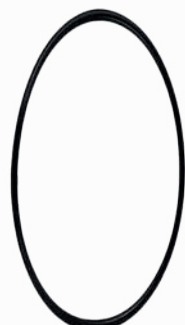
Полипропилен

Цвет:

Белый

Кол-во в упаковке:

1 шт.



## TRON POWER O RING - УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО ДЛЯ ФИКСАЦИИ ПЕРЧАТКИ

Размер

90x5 мм

145x5 мм

160x5 мм

170x5 мм

20x5 мм

255x4 мм

Артикул

11-AN102

11-AN104

11-AN105

11-AN106

11-AN109

11-AN110



Материал:

Нитрил

Цвет:

Черный

Кол-во в упаковке:

1 шт.



## PURETECH® NYLON ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОННЫЕ

Артикул

GR3011

GR3012

GR3013

GR3014

Размер

7 (S)

8 (M)

9 (L)

10 (XL)

Бесшовная основа из нейлона обеспечивает великолепную тактильную чувствительность, отлично подходит для точных работ  
Безворсовая поверхность обеспечивает чистоту продукта  
Удлиненный манжет - напульсник мягко облегает запястье, защищает его и предотвращает попадание мусора и вредных веществ внутрь перчатки  
Закругленные края пальцев для дополнительного комфорта в работе  
Цветовая индикация размера быстро определяет размера благодаря двойному оверлоку с цветовой индикацией  
Защита от механических повреждений рук (от проколов, порезов, от истирания)



Материал:

нейтрил

Класс вязки:

18

Цветовая индикация:

белый, зеленый, серый, желтый

Длина:

20-23 см

Кол-во в упаковке:

12 пар ПЭТ пакет

Кол-во в коробе:

240 упак.



alfa lab



## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

[Cleanroomshop.ru](https://Cleanroomshop.ru) | Защитные очки



## UNIVET™ 611 ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



**Конструктив** с прямой вентиляцией с непрямой вентиляцией  
**Артикул** 611.S0.00.00 611.S1.00.01

Панорамные вентилируемые очки обеспечивают пользователю хороший обзор  
**Разборные**, возможна замена линзы, RX вставки доступны (вставки с диоптриями)  
**Выдерживают до 40 циклов автоклавирования паром** или гамма- и бета-излучениями, после 40 циклов рекомендуется сменить линзу  
**Эксклюзивный дизайн** создан для максимальной гарантии комфорта и минимального давления на лицо

ISO 3-8 GMP A-D

Материал линзы: поликарбонат  
 Вес: 128 г  
 Оптический класс: 1  
 Маркировка линзы: 2C-1.2 U 1 BT K N  
 Кол-во в упаковке: 1 шт.



## UNIVET™ 601 ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



**Артикул** 601.02.77.01

Материал линз из ацетата защищает от химических соединений (в том числе растворителей), имеет очень высокую защиту от запотевания  
**Регулируемое эластичное оголовье** и мягкий обтиратор минимизируют давление на лицо и голову  
**Анатомический носупор** адаптируется к разным типам лиц

Материал линзы: ацетат  
 Вес: 107 г  
 Оптический класс: 1  
 Маркировка линзы: 2C-1.2 U 1 FT N CE  
 Кол-во в упаковке: 5 шт.



## UNIVET™ 506 UP ОТКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



**Артикул** 506U.03.00.00

Панорамные вентилируемые очки для достижения правильной посадки очков  
**Мягкий и регулируемый носупор** не создает давления и обеспечивает комфортное ношение  
**Панорамные очки с линзами, повторяющими форму лица**, для лучшей боковой защиты  
**Мягкие резиновые элементы**, устраняющие дискомфорт

Материал линзы: поликарбонат  
 Вес: 25 г  
 Оптический класс: 1  
 Маркировка линзы: 2C-1.2 U 1 FT K N CE  
 Кол-во в упаковке: 1 шт.



## UNIVET™ 5X7 ОТКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



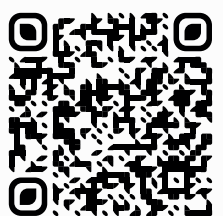
**Артикул** 5X7.03.11.00

Фронтальная линза обеспечивает гарантированный комфорт и надежность с ударопрочным эффектом  
**Боковая защита** обеспечивает защиту периферии глаза даже при ношении корректирующих очков  
**Резиновый заушник с возможностью изменения угла прилегания к лицу** позволяет очкам плотно прилегать к голове, обеспечивая идеальную посадку  
**Регулировка длины** позволяет достичнуть правильной посадки очков и всегда работать в условиях безопасности

Материал линзы: поликарбонат  
 Вес: 37 г  
 Оптический класс: 1  
 Маркировка линзы: 2C-1.2 U 1 FT K N CE  
 Кол-во в упаковке: 1 шт.



alfa lab



## ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Cleanroomshop.ru | Защита органов дыхания

## ВМ 8100 ПРОТИВОАЭРОЗОЛЬНЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ РЕСПИРАТОР С КЛАПАНОМ ВЫДОХА

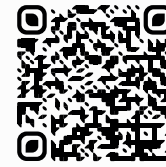


Продукт	ВМ 8112	ВМ 8122	ВМ 8132
Характеристики	FFP1 NR D/4 ПДК	FFP2 NR D/ 12 ПДК	FFP3 NR D/ 50 ПДК
Артикул	7200000017	7200000018	7200000019

Фильтрующий материал с нанесенным электростатическим зарядом  
Мягкий гипоаллергенный внутренний слой с ребрами жесткости, создающими каркас полумаски препятствующие сминанию  
Надежная фиксация на голове 4x точечным креплением резинок, не содержащих в составе компоненты из натурального латекса, с предельным растяжением 500%  
Носовой зажим, выполненный из алюминия, обеспечивает надежное прилегание полумаски, повторяя форму переносицы

Фильтрующий материал: полипропилен  
Количество в упаковке: 10 шт.

## ВМ 9100 ПРОТИВОАЭРОЗОЛЬНЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ РЕСПИРАТОР С КЛАПАНОМ ВЫДОХА



Продукт	ВМ 9161	ВМ 9162	ВМ 9163
Характеристики	FFP1 NR D/4 ПДК	FFP2 NR D/ 12 ПДК	FFP3 NR D/ 50 ПДК
Артикул	7200000022	7200000023	7200000024

Большая поверхность фильтра и наличие клапана выдоха обеспечивают легкость дыхания  
Складная конструкция обеспечивает удобство хранения перед использованием  
V-образные складки изгибаются вместе с движениями рта, облегчая речевое общение, и растягиваются, облегчая дыхание

Фильтрующий материал: полипропилен  
Количество в упаковке: 15 шт.

## JETA SAFETY JM-8600 MICRON РЕСПИРАТОР ЧАШЕОБРАЗНЫЙ С КЛАПАНОМ



Характеристики	FFP1 NR D / 4 ПДК	FFP2 NR D / 12 ПДК	FFP3 NR D / 50 ПДК
Артикул	JM-8612	JM-8622	JM-8632

Чашеобразная конструкция анатомической формы подходит для большинства типов лица  
Электростатический защитный слой  
Клапан выдоха MaxFlow с ультразвуковой установкой обеспечивает высокую прочность соединения  
Материал имеет оптимальный уровень жесткости для плотного прилегания и сохранения формы  
Конструкция респиратора с двумя резинками оголовья обеспечивает надежную и комфортную фиксацию респиратора на голове

Фильтрующий материал: 100% полипропилен  
Количество в упаковке: 10 шт.

## JETA SAFETY 5950 ПОЛНОЛИЦЕВАЯ ЗАЩИТНАЯ МАСКА



Конструкция маски обеспечивает плотное прилегание для надежной и качественной защиты  
Двойной фильтр для защиты органов дыхания от пыли, аэрозолей и газов  
Байонетное крепление обеспечивает плотное присоединение фильтра к маске одним щелчком  
Линза из поликарбоната обладает высокой прочностью и устойчивостью к ударам, а также стойкостью к царапинам и запотеванию  
Четыре ремня оголовья легко регулировать, надевать и снимать  
Лицевая часть изготовлена из мягкого силикона  
не вызывающего раздражения  
Разборные составные части облегчают уход и замену вышедших из строя комплектующих

Материал маски: силикон  
Материал линзы: поликарбонат  
Вес: 420 г  
Комплектация: пленка, мешочек для хранения





## JETA SAFETY 5500P МНОГОРАЗОВАЯ ЗАЩИТНАЯ ПОЛУМАСКА

Артикул 5500P-S 5500P-M 5500P-L  
 Размер S M L

Мягкий гипоаллергенный материал обеспечивает высокий уровень комфорта и надежную защиту  
 Простая система регулировки (полумаска перемещается по стропам головы, что позволяет отнимать её от лица без снятия в т.ч. других средств защиты, например, каски)  
 Конструкция с двумя фильтрами обеспечивает низкое сопротивление дыханию

Материал маски:  
Вес:

термопласт  
88 г



## JETA SAFETY 6500 МНОГОРАЗОВАЯ ЗАЩИТНАЯ ПОЛУМАСКА

Артикул 6500-S 6500-M 6500-L  
 Размер S M L

Мягкий силиконовый корпус обеспечивает высокий уровень комфорта и защиты  
 Разборные составные части облегчают уход и замену вышедших из строя комплектующих  
 Клапан выдоха MaxFlow снижает сопротивление при выдохе, препятствует накоплению тепла и влаги в подмасочном пространстве  
 Байонетное крепление обеспечивает плотное присоединение фильтра к маске одним щелчком

Материал маски:  
Вес:

силикон  
120 г



## 3M™ 6000 ПОЛНОЛИЦЕВАЯ ЗАЩИТНАЯ МАСКА

Артикул 7100211631 7100211632 7100211352  
 Размер S M L

Легкая носовая чашка из мягкого силикона хорошо сбалансирована и обеспечивает комфорт даже при длительной работе  
 Поликарбонатная линза устойчива к царапинам и химическим воздействиям  
 Современный клапан выдоха обеспечивает повышенную надежность, простоту очистки и пониженное сопротивление дыханию  
 Безопасная и надежная байонетная система присоединения фильтров

Материал маски:  
Материал линзы:  
Вес лицевой части:

силикон  
поликарбонат  
400 г



## 3M™ 7500 МНОГОРАЗОВАЯ ЗАЩИТНАЯ ПОЛУМАСКА

Артикул 7000104176 7000104177 7000104178  
 Размер S M L

Легкий силиконовый материал снижает давление на лицо  
 Головные ремни дают возможность совмещать с другими средствами индивидуальной защиты  
 Безопасная и надежная байонетовая система присоединения фильтров

Материал маски:  
Материал линзы:  
Вес лицевой части:

силикон  
поликарбонат  
136 г



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К МАСКАМ И ПОЛУМАСКАМ JETA SAFETY

ПРОТИВОГАЗОВЫЕ

Классы защиты	Цветовой код	Совместимость с полумасками и масками Jeta Safety	Артикул	Кол-во в упаковке	
A1			5500P/6500/5950	6510	2 шт.
A2			5500P/6500/5950/6950	6550	2 шт.
A1E1			5500P/6500/5950	6540	2 шт.
A1B1E1			5500P/6500/5950/6950	6542	2 шт.
A1B1E1K1			5500P/6500/5950	6541	2 шт.
A2B2E2K2			5500P/6500/5950/6950	6641	2 шт.
<hr/>					
P3 R			5500P/6500/5950/6950	5521P3R	2 шт.
P3 R			5500P/6500/5950	8523	2 шт.
P2 R			5500P/6500/5950/6950 <small>Могут использоваться в комплекте с масками как самостоятельно (вместе с адаптером 6101), так и в сочетании другими угольными фильтрами</small>	7022	4 шт.
P2 R			5500P/6500/5950/6950 <small>Предфильтр продлевает срок службы фильтра до 10 раз. Крепится к фильтрам 6510, 6540, 6541, адаптеру 6101 при помощи держателя 5101</small>	6020	4 шт.
P1 R			5500P/6500/5950/6950 <small>Предфильтр продлевает срок службы фильтра до 10 раз. Крепится к фильтрам 6510, 6540, 6541, адаптеру 6101 при помощи держателя 5101</small>	6021	4 шт.
P1 R			5500P/6500/5950/6950 <small>Предфильтр продлевает срок службы фильтра до 10 раз. Крепится к фильтрам 6510, 6540, 6541, адаптеру 6101 при помощи держателя 5101</small>	6023	4 шт.

### ТИПЫ ФИЛЬТРОВ И ИХ МАРКИРОВКА

Тип фильтра	От чего защищает	Классификация эффективности фильтра	Цветовой код
A	Защита от органических газов, паров с температурой кипения 65°C и выше	Класс 1 – фильтр низкой эффективности (задержит не менее 80% примесей)	
B	Защита от неорганических газов и паров	Класс 2 – фильтр средней эффективности (способен остановить не менее 94 % вредных веществ)	
E	Защита от диоксида серы, некоторых кислотных паров и газов	Класс 3 – высокоэффективный фильтр (блокирует не менее 99% опасных примесей)	
K	Защита от аммиака и некоторых аминопроизводных		
P	Защита от аэрозолей, пыли, тумана, дыма		





## 3M™ 6000 ПОЛУМАСКА СО СМЕННЫМИ ФИЛЬТРАМИ

Артикул 7000038220 7000038221 7000038222  
 Размер S M L

Конструкция с двумя фильтрами обеспечивает низкое сопротивление дыханию, сбалансированное прилегание и увеличенное поле зрения. Мягкий, легкий респиратор из эластичного полимера обеспечивает комфорт при продолжительном использовании. Направленный вниз поток выдыхаемого воздуха уменьшает запотевание при использовании сварочных и лицевых щитков. Гибкая система (фильтры от газов и паров и/или частиц, плюс опция принудительной подачи воздуха)



Материал маски: термопластичный эластомер/  
силикон

Вес лицевой части: 82 г



## 3M™ VERSAFLO® TR-315E+ СИСТЕМА С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ПОДАЧЕЙ ВОЗДУХА

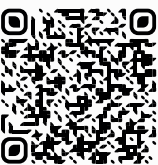
Артикул 7100098908

Компактный турбоблок позволяет работать в стесненных условиях. Заводские настройки держат номинальный поток воздуха 190 л/мин, что исключает потребность в регулярной ручной калибровке



Вес системы: 1095 г  
500 ПДК

Комплектация: TR-3600 префильтр к блоку Versaflo, TR-602E блок принудительной подачи воздуха Versaflo, блок Versaflo модель TR-302E+, TR-6310E (A2P) фильтр противогазовой класс защиты A2P, TR-341E зарядное устройство для одной батареи в сборе, TR-6300FC крышка фильтра Versaflo, TR-362E искрогаситель, BT-300 соединительный шланг регулируемой длины, TR-332 батарея повышенной емкости, литий-ионная, перезаряжаемая, TR-627 ремень легкой очистки, TR-325 ремень стандартный, TR-632 аккумулятор повышенной емкости, TR-3712E противовоздушный фильтр Р3, TR-641E зарядное устройство, BT-30 соединительный шланг подачи воздуха переменной длины. Легкий литий-ионный аккумулятор быстро заряжается и не имеет в составе тяжелых металлов



## 3M™ VERSAFLO® TR-600 СИСТЕМА С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ПОДАЧЕЙ ВОЗДУХА

Артикул 7100053532

Регулируемая функция направления воздушного потока в головной части распределяет воздух туда, куда хочет пользователь. Автоматическая калибровка делает продукт готовым к использованию непосредственно из коробки. Легко снимаемые детали позволяют производить чистку, техническое обслуживание и замену запчастей



Вес системы: 1095 г  
500 ПДК

Комплектация: TR-602E блок принудительной подачи воздуха Versaflo, TR-6310E (A2P) фильтр противогазовой класс защиты A2P, TR-6300FC крышка фильтра Versaflo, BT-300 соединительный шланг регулируемой длины, TR-627 ремень легкой очистки, TR-632 аккумулятор повышенной емкости, TR-641E зарядное устройство, TR-6600 префильтр (x10), TR-662 искрогаситель (x2), TR-6580E фильтр комбинированный АВЕ2К1HgP(x5)



## 3M™ VERSAFLO® S-757 КАПЮШОН

Продукт Капюшон с оголовьем Сменный капюшон  
 Артикул 7100079872 7000027992

Превосходное распределение воздушного потока для повышения комфорта, снижения шума и запотевания. Улучшенный обзор, лицевой щиток имеет отличное поле зрения, особенно вниз со снижением кривизны для уменьшения отражения и бликов. Улучшенная форма, конструкции головных уборов серии S более точно облегают голову пользователя для большего комфорта по сравнению с некоторыми конструкциями, которые могут болтаться



Материал ткани: 3-слойный полипропилен-новый спанбонд /ламинированная пленка/спанбонд

Материал щитка: поликарбонат



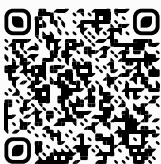
## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К МАСКАМ И ПОЛУМАСКАМ 3M™

Классы защиты	Цветовой код	Наименование	Артикул	Совместимость с полумасками и масками 3M™
ПРОТИВОГАЗОВЫЕ	A1		3M™ 6051	7000034751 6000
	A2		3M™ 6055	7000034749 6000
	A1B1E1		3M™ 6057	7100006000 6000
	A1B1E1K1		3M™ 6059	7000034747 6000
	K1		3M™ 6054	7000034750 6000
КОМБИНИРОВАННЫЕ	A1 E1 Hg P3 R		3M™ 6096	7100104296 6000
	AX P3 R		3M™ 6098	7000021315 6000
ПРОТИВОАЭРОЗОЛЬНЫЕ	P3 R		3M™ 6035	7000032083 6000
	P3 R		3M™ 6038	7000059883 6000
	P3 R		3M™ 2135	7000029734 2000
	P3 R		3M™ 2138	7000029735 2000

## ТИПЫ ФИЛЬТРОВ И ИХ МАРКИРОВКА

Тип фильтра	От чего защищает	Классификация эффективности фильтра	Цветовой код
A	Защита от органических газов, паров с температурой кипения 65°C и выше		
AX	Защита от однокомпонентных органических паров с температурой кипения до 65°C и пыли	Класс 1 – фильтр низкой эффективности (задержит не менее 80% примесей)	
B	Защита от неорганических газов и паров		
E	Защита от диоксида серы, некоторых кислотных паров и газов	Класс 2 – фильтр средней эффективности (способен остановить не менее 94 % вредных веществ)	
K	Защита от аммиака и некоторых аминопроизводных		
Hg	Защита от ртутных паров	Класс 3 – высокоэффективный фильтр (блокирует не менее 99% опасных примесей)	
F	Защита от аэрозолей, пыли, тумана, дыма		





## OPTREL E3000X КОМПЛЕКТ «ГОТОВ К ЗАЩИТЕ» + КАПЮШОН SOFTHOOD

Артикул 4900.260.SH

Максимальный поток очищенного воздуха 240 л/мин  
Самый долгий и самый мощный новая концепция энергопотребления и энергоснабжения – 18 ч при 170 л/мин  
Регулируемое распределение подачи воздуха вращающийся переключатель может направить до 20% воздуха в сторону лба для его охлаждения  
Воздухораспределительная система не создает прямой воздушной тяги между ртом и глазами, что не приводит к сухости глаз  
Защита органов дыхания высочайшего класса (500 ПДК) более 99.8 % аэрозольных частиц задерживается системой СИЗОД e3000X ATEX – взрывобезопасность

Вес системы: 1560 г  
500 ПДК



Комплектация: блок e3000X с шлангом и защитным чехлом, батарея (18 часов), зарядное устройство, ТН3 фильтр противозернистый с предфильтром, пластиковый бокс, капюшон SoftHood СИЗОД белый, длинный



## OPTREL SOFTHOOD КАПЮШОН ЗАЩИТНЫЙ ДЛИННЫЙ

Артикул 4900.052 4900.051 4900.050

Цвет Белый Серый Черный

Широкий козырек с противотуманным покрытием  
Индивидуальная регулировка головного убора  
(регулируется окружность и расстояние козырька)  
Удобен в носке благодаря просторному крою и легкому, прочному материалу  
Нет потребности в примерке

Материал: нейлон, полипропилен  
Линза: пропионат целлюлозы  
Размеры (ДxШxВ): 28x21x27 см  
Вес: 150 г



## OPTREL SOFTHOOD КАПЮШОН ЗАЩИТНЫЙ КОРОТКИЙ

Артикул 4900.042 4900.041 4900.040

Цвет Белый Серый Черный

Широкий козырек с противотуманным покрытием  
Индивидуальная регулировка головного убора  
(регулируется окружность и расстояние козырька)  
Удобен в носке благодаря просторному крою и легкому, прочному материалу  
Ультралегкая защита органов дыхания

Материал: нейлон, полипропилен  
Линза: пропионат целлюлозы  
Размеры (ДxШxВ): 28x21x27 см  
Вес: 150 г



## OPTREL CLEARMAXX ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ

Артикул 4900.020.W

Цвет Белый

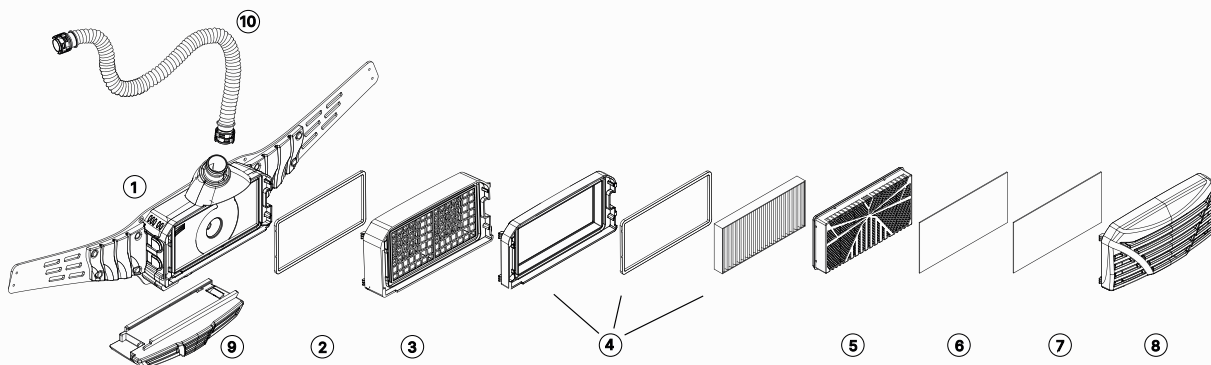
Регулируемое распределение потоков воздуха для охлаждения области лба, минуя глаза, защищает их от сухости  
Большой угол обзора благодаря увеличенному смотровому окну  
Удобен в носке благодаря минимальному весу и эргономичной посадке

Линза: поликарбонат  
Вес: 334 г



## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ЩИТКАМ И СИЗОД OPTREL

	СИЗОД и важные аксессуары	Артикул	
1,8	СИЗОД e3000X с 18-часовым аккумулятором, parking buddy и сумкой для транспортировки	4558.000	
2	Уплотнитель для e3000X	4551.023	
3	Газовый фильтр ABE1	4088.700	
4	Фильтр запахов "горный бриз" Стартовый комплект Запасной фильтр	4088.103 4088.104	
5	Мастер-фильтр TH3	4088.100	
6	Фильтр предварительной очистки (50 шт.)	4088.101	
7	Сетка от искр (2 шт.)	4088.102	
9	18-часовой аккумулятор	4553.020	
10	Шланг воздушный для e3000/e3000X Optrel	4551.020	



alfa lab



## ОБУВЬ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И ЛАБОРАТОРИЙ

Cleanroomshop.ru | Обувь



## WEARERTECH™ REVIVE САБО

Артикул 401

**Противоскользящая технология UltraGrip®** рисунок протектора и составная часть подошвы разработаны и протестированы для обеспечения превосходного сцепления с полом  
**Амортизирующий материал EVA** повторяет форму ваших ног, минимизирует стресс и нагрузку на ноги в течение дня  
**Антистатическая подошва** - разработана специально для снижения риска статического шока при работе



Материал:  
Антистатичность:  
Машинная стирка:  
Цвет:  
Размер:

EVA  
да  
40°C  
белый, черный  
36-47



## WEARERTECH™ PROTECT САБО

Конструктив С вентиляцией Без вентиляции  
Артикул 5200 5300

**Амортизирующий материал EVA** повторяет форму ваших ног, минимизирует стресс и нагрузку на ноги в течение дня  
**Чрезвычайно легкий вес** до 300 граммов  
**Ремешок на пятке** обеспечивает фиксацию ступни  
**Легкий композитный защитный подносок** выдерживает силу удара до 200 Дж  
**Противоскользящая технология UltraGrip®** рисунок протектора и составная часть подошвы разработаны и протестированы для обеспечения превосходного сцепления с полом



Материал:  
Антистатичность:  
Машинная стирка:  
Цвет:  
Размер:

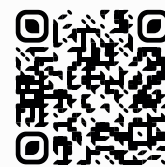
EVA  
да  
40°C  
белый, черный  
36-47



## WEARERTECH™ INVIGORATE САБО

Артикул 301

**Устойчивая к скольжению и проколам подошва** обеспечивают отличную защиту стопы  
**Боковые вентиляционные отверстия** обеспечивают комфорт на протяжении всего дня  
**Ремешок на пятке** надежно удерживает ногу, позволяя быстро и легко надевать и снимать сабо



Материал:  
Антистатичность:  
Машинная стирка:  
Цвет:  
Размер:

EVA  
да  
40°C  
белый, черный  
35-48



## WEARERTECH™ DEFEND ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ

Конструктив С шнурком Без шнурка Сабо  
Артикул 04195 04165 03155

**Эргономичная форма стопы** обеспечивает пространство для естественного распространения ног  
**Высококачественные материалы из микрофибры** обеспечивают повышенный уровень воздухопроницаемости и комфорта  
**Легкий композитный защитный подносок** выдерживает силу удара до 200 Дж

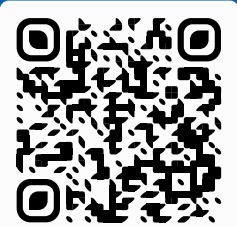


Материал:  
Антистатичность:  
Цвет:  
Размер:

Микрофибра Action-Breathe S2  
да  
черный, белый  
36-47



alfa lab



## ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

[Cleanroomshop.ru](http://Cleanroomshop.ru) | Протирочные материалы



## PURETECH® WIPS9091/WIPS9092 СТЕРИЛЬНЫЕ МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

°C



Размер листа 23x23 см 31x31 см  
Артикул WIPS9091 WIPS9092

Благодаря прочному соединению нитей гарантирована стойкость к истиранию  
Стерилизовано гамма-излучением  
Трикотажное плетение и рельефность рисунка обеспечивает высокую впитываемость  
Кромка салфетки герметизирована посредством лазерного разрезания  
Обработаны и упакованы в чистых помещениях класса ISO 3

ISO 3-8 GMP A-D

Материал: 25% полиамид  
75% полиэстер  
Плотность листа: 210 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во слоев: 1  
Кол-во листов: 100 (5x20)  
Упаковка: Двойная вакуумная  
Кол-во упаковок в коробе: 10



## PURETECH® PSW2623/PSW2631 СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

°C



Размер листа 23x23 см 31x31 см  
Кол-во листов 100 (10x10) 100 (4x25)  
Артикул PSW2623 PSW2631

Максимально отвечают требованиям чистых помещений класса ISO 3  
Обладают высокими абсорбционными свойствами, не оставляют разводов и ворса  
Оптимальная мягкость салфеток деликатно очищает поверхности и предотвращает появление царапин  
Стерилизовано гамма-излучением  
Запечатанные края эффективно предотвращают распространение пыли и волокон

ISO 3-8 GMP A-D

Материал: 100% полиэстер  
Плотность листа: 160 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во слоев: 1  
Упаковка: Двойная вакуумная  
Кол-во упаковок в коробе: 10



## PURETECH® SW0428 СТЕРИЛЬНЫЕ ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ IPA70% ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

●



Размер листа 23x28 см  
Артикул SW0428

Равномерно пропитаны дезинфицирующим раствором обеспечивают максимальную эффективность в процессе использования  
Запечатанные края эффективно предотвращают распространение пыли и волокон  
Низкое ворсоотделение  
Высокая стойкость при работе с агрессивными средами (спирты, растворители, обезжириватели, дезинфицирующие и отбеливающие средства)

ISO 5-8 GMP B-D

Материал: 100% полипропилен  
Пропитка: 70% изопропиловый спирт  
Плотность листа: 30% десинтезированная вода  
Кол-во слоев: 34 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во листов: 1  
Упаковка: 25  
Двойная  
Кол-во упаковок в коробе: 10



## PURETECH® SW1423 СТЕРИЛЬНЫЕ ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ IPA70% ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

●



Размер листа 23x28 см  
Артикул SW1423

Равномерно пропитаны дезинфицирующим раствором обеспечивают максимальную эффективность в процессе использования  
Запечатанные края эффективно предотвращают распространение пыли и волокон  
Низкое ворсоотделение  
Высокая стойкость при работе с агрессивными средами (спирты, растворители, обезжириватели, дезинфицирующие и отбеливающие средства)

ISO 5-8 GMP B-D

Материал: 100% полиэстер  
Пропитка: 70% изопропиловый спирт  
Плотность листа: 30% десинтезированная вода  
Кол-во слоев: 140 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во листов: 1  
Упаковка: 25  
Диспенсер с клапаном  
Кол-во упаковок в коробе: 10





°C

## PURETECH® WIP9091/WIP9092 МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см 31x31 см  
 Артикул WIP9091 WIP9092



Материал:	25% полиамид 75% полиэстер
Плотность листа:	210 гр/м <sup>2</sup>
Количество слоев:	1
Количество листов:	100
Упаковка:	Двойная вакуумная
Кол-во упаковок в коробе:	10

Благодаря прочному соединению нитей  
гарантируется стойкость к истиранию  
Трикотажное плетение и рельефность рисунка  
обеспечивает высокую впитываемость  
Кромка салфетки герметизирована посредством  
лазерного разрезания  
Обработаны и упакованы в чистых помещениях  
класса ISO 3

ISO 3-8 GMP A-D



°C

## PURETECH® PW2623/PW2631 САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см 31x31 см  
 Кол-во листов 150 (2x75) 100 (2x50)  
 Артикул PW2623 PW2631



Материал:	100% полиэстер
Плотность листа:	160 гр/м <sup>2</sup>
Количество слоев:	1
Упаковка:	Двойная вакуумная
Кол-во упаковок в коробе:	10

Максимально отвечают требованиям чистых  
помещений класса ISO 3  
Обладают высокими абсорбционными свойствами,  
не оставляют разводов и ворс  
Оптимальная мягкость салфеток деликатно очищает  
поверхности и предотвращает появление царапин  
Запечатанные края эффективно предотвращают  
распространение пыли и волокон

ISO 3-8 GMP A-D



°C

## PURETECH® PW4731 САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 31x31 см  
 Артикул PW4731



Материал:	100% полиэстер
Плотность листа:	230 гр/м <sup>2</sup>
Количество слоев:	2
Количество листов:	100 (5x20)
Упаковка:	Двойная вакуумная
Кол-во упаковок в коробе:	10

Материал обладает высокими абсорбционными  
свойствами при работе с агрессивными средами  
(растворителями, дезинфицирующими средствами)  
Высокопрочное волокно обеспечивает тщательную  
очистку при минимальном уровне отделения  
частиц и волокон  
Выдерживают обработку автоклавом

ISO 3-8 GMP A-D



## PURETECH® MW1623 САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см  
 Артикул MW1623



Материал:	55% целлюлоза 45% полиэстер
Плотность листа:	68 гр/м <sup>2</sup>
Количество слоев:	1
Количество листов:	300 (3x100)
Упаковка:	Двойная
Кол-во упаковок в коробе:	10

Материал обладает высокими  
абсорбционными свойствами при работе  
с агрессивными средами (растворителями,  
дезинфицирующими средствами)  
Высокопрочное волокно обеспечивает  
тщательную очистку при минимальном уровне  
отделения частиц и волокон

ISO 7-8 GMP C-D





## PURETECH® P823 САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см  
Артикул P823

Низкий уровень отделения частиц сохраняет необходимый уровень чистоты  
Высокая сорбционная емкость обеспечивает высокий уровень впитываемости  
Высокая сорбционная скорость экономит время уборки  
Отсутствие кляещих веществ сохраняет уровень чистоты поверхности  
Антистатический эффект обеспечивает безопасность в работе с оборудованием

ISO 7-8 GMP C-D



Материал: 100% полипропилен  
Плотность листа: 85 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во слоев: 1  
Кол-во листов: 100  
Упаковка: Двойная вакуумная  
Кол-во упаковок в коробе: 10



## KIMTECH PURE® W4 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 22,8x22,8 см 30,4x30,4 см  
Артикул 7646 7605

Имеют хорошую гигроскопичность и минимальное ворсоотделение (за счет ровных срезов кромок)  
Двойная упаковка с внутренней подкладкой  
Обладают устойчивостью к кислотам, щелочам и растворителям  
Подходит для использования в чистых помещениях класса ISO 4 и выше

ISO 4-8 GMP A-D



Материал: 100% полипропилен  
Кол-во слоев: 1  
Кол-во листов: 100  
Упаковка: Двойная  
Кол-во упаковок в коробе: 5



## VILEDA PROFESSIONAL® EVOCONTROL™ 200 МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см 30,5x30,5 см  
Артикул 142878 142879

Не оставляют разводов и ворса  
Устойчивы к разрывам  
Запаянная кромка по технологии лазерной обрезки  
Могут применяться в сухом, влажном и мокром состоянии  
Обладают высокой устойчивостью к спиртосодержащим и обычным дезинфектантам  
Упакованы в условиях чистого помещения класса ISO 4-5

°C

ISO 7-8 GMP C-D



Материал: 30% полиамид 70% полиэстер  
Плотность листа: 60 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во слоев: 1  
Кол-во листов: 150  
Кол-во упаковок в коробе: 20



## VILEDA PROFESSIONAL® EVOCONTROL™ 400 МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см 30,5x30,5 см  
Артикул 142880 142881

°C

Не оставляют разводов и ворса  
Устойчивы к разрывам  
Могут применяться в сухом, влажном и мокром состоянии  
Обладают высокой устойчивостью к спиртосодержащим и обычным дезинфектантам  
Превосходная впитывающая способность

ISO 4-8 GMP A-D



Материал: 30% полиамид 70% полиэстер  
Плотность листа: 100 гр/м<sup>2</sup>  
Кол-во слоев: 1  
Кол-во листов: 150  
Кол-во упаковок в коробе: 10





## VILEDA PROFESSIONAL® EVOCONTROL™ 500+ МИКРОВОЛОКОННЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Размер листа 23x23 см 30,5x30,5 см

Артикул 142884 142885

Выдерживает не менее 20 циклов стирки и 40 циклов автоклавирования

Устойчивы к разрывам

Могут применяться в сухом, влажном и мокром состоянии

Обладают высокой устойчивостью

к спиртосодержащим и обычным дезинфектантам

Превосходная впитывающая способность



Материал:	30% полиамид 70% полиэстер
Плотность листа:	130 гр/м <sup>2</sup>
Кол-во слоев:	1
Кол-во листов:	150
Кол-во упаковок в коробе:	10

ISO 4-8 GMP A-D



## KIMTECH® SCIENCE ПРОТИРОЧНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ОПТИКИ

Размер листа 11,2x20,8 см 31x28,5 см

Кол-во листов 286 198

Упаковка в коробе 30 15

Артикул 7552 7551

Материал соответствует классу чистоты помещения ISO 4 и выше

Чрезвычайно низкое ворсоотделение и уровень экстрагируемых веществ

Превосходный выбор для продукта для качественной очистки при выполнении деликатных задач

Не оставляют следов и разводов на обрабатываемой поверхности



Материал:	100% целлюлоза
Плотность листа:	19 гр/м <sup>2</sup>
Кол-во слоев:	1

ISO 4-8 GMP A-D



## OK`SEPT® TISSUES WIPE ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ САЛФЕТКИ

Артикул DWS0106 DWS0079 DWS0080 DWS0081

Размер листа: 18x16,5 см 13,5x19,5 см 18x16,5 см 18x16,5 см

Кол-во листов: 120 шт. 60 шт. 120 шт. 200 шт.

Упаковка: Мягкая flow-pack Банка с откидной крышкой Банка с откидной крышкой Банка с откидной крышкой

Кол-во упаковок в коробе: 14 12 8 8



Синтетический материал салфетки равномерно увлажнен, не ворсится, не сбивается в комок

Обладают антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий

Предназначено для экспресс-обработки небольших и труднодоступных поверхностей, гигиенической обработки рук

Не оставляет следов и разводов

Пропитка:  
комплекс пропиловых спиртов  
(изопропиловый, н-пропанол) - 70%



## OK`SEPT® OXYWIPES ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ САЛФЕТКИ

Артикул DWS0186

Размер 20x20 см



Обладают антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий

Активно разрушают биологические пленки на поверхностях

Средство обладает пролонгированным

действием не менее 5 часов

Не оставляют следов на обработанных поверхностях

Кол-во листов:	100
Упаковка:	Банка с откидной крышкой

Пропитка:  
перекись водорода, активирующий  
комплекс, ЧАС, стабилизирующие добавки





## PURETECH® W1 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ВЕДЕРНОЙ СИСТЕМЫ

## Артикул

W160161

<b>Материал:</b>	20% вискоза / 80% полизифир
<b>Плотность листа:</b>	60 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	16x38 см
<b>Длина рулона:</b>	41,8 м
<b>Диаметр втулки:</b>	Центральная подача
<b>Кол-во слоев:</b>	1
<b>Кол-во листов:</b>	110
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	6



Многоцелевые салфетки с низким ворсоотделением не оставляют царапин и разводов на поверхности  
Универсальный размер подходит для большинства ведер-диспенсеров  
Оптимальная плотность для выполнения профессиональных задач  
Материал салфеток не адсорбирует дезинфектант сохранив концентрацию активных действующих веществ в рабочем растворе



## PURETECH® W3 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

## Артикул

W360305

W60375

W360300

W60420

<b>Материал:</b>	80% целлюлоза 20% полипропилен	80% целлюлоза 20% полипропилен	80% целлюлоза 20% полипропилен	80% целлюлоза 20% полипропилен
<b>Цвет:</b>	Синий	Синий	Белый	Белый
<b>Плотность листа:</b>	60 гр/м <sup>2</sup>	60 гр/м <sup>2</sup>	60 гр/м <sup>2</sup>	60 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	30x34 см	32x36,5 см	30x34 см	38x42 см
<b>Длина рулона:</b>	170 м	365 м	170 м	315 м
<b>Диаметр втулки:</b>	7,6 см	7,6 см	7,6 см	7,6 см
<b>Кол-во слоев:</b>	1	1	1	1
<b>Кол-во листов:</b>	500	1000	500	750
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	1	1	1	1



Впитывает большой объем жидкостей и масел  
Прочный на разрыв и в сухом и во влажном состоянии  
Низковорсовый материал отлично полирует различные поверхности  
Универсальное использование - справляется со многими видами загрязнений на разных поверхностях  
Сохраняет структуру и свойства при взаимодействии с различными дезинфицирующими и чистящими средствами



## PURETECH® W3 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

## Артикул

W15340

<b>Материал:</b>	70% целлюлоза / 30% полипропилен
<b>Плотность листа:</b>	115 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	32x34 см
<b>Длина рулона:</b>	170 м
<b>Диаметр втулки:</b>	7,6 см
<b>Кол-во слоев:</b>	1
<b>Кол-во листов:</b>	500
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	1



Рельефное тиснение повышает эффективность очистки поверхностей  
Повышенная прочность для более длительного использования  
Низковорсовый материал отлично полирует различные поверхности  
Впитывает большой объем жидкостей и масел



## PURETECH® W5 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

## Артикул

W568255

W550165

W68385

W550325

<b>Материал:</b>	55% целлюлоза 45% полиэстер	55% целлюлоза 45% полиэстер	55% целлюлоза 45% полиэстер	55% целлюлоза 45% полиэстер
<b>Плотность листа:</b>	68 гр/м <sup>2</sup>	50 гр/м <sup>2</sup>	68 гр/м <sup>2</sup>	50 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	25x30 см	16x30 см	30x38 см	32x35 см
<b>Длина рулона:</b>	45 м	60 м	190 м	175 м
<b>Диаметр втулки:</b>	5 см	Центральная подача	7,6 см	7,6 см
<b>Кол-во слоев:</b>	1	1	1	1
<b>Кол-во листов:</b>	150	200	500	500
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	6	4	1	1



Оптимально впитывает жидкость и масла  
Высокопрочный материал устойчив к растворителям и другим химическим средствам  
Мягкий и эластичный позволяет работать с деликатными, требующими бережного отношения поверхностями  
Низковорсовый материал отлично полирует различные поверхности





## PURETECH® W7 АБРАЗИВНЫЙ ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Артикул W770250

W770300

<b>Материал:</b>	55% целлюлоза / 45% полиэстер	55% целлюлоза / 45% полиэстер
<b>Плотность листа:</b>	70 гр/м <sup>2</sup>	70 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	25x30 см	30x30 см
<b>Длина рулона:</b>	30 м	120 м
<b>Диаметр втулки:</b>	5 см	7,6 см
<b>Кол-во слоев:</b>	1	1
<b>Кол-во листов:</b>	100	400
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	6	1



Прочный на разрыв в сухом и влажном состоянии  
Шероховатая ячеистая поверхность материала обеспечивает эффективную очистку  
Устойчив к растворителям и другим химическим средствам  
Идеален для работы с загрязнениями в труднодоступных местах, на сложных и деликатных поверхностях  
Эффективно удаляет жир, масляные и тяжелые загрязнения (налет, краску, клей, герметики и т.д.)  
Не оставляет царапин и разводов на поверхности  
Идеален для очистки горячих поверхностей



## PURETECH® P71 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Артикул P71340

<b>Материал:</b>	100% полипропилен
<b>Плотность листа:</b>	71 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	34x38 см
<b>Длина рулона:</b>	228 м
<b>Диаметр втулки:</b>	7,6 см
<b>Кол-во слоев:</b>	1
<b>Кол-во листов:</b>	600
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	1



Низковорсовый материал обладает полирующими и антистатическими свойствами  
Обезжиривание и подготовка поверхностей к дальнейшей обработке  
Устойчив к воздействию агрессивной химии, растворителям, кислот  
Высокая износостойкость материала экономит бюджет на частоте закупки  
Идеально подходит для впитывания маслянистой субстанции



## WYPALL® X60 ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ БЕЛЫЙ

Артикул 8349

9349

<b>Материал:</b>	80% целлюлоза 20% синтетическое волокно	80% целлюлоза 20% синтетическое волокно
<b>Плотность листа:</b>	60 гр/м <sup>2</sup>	60 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	42x38 см	31x34,5 см
<b>Длина рулона:</b>	247 м	310 м
<b>Диаметр втулки:</b>	4 см	7,6 см
<b>Кол-во слоев:</b>	1	1
<b>Кол-во листов:</b>	650	900
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	1	1



Обладает отличной впитывающей способностью  
Устойчив к смазочным материалам, растворителям, разбавителям и очистителям  
Используется для легких задач по очистке от клея, масла, мусора



## SONTARA EC® ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Артикул K947

<b>Материал:</b>	49% целлюлоза / 51% полиэстер
<b>Плотность листа:</b>	78 гр/м <sup>2</sup>
<b>Размер листа:</b>	30x38 см
<b>Длина рулона:</b>	152 м
<b>Кол-во слоев:</b>	1
<b>Кол-во листов:</b>	400
<b>Кол-во рулонов в коробе:</b>	1



Обладают стойкостью к истиранию и воздействию растворителей (метилэтилкетон, изопропиловый спирт и др.)  
Прочные и долговечные  
Салфетки практически не образуют ворса и обладают высокой, абсорбирующей способностью по отношению к воде, маслам и растворителям





## PURETECH® D1 ДИСПЕНСЕР ДЛЯ БОЛЬШИХ РУЛОНОВ

## Артикул

D1010

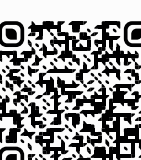
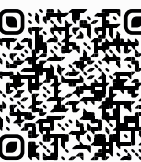
D1001

Размещение:	Напольный	Настенный/настольный
Материал:	Облегченная сталь	Облегченная сталь
Размеры в разложенном виде:	60x72x103 см	52x30x44 см
Кол-во в коробе:	1	1

Наличие утяжеленной прижимной планки облегчает быструю и легкую подачу протирочного материала от рулона  
**Эргономичный дизайн**  
 Оптимальное решение для зон с ограниченной площадью и при необходимости разместить диспенсер в удобном доступе

D1001

D1010



## VILEDA PROFESSIONAL® P-НАНОТЕК МИКРОН МНОГОРАЗОВЫЕ САЛФЕТКИ

## Артикул

171670

171672

171676

171674

## Цвет

Синий

Красный

Желтый

Зеленый

Устойчивы к кислотным растворам и дезинфектантам  
 Выдерживает от 80 циклов автоклавирования  
 при t 134 °C в течение 5 минут  
 Отлично очищают и полируют  
 Содержит наночастицы серебра для предотвращения  
 роста бактерий в салфетке

ISO 7-8 GMP C-D

Материал:	Микроволокно
Размер листа:	38x40 см
Количество в упаковке	5



## TEXWIPE™ НАБОРЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА (СОУ) ПРИ ВАЛИДАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ ОЧИСТКИ

## Артикул

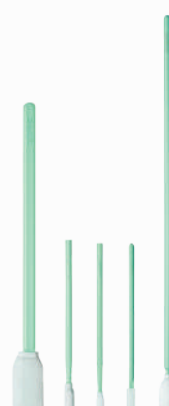
TX3340

TX3342

Кол-во чистых вials (40 мл) с септами:	12	72
Кол-во больших свабов TX714K SnapSwab™:	24	144
Кол-во чистых наклеек для маркировки вials:	12	72
Кол-во наборов в коробе:	18	1

Удобный и надежный метод транспортировки свабов и вials от места хранения до места отбора проб и лаборатории при минимальных шансах загрязнения  
 Сертифицировано низкий уровень СОУ у свабов (<50 мкг/л) исключает фоновое загрязнение  
 Ручки свабов, выполненные из 100% полипропилена, исключают дополнительное загрязнение и, вместе с тем, обеспечивают отличную химическую устойчивость  
 Вials имеют сертифицировано низкий уровень СОУ (<10 мкг/л, <10 ч./мл), что исключает фоновое загрязнение

ISO 3-8 GMP A-D



## TEXWIPE™ ALPHA СВАБЫ ДЛЯ ВАЛИДАЦИИ ОЧИСТКИ

## Артикул

TX714K

TX761K

TX743B

TX714A

TX761

TX715

Кол-во свабов в упаковке	20	20	500 (5x100)	100 (2x50)	100	500 (5x100)
--------------------------	----	----	-------------	------------	-----	-------------

Кол-во упаковок в коробе	50	50	5	10	10	5
--------------------------	----	----	---	----	----	---

Двойной слой тканого полизифирного материала улучшает впитывание  
 Химическая устойчивость материала позволяет использовать свабы в сочетании с различными реагентами и веществами  
 Ручки, выполненные из 100% полипропилена первичного изготовления, исключают дополнительное загрязнение и, вместе с тем, отличную химическую устойчивость  
 Очищены в условиях чистых помещений, что обеспечивает сверхнизкий уровень засорения частицами, сухим остатком и ионами  
 Выдерживают стерилизацию сухим жаром и паром

ISO 3-8 GMP A-D



**alfa lab**



## УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ

[Cleanroomshop.ru](http://Cleanroomshop.ru) | Уборочный инвентарь



### VILEDA PROFESSIONAL® ТЕЛЕЖКА КОМПЛЕКСНАЯ ЭЛЕКТРОПОЛИРОВАННАЯ НА БАЗЕ СВЕП ПРО

Артикул

КОМПЛЕКТ-191

ISO 4-8

GMP A-D

Выдерживает многократное автоклавирование при 134°C

в течение 10 минут и гамма-стерилизацию

Благодаря эксплуатительному методу обработки швов на телеге нет участков для скопления загрязнений, частиц и бактерий

Полностью защищена от электростатического разряда. Сопротивление колес &lt; 10.000 Ом в соответствии с EN12527

°C



Артикул:

143775

Наименование:

База тележки с корпусом из электрополированной нержавеющей стали, 4 колесами и 2 держателями швабр

Кол-во в комплекте:

1 шт.

120943

Ведро 6 л с цветовым кодированием

2 шт.

125949

Крышка для ведра 6 л

2 шт.

120806

Контейнер для мопов с цветовым кодированием для Ориго 1

4 шт.

120822

Крышка для контейнера для мопов для Ориго 1

4 шт.

120813

Поддон для тележки малый

1 шт.



### VILEDA PROFESSIONAL® ТЕЛЕЖКА СУПЕРКОМПАКТНАЯ ЭЛЕКТРОПОЛИРОВАННАЯ НА БАЗЕ СВЕП ПРО

Артикул

КОМПЛЕКТ-193

ISO 4-8

GMP A-D

Выдерживает автоклавирование 80 циклов при 134°C в течение 5 минут и гамма-стерилизацию

Суперкомпактная - помещается под рабочим столом

Благодаря эксплуатльному методу обработки швов на телеге нет участков для скопления загрязнений, частиц и бактерий

Полностью защищена от электростатического разряда. Сопротивление колес &lt; 10.000 Ом в соответствии с EN12527

°C



Артикул:

169844

Наименование:

Суперкомпактная база тележки с корпусом из электрополированной нержавеющей стали, 4 колесами и 2 держателями швабр

Кол-во в комплекте:

1 шт.

120943

Ведро 6 л с цветовым кодированием

2 шт.

125949

Крышка для ведра 6 л

2 шт.

120806

Контейнер для мопов с цветовым кодированием для Ориго 1

4 шт.

120822

Крышка для контейнера для мопов для Ориго 1

4 шт.

120813

Поддон для тележки малый

1 шт.



### VILEDA PROFESSIONAL® ДЖИЭМПИ МИКРО ТЕЛЕЖКА СУПЕРКОМПАКТНАЯ ЭЛЕКТРОПОЛИРОВАННАЯ НА БАЗЕ СВЕП ПРО

ISO 8 GMP D

Оснащен держателем мешка для мусора

Металлическая корзина для хранения, предназначена для удобного размещения и хранения необходимых инструментов и принадлежностей для уборки

Подходит для протирки салфетками, пропитанными IPA (изопропиловым спиртом)



Артикул:

125984

Наименование:

Транспортировочная база с 4 колесами

Кол-во в комплекте:

1 шт.

120943

Ведро 6 л с цветовым кодированием

2 шт.

120806

Контейнер для мопов с цветовым кодированием для Ориго 1

1 шт.

120822

Крышка для контейнера для мопов для Ориго 1

1 шт.



### ДУО МИКРОИНТЕНСИВ СВЕП СЕ ОДНОРАЗОВЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ И НЕСТЕРИЛЬНЫЕ МОПЫ

Стерильность

Стерильные

Нестерильные

Размер

35 см

50 см

Артикул

166816

166814

Две рабочие поверхности

Высокое скольжение

Отлично убирает остаточные частицы

Высокая устойчивость к воздействию дезинфицирующих и моющих средств

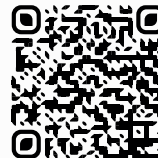
Крайне низкое отделение частиц

per IEST-RP-CC-003.4. CAT 1 for HOODS

ISO 4-8

GMP A-D

°C



Материал:

50% полиэфирное микроволокно, 50% полиэстер

Кол-во в упаковке:

1

Кол-во в коробе:

25 упак.







### VILEDA PROFESSIONAL® Р-ФРЕЙМ СВЕП ПРО ДЕРЖАТЕЛЬ МОПОВ



Размер      35 см      50 см  
Артикул    171336    171337

Двустороннее или одностороннее применение.  
Легко переворачивается на другую сторону, позволяя не прерывать процесс и увеличить площадь уборки  
Симметричный дизайн для быстрой и бесконтактной смены мопа нового поколения с любой стороны – за любой ручкой или петельку  
Удобен для уборки стен, потолков, а также лестниц благодаря широкому углу наклона крепления  
Легкий вес и эргономичный дизайн для уменьшения нагрузки на плечи и спину пользователя

ISO 5-8   GMP A-D



### VILEDA PROFESSIONAL® УЛЬТРАСПИД ПРО ВЕДРО С ЦВЕТОВЫМ КОДИРОВАНИЕМ 6 Л С КРЫШКОЙ



Продукт      Ведро      Крышка для ведра  
Артикул    120943    125949

Компактный размер и легкий вес  
Эргономичная и прочная ручка для переноски  
Возможность смены клипс цветового кодирования для исключения перекрестного загрязнения

ISO 5-8   GMP A-D



### VILEDA PROFESSIONAL® КОНТЕЙНЕР ДЛЯ МОПОВ С КРЫШКОЙ



Продукт      Контейнер      Крышка для контейнера  
Артикул    120806    120822

Подходит для мопов СВЕП размером 35, 50 и 75 см  
Вмещает от 8 до 15 мопов СВЕП  
Сменные клипсы цветового кодирования  
для исключения перекрестного загрязнения  
Химически устойчив, подходит для автоклавирования  
Высококачественный пластик для максимально  
долгого срока службы

ISO 5-8   GMP A-D



### VILEDA PROFESSIONAL® СИТО ДЛЯ ПОДГОТОВКИ МОПОВ ДЛЯ ОРИГО 1



Артикул    120821

Позволяет равномерно распределять моющий раствор  
на мопы и салфетки  
Подходит к контейнерам для мопов системы Ориго 1  
Подходит для автоклавирования  
Высококачественный пластик для максимально  
долгого срока службы

ISO 5-8   GMP A-D





## VILEDA PROFESSIONAL® УЛЬТРАСПИД ПРО СЕ ДВУХВДЕРНАЯ СИСТЕМА (25Л+10Л)

Артикул 157776 ISO 4-8 GMP A-D

Отжим позволяет контролировать уровень влаги  
Борта платформы обеспечивают устойчивое положение ведер  
Долговечные металлические колеса из нержавеющей стали  
Высокая химическая устойчивость и долговечность  
Комплектующие системы выдерживают до 80 циклов автоклавирования при 121 °C в течение 20 минут

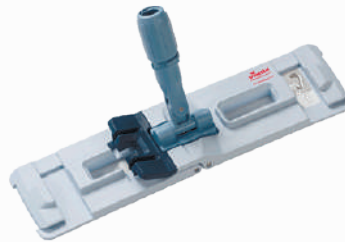
Артикул:	Наименование:	Кол-во в комплекте:
545089	Ведро р-Бакет УльтраСпид Про 25 л	1 шт.
545093	Ведро р-Бакет УльтраСпид Про 10 л	1 шт.
147595	Отжим туннельный УльтраСпид Про, с рычагом	1 шт.
147596	Платформа УльтраСпид Про с заглушками и колесами	1 шт.
	Клипсы цветового кодирования: 4 синие, 2 красные, 2 зеленые, 2 желтые	



## VILEDA PROFESSIONAL® УЛЬТРАСПИД ПРО СЕ ДЕРЖАТЕЛЬ МОПОВ

Артикул 157820

Форма позволяет очищать стены и потолки, так как 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  
Выдерживает до 80 циклов автоклавирования при 121°C в течение 20 минут



Материал:	полипропилен, полiamид, нержавеющая сталь
Размер:	40 см
Количество в упаковке:	1 шт.
Кол-во в коробе:	10 упак.



## VILEDA PROFESSIONAL® МИКРОИНТЕНСИВ УЛЬТРАСПИД ПРО СЕ ОДНОРАЗОВЫЙ МОП

Артикул 157822

Высокая впитываемость обусловленная многослойной конструкцией мопа  
Подходит для автоклавируемой и гамма-стерилизации  
Моп Микроинтенсив убирает до 99,99% бактерий с поверхностей без использования дезинфицирующего средства



Материал:	50% полиэфирное микроволокно, 50% полиэстер
Размер:	40 см
Количество в упаковке:	1 шт.
Кол-во в коробе:	50 упак.

ISO 4-8 GMP A-D



## VILEDA PROFESSIONAL® МИКРОСТРОНГ УЛЬТРАСПИД ПРО СЕ МНОГОРАЗОВЫЙ МОП

Артикул 157821

Высокопрочная и плотная структура микроволокна  
Обладает низким уровнем отделения частиц  
Термически и химически устойчивый материал  
Подходит для автоклавирования и гамма-стерилизации



Материал:	100% полиэстеровое микроволокно
Размер:	40 см
Количество в упаковке:	1 шт.
Кол-во в коробе:	20 упак.

ISO 5-8 GMP A-D





## PURETECH® MS60/M60 ОДНОРАЗОВЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ И НЕСТЕРИЛЬНЫЕ МОПЫ

**Стерильность**   **Стерильные**   **Нестерильные**  
Артикул            MS60405            M60405

°C



Стойкие к концентрированным моющим средствам  
и агрессивной химии  
Не оставляют ворса  
Предназначены для сухой и влажной уборки  
Подходят для деликатных поверхностей

ISO 4-8   GMP A-D

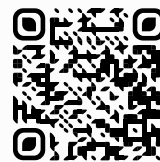
Материал:            100%  
полиэстровое  
волокно  
Размер:  
Кол-во в упаковке:  
5 шт.  
Кол-во в коробе:  
20 упак.



## MICROCLEAN МИНОГРАЗОВЫЙ МОП

**Артикул**   **MNMF01ZZZ**

°C



Обладает антистатическими свойствами  
Долговечен в использовании  
Подходит для всех видов гладких полов из плитки, паркета,  
ламината и камня  
Максимальная температура стирки 95°C

ISO 5-8   GMP A-D

Материал:            70% полиэстер,  
30% полиамид  
Размер:  
Кол-во в упаковке:  
1 шт.



## VILEDA PROFESSIONAL® МУЛЬТИДАСТЕР ДЕРЖАТЕЛЬ

**Артикул**   **162237**

°C



Тонкий дизайн для простой очистки узких мест  
Шарниры обеспечивают быстрое изменение формы во время уборки  
Непористый пластик не допускает размножения бактерий  
Устойчив к наиболее часто встречающимся дезинфектантам  
и моющим средствам  
Совместим с телескопическими ручками

ISO 5-8   GMP A-D

Материал:            полипропилен,  
нержавеющая  
сталь  
Размер:  
Кол-во в упаковке:  
1 шт.  
Кол-во в коробе:  
5 упак.



## VILEDA PROFESSIONAL® МИКРОИНТЕНСИВ ОДНОРАЗОВАЯ НАСАДКА ДЛЯ МУЛЬТИДАСТЕР

**Артикул**   **162388**

°C



Сильнопитывающий материал  
Обладает низким уровнем потери частиц  
Устойчива к высоким температурам и химикатам  
Подходит для автоклавируемой и гамма-стерилизации

ISO 4-8   GMP A-D

Материал:            полизифирное  
микроволокно,  
полиэстер  
Размер:  
Кол-во в упаковке:  
1 шт.  
Кол-во в коробе:  
50 упак.





## VILEDA PROFESSIONAL® ДУО Р-МИКРОПЛЮС МНОГОРАЗОВАЯ НАСАДКА ДЛЯ МУЛЬТИДАСТЕР СВЕП ПРО

Артикул 171662

Длинные темные абразивы берут на себя сложные и присохшие загрязнения. Каналы между сотами позволяют микроволокнам подстраиваться под рельеф пола. Самые тонкие микроволокна проникают в микропоры пола, собирая на себя загрязнения. Повышенная способность адаптироваться к неровностям поверхности, отмывать и собирать загрязнения. Высокая устойчивость к широкому спектру моющих и дезинфицирующих средств.

Размер: 46 см  
Количество в упаковке: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 20 упак.



ISO 8 GMP D



## VILEDA PROFESSIONAL® СОФТВОЛЛ ОЧИСТИТЕЛЬ ЛАМЕЛЕЙ

Артикул 162233

Прочная телескопическая ручка обеспечивает равномерный прижим мопа на всей протяженности ламелей. Эргономичная, регулируемая ручка с цветовым кодированием - регулировка от 2,7 до 4,6 м. Подходит для автоклавируемой стерилизации.

Материал: алюминий, термопластичный эластомер  
Размер: 125x39x7 см  
Кол-во в упаковке: 1 шт.

ISO 5-8 GMP A-D



## VILEDA PROFESSIONAL® ТЭНККЛИНЕР ОЧИСТИТЕЛЬ РЕЗЕРВУАРОВ

Артикул 162235

Легко меняет форму, подстраиваясь под радиус очищаемой поверхности. Устойчив к наиболее часто встречающимся дезинфектантам и моющим средствам. Подходит для автоклавируемой стерилизации.



Материал: нержавеющая сталь  
Размер: 33x16x6,6 см  
Кол-во в упаковке: 1 шт.

ISO 5-8 GMP A-D



## VILEDA PROFESSIONAL® МИКРОИНТЕНСИВ ОДНОРАЗОВАЯ НАСАДКА ДЛЯ ТЭНККЛИНЕР И СОФТВОЛЛ

Артикул 162387

Сильновпитывающий материал. Обладает низким уровнем потери частиц. Подходит для автоклавируемой и гамма-стерилизации.

Материал: полиэфирное микроволокно, полиэстер  
Размер: 37 см  
Кол-во в упаковке: 1 шт.  
Кол-во в коробе: 50 упак.

ISO 4-8 GMP A-D





### VILEDA PROFESSIONAL® ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА



**Размер** 50–90 см 100–180 см  
**Артикул** 111389 119967

Комфортный захват посередине ручки для эргономичной работы в течение продолжительного времени  
 Ручка имеет противоскользящее покрытие для обеих рук  
 Кольца цветового кодирования для исключения перекрестных загрязнений в комплекте  
 Устойчива к наиболее часто встречающимся дезинфициантам и моющим средствам  
 Подходит для автоклавируемой стерилизации

ISO 5-8 GMP A-D

Материал:

термопластичный эластомер, полипропилен, сварной алюминий

Кол-во в упаковке:

1 шт.

Кол-во в коробе:

10 упак.



### VILEDA PROFESSIONAL® СИСТЕМА ЛЕГОЛЕНД ОТКРЫТЫЙ СОВОК И СГОН

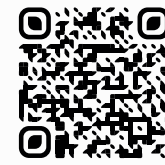


**Продукт** Совок Сгон Сменное лезвие  
**Артикул** 512363 119909 508445

Рукоятка Г-образной формы для удобной переноски совка с подвешенным сгномом  
 Гигиеническая система с моющимися и нержавеющими материалами, выдерживает многократную дезинфекцию  
 Высококачественные материалы для максимально долгого срока службы  
 Выдерживает от 40 циклов автоклавирования

ISO 5-8 GMP A-D

Кол-во в упаковке: 1 шт.



### VILEDA PROFESSIONAL® ГЕРА КОНТЕЙНЕР С ПЕДАЛЬЮ И КРЫШКОЙ

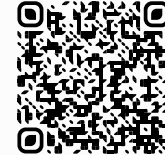


Управление без использования рук – соответствует ХАССП (НАССП)  
 Широкая педаль – идеально подходит для использования в профессиональной обуви  
 Плотно закрывающаяся бесшумная крышка предотвращает распространение запахов  
 Гладкая поверхность для легкой очистки контейнера  
 Специальные наклейки для сортировки отходов в комплекте

Объем контейнера: 35 л, 60 л, 80 л  
 Цвет: красный, синий, желтый, черный, бежевый, белый, зеленый  
 Кол-во в коробе: 1 шт.



### VILEDA PROFESSIONAL® АТЛАС КОНТЕЙНЕР НА КОЛЕСАХ



Высокая транспортировочная ручка для эргономичного перемещения контейнера  
 Большие резиновые колеса для удобства транспортировки  
 Встроенный держатель пакета для мусора гарантирует, что мусорный пакет надежно зафиксирован в контейнере  
 Специальное крепление для навесных замков позволяет, в случае необходимости, закрывать контейнер от посторонних лиц

Объем контейнера: 100 л  
 Размер: 59x44x90 см  
 Кол-во в коробе: 3 шт.



alfa lab



## МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Cleanroomshop.ru | Моющие и дезинфицирующие средства



## PURETECH® IPA GMP ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул DS2100 DS2500  
Объем 1 л 5 л

Система bag in bottle сохраняет и защищает содержимое емкости в течении всего срока годности  
Тройная упаковка исключает контаминацию при перемещении средства из зоны в зону  
Не оставляет следов на обрабатываемой поверхности  
Не вызывает коррозии  
Безопасно для контакта с конечным продуктом  
Крупный размер капель снижает риск вдыхания и обеспечивает достаточное орошение

ISO 3-8 GMP A-D

Состав:

70% изопропиловый спирт  
(пропанол-2), 30% вода  
для инъекций



## MICRONCLEAN CLEANGUARD 70% IPA СТЕРИЛЬНЫЙ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ

Артикул ZSAL64499 ZSAL64950 ZSAL64005  
Объем 500 мл 950 мл 5 л

Триггер с режимами спрей/струя/блокировка распыления  
Наличие вентиляционной гидрофобной мембрany PTFE, предотвращающей проникновение жидкости и микроорганизмов во время процесса газообмена для поддержания нормы давления  
Крепления на горлышке, предотвращающее откручивание насадки

ISO 3-8 GMP A-D

Состав:

70% изопропиловый спирт,  
30% вода для инъекций



## PURETECH® PEROXIDE GMP ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул DS3100 DS3500  
Объем 1 л 5 л

Система bag in bottle сохраняет и защищает содержимое емкости в течении всего срока годности  
Достаточная спорцидная активность для зон классов А, В в чистых помещениях  
Тройная упаковка исключает контаминацию при перемещении средства из зоны в зону  
Не оставляет следов на обрабатываемой поверхности  
Не вызывает коррозии  
Безопасно для контакта с конечным продуктом  
Крупный размер капель снижает риск вдыхания и обеспечивает достаточное орошение поверхности

ISO 3-8 GMP A-D

Состав:

6% перекись водорода,  
94% вода для инъекций



## PURETECH® QAC GMP ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул DS4100 DS4500  
Объем 1 л 5 л

Убивает грибы и плесень  
Система bag in bottle сохраняет и защищает содержимое емкости в течении всего срока годности  
Могут быть использованы во всех классах чистоты на предприятиях  
Тройная упаковка исключает контаминацию при перемещении средства из зоны в зону  
Не оставляет следов на обрабатываемой поверхности  
Не вызывает коррозии  
Безопасно для контакта с конечным продуктом  
Крупный размер капель снижает риск вдыхания и обеспечивает достаточное орошение поверхности

ISO 3-8 GMP A-D

Состав:

дицецилдиметиламмония  
хлорид, вода для инъекций





## OK'SEPT® ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Артикул

DWS0004

DWS0001

Объем

750 мл

5 л

Упаковка Бутыль с триггером Канистра с крышкой



Состав: комплекс пропиловых спиртов (изопропиловый, н-пропанол) - 70%, очищенная вода

Предназначено для экспресс-обработки небольших по площади или труднодоступных поверхностей и объектов, устойчивых к воздействию спиртов  
Быстрое действие  
Не оставляет следов и разводов  
Не вызывает коррозии  
Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий

GMP C-D



## OK'SEPT® FORTE 1% ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ

Артикул

DWS0125

DWS0124

Объем

750 мл

5 л



Состав: 12% ЧАС, 5% додецил дипропилен триамин, 0,5% лимонная кислота, моющий и обезжиривающий компонент, функциональные добавки, в том числе ингибиторы коррозии

GMP C-D

## OK'SEPT® OXYSPRAY ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул

DWS0187

Объем

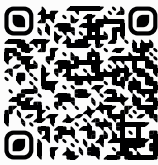
750 мл



Обладает бактерицидными, вирулицидными, фунгицидными и спороцидными свойствами  
Разрушает биологические пленки на объектах

Состав: перекись водорода, активирующий комплекс, ЧАС, стабилизирующие добавки

GMP C-D



## OK'SEPTOL ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул

DWS0090

DWS0088

DWS0089

DWS0087

Объем

750 мл

1 л

1 л

5 л

Упаковка

Бутыль с

Бутыль с

Бутыль с

Канистра

триггером

крышкой

дозатором

с крышкой



Предназначено для экспресс-обработки небольших по площади или труднодоступных поверхностей и объектов, устойчивых к воздействию спиртов  
Быстрое действие  
Не оставляет следов и разводов

Состав: 70% спирт изопропиловый, 0,1% ЧАС, 0,1% ПГМГ

GMP C-D





## OK'SEPT® FORTE ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ

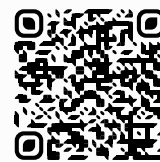
Артикул	DWS0123	DWS0121	DWS0123
Объем	50 мл	1 л	5 л

Имеет хорошие моющие свойства, не портит обрабатываемые объекты, не фиксирует органические загрязнения, не вызывает коррозии металлов  
Экологически безопасен и нетоксичен

Не оставляет следов на обрабатываемой поверхности

Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий

GMP C-D



Состав: 12% ЧАС, 5% додецил дипропилен триамин, 0,5% лимонная кислота, моющий и обезжирающий компонент, функциональные добавки, в том числе ингибиторы коррозии



## OK'SEPT® CLOR ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ

Артикул	DWS0149	DWS0171	DWS0172
Объем	5 л	10 л	20 л

Обеспечивает дезинфекцию различных объектов и оборудования  
Обладает хорошими моющими свойствами и дезодорирующим действием

Имеет овоцидные свойства

GMP C-D



Состав: гипохлорит натрия (активный хлор 12%) комплексообразователь, функциональные добавки

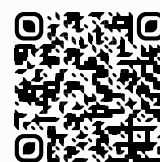


## OK'SEPT® OXY ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул	DWS0147	DWS0146
Объем	1 л	5 л

Экологически безопасен и нетоксичен  
Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий  
Обладает хорошими моющими свойствами  
Экономично расходуется

GMP C-D



Состав: 21% стабилизированный пероксид водорода, 8% ЧАС комплексообразователь, ингибитор коррозии, функциональные добавки



## OK'SEPT® UNIVERSAL УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул	DWS0188	DWS0188
Объем	25 мл	5 л

Обладает бактериостатическим действием  
Удаляет биозагрязнения  
Совместим со всеми видами дезинфицирующих средств  
Обладает хорошими моющими, обезжирающими и дезодорирующими свойствами

GMP C-D



Состав: 12% смесь ПАВ, функциональные и стабилизирующие компоненты





рН 10

## DR.SCHNELL UNIMAGIC ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА С ЭФФЕКТОМ АНТИСТАТИКА

Артикул

143409

Объем

1 л

143410

10 л

Идеально для использования с салфетками и мопами из микрофибры  
 Эффект антистатика  
 Быстро сохнет, не оставляя разводов  
 Подходит для любых глянцевых и матовых поверхностей и полов  
 Не оставляет пленки на поверхности

Состав: дипропиленгликольмономонтилэфир, малеиновая кислота, этанол



ISO 6-8 GMP C-D



рН 1

## DR.SCHNELL MILIZID СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ САНИТАРНЫХ ЗОН

Артикул

143387

Объем

1 л

144184

5 л

143388

10 л

Обладает специальным проникающим эффектом, способствующим быстрому отделению загрязнений с поверхности без дополнительного механического воздействия и дезодорированием поверхностей, посуды, белья  
 Продукт зарегистрирован в перечне RK 0.25%-100%  
 (список проверенных и рекомендованных средств для очистки всех существующих видов керамической плитки)  
 Идеально подходит для мягкой очистки пеной  
 Оставляет поверхность блестящей, поверхность не нужно полировать



GMP C-D

Состав: неионные тензиды, ароматизаторы



рН 26

## ECOLAB® Р3-COSA CIP 72 КИСЛОТНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул

2324460

Объем

25 кг

Подходит для CIP-систем  
 Подходит для удаления неорганических загрязнений в гомогенизаторах, бродильных танках, трубопроводах и такого рода оборудования  
 Не содержит поверхностно-активных веществ и фосфора  
 На основе органических кислот  
 Не предназначено для применения в замкнутых системах из-за образования избыточного давления



рН 1,9

## ECOLAB® Р3-COSA CIP 77 КИСЛОТНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул

2324460

Объем

25 кг

Подходит для удаления пигментов красного оксида железа  
 Подходит для CIP-систем  
 Не содержит поверхностно-активных веществ



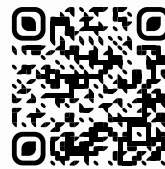


## ECOLAB® P3-COSA CIP 90 МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ПАВ

Артикул 2324980  
Объем 21 кг

Подходит для CIP-систем  
Состав обладает высокими моющими характеристиками при относительно низком содержании щелочи  
Применяется для удаления органических загрязнений

pH 9,9

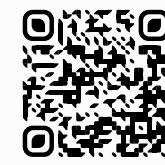


## ECOLAB® P3-COSA CIP 92 ЩЕЛОЧНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ПАВ

Артикул 2319850  
Объем 22 кг

Высокая способность к образованию суспензий  
Применяется для удаления органических загрязнений, таких как эмульсии, сильные жировые загрязнения и гели  
Маркируется как "коррозионное" (символ "C"), содержит гидроксид натрия  
Хорошо удаляет органические загрязнения

pH 11,5

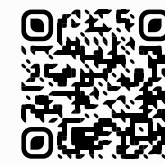


## ECOLAB® P3-COSA CIP 95 ЩЕЛОЧНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ПАВ

Артикул 2324940  
Объем 26 кг

Подходит для CIP-систем  
Эффективно удаляет остатки таблеточных покрытий и белковых загрязнений  
В сочетании со специальными добавками-усилителями подходит для мойки от жира и остатков гелей

pH 12,7



## ECOLAB® P3-OXONIA® ACTIVE КИСЛОТНОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Артикул 2241900  
Объем 21 кг

Обладает высокой эффективностью против всех существующих разновидностей микроорганизмов  
Экологически безопасен

pH 3,4





## OK'SEPT® КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК

Артикул	DWS0056	DWS0014	DWS0010	DWS0026	DWS0012	DWS0006
Объем	100 мл	500 мл	1 л	1 л	1 л	5 л
Упаковка	Бутыль с триггером	Бутыль с дозатором	Бутыль с крышкой	Бутыль с дозатором	Диспенсопак	Канистра с крышкой

Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий  
Обеспечивает пролонгированное антимикробное действие в течении 4 часов  
Содержит комплекс ухаживающих и увлажняющих компонентов Гипоаллергенен



Состав: 59% изопропиловый спирт,  
11% н-пропанол, функциональные  
и ухаживающие добавки



## PAUL HARTMANN STERILLIUM® КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК

Артикул	143387	144184	143388
Объем	1 л	5 л	10 л

Обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в том числе возбудителей внутрибольничных инфекций), микобактерий туберкулеза, грибов рода Кандида и Трихофитон, вирусов герпеса, гепатита В, ВИЧ и ротавирусов  
Увлажнение и восстановление липидной оболочки кожи  
Обеспечивает пролонгированный эффект до 6 часов после нанесения (в аспептических условиях)



Состав: 30% пропанол-1,45% пропанол-2,  
0,20% мецентроний этилсульфат



## ECOLAB® SKINMAN™ SOFT КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК

Артикул	3056920	3087340	3087430	3087380
Объем	100 мл	500 мл	1 л	5 л

Обеспечивает эффективную дезинфекцию и мягкий уход за кожей рук  
Подходит для чувствительной кожи рук и предохраняет её от пересыхания  
Содержит смягчающие и питающие кожу добавки  
Обладает широким спектром микроцидной активности, что обеспечивает надежную дезинфекцию



Состав: 60% пропанол,  
0,10% алкилдиметилбензиламмоний  
хлорид, функциональные добавки



## ECOLAB® DERMADOS™ ЛОКТЕВОЙ ДОЗАТОР

Артикул	10000004	10004423
Объем	500 мл	1 л
Размеры	285x90x207 мм	344x102x207 мм

Возможна установка дозы за одно нажатие на 0,5 мл, 1 мл и 1,5 мл  
Быстрая и легкая замена емкости с дозирующим средством  
Обеспечивает экономичное и точное дозирование средства  
Имеет коррозионную стойкость к стандартным чистящим и дезинфицирующим средствам



Материал: ABS-пластик



## DR. SCHNELL PRIMA TEX ЖИДКОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СТИРКИ



Артикул 525669  
Объем 20 л

Защищает ткань, продлевая срок ее службы  
Эффективно удаляет грязь и пятна, в том числе глубоко въевшиеся  
Экологически чистый, т.к. не содержит фосфатов и хлора

рН 8



Состав:  
нейонные поверхностно-активные вещества, анионные поверхностно-активные вещества, оптические осветлители, энзимы

## DR. SCHNELL PRIMA HYGIENE ЖИДКОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СТИРКИ ТЕКСТИЛЯ



Артикул 525248  
Объем 20 л

Не содержит фосфаты и позволяет достичь отличных результатов стирки, оказывая минимальное воздействие на волокна и цвет  
Обладает хорошей способностью растворить загрязнения и препятствовать образованию отложений  
Удаляет небольшие объемы жидкости

рН 13



Концентрация: 5–10 мл на 1 кг сухого белья  
Состав:  
гидроксид калия, 5–15%  
не содержащие ионов ПАВ,  
<15% поликарбоксилаты,  
мыло, оптический отбеливатель,  
отдушки

## DR. SCHNELL PRIMA FORTE ЖИДКОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ УСИЛЕНИЯ ЭФФЕКТА СТИРКИ



Артикул 525247  
Объем 20 кг

Эффективно отстирывает сильно загрязненные текстильные изделия от грязи и пятен  
Превосходно растворяет грязь  
Крайне низкая степень образования неорганических отложений и выцветания

рН 12



Концентрация: 1–6 мл на 1 кг сухого белья

## DR. SCHNELL ПРИМАОКСИ ЖИДКОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО



Артикул 525672  
Объем 20 л

Оказывает бактерицидное, микобактерицидное, противогрибковое, противовирусное действие разновидностей микроорганизмов  
Эффективно дезинфицирует и отбеливает при 40°C  
Не оказывает вредного воздействия на окружающую среду  
Не содержит хлор, который приводит к образованию побочных токсичных органических хлорпроизводных

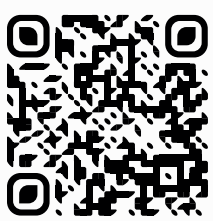
рН 2



Состав:  
гидроксид калия, 5–15%  
не содержащие ионов ПАВ,  
<15% поликарбоксилаты,  
мыло, оптический отбеливатель,  
отдушки



alfa lab



## ОЧИЩАЮЩИЕ ЛИПКИЕ МАТЫ И КАНЦЕЛЯРСКИЕ ПРЕНАДЛЕЖНОСТИ

Cleanroomshop.ru

Очищающие липкие маты и  
канцелярские принадлежности



## PURETECH® SMB МНОГОСЛОЙНЫЙ ЛИПКИЙ МАТ

Размер	90x45	90x60	115x45	115x60	115x90
Артикул	SMB90/45	SMB90/60	SMB115/45	SMB115/60	SMB115/90

Нумерация слоев создает удобство в эксплуатации  
Защитный верхний слой сохраняет рабочие слои от загрязнений  
Средний слой оптимальной плотности выполняет свою  
функцию на все время эксплуатации  
Плотный нижний слой надежно фиксирует мат к полу



ISO 8 GMP D

Материал:	полиэтилен (высокой плотности), акрилат
Толщина:	2 мм
Плотность верхнего, нижнего слоев:	50 мкм
Плотность среднего слоя:	35 мкм
Кол-во слоев:	30
Кол-во матов в упаковке:	8 шт.



## TEXWIPE™ TEXBOND® 20 БУМАГА ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул	TX5729	TX5723	TX5719	TX5711	TX5724	TX5728
Цвет	Зеленый	Розовый	Белый	Голубой	Желтый	Оранжевый

Прочная и термостойкая бумага  
Не отделяет ионы, поэтому может использоваться  
в чистых помещениях класса ISO 3  
Доступна в нескольких цветовых вариантах  
для идентификации при использовании  
Выдерживает автоклавную обработку для последующего  
использования в стерильных помещениях

°C



ISO 3-8 GMP A-D

Плотность:	73 г/м²
Размер:	A4
Кол-во листов:	250



## TEXWIPE™ TEXWRITE® 22 CLEANROOM NOTEBOOKS ЗАПИСНАЯ КНИЖКА

Артикул	TX5708
---------	--------

Имеет высокую прочность и термостойкость  
Отличается высокоточной обрезкой краев  
Имеет очень низкий уровень отделения частиц  
и содержания натрия  
Обеспечивает снижение уровня ионного  
и металлического загрязнения



ISO 3-8 GMP A-D

Размеры:	A4
Кол-во страниц:	96
Упаковка:	Двойная
Кол-во в коробе:	10 шт.



## TEXWIPE™ TEXWRITE® CLEANROOM SPIRAL NOTEBOOKS БЛОКНОТ

Размер	21,6x27,9 см	14x21,6 см	7,6x12,7 см
Кол-во в коробе	10 шт.	10 шт.	20 шт.
Артикул	TX5740	TX5741	TX5742

Перекидные страницы с защитой от скручивания  
Химически стойкий материал обложки  
Низкий уровень ионного загрязнения  
Сверхчистый материал с низким уровнем отделения  
частиц и осаждения тонера



ISO 5-8 GMP B-D

Плотность:	80 г/м²
Кол-во страниц:	100
Упаковка:	Двойная



alfa lab



## ТУАЛЕТНЫЕ КОМНАТЫ

Cleanroomshop.ru | Туалетные комнаты



## KIMBERLY-CLARK AQUARIUS™ ДИСПЕНСЕР ДЛЯ РУЛОННЫХ ПОЛОТЕНЦ

Артикул 7375

Система: полотенца в рулонах  
Материал: ударопрочный пластик ABS  
Высота: 37,4 см Глубина: 24,8 см  
Ширина: 29,7 см Вес: 2,8 кг



Артикул	Бумажные полотенца	Состав	Кол-во слоев	Длина рулона	Кол-во в упаковке
6780	Kleenex® Ultra	Смешанная целлюлоза	2	150 м	6 шт.
6622	SCOTT® Control Extra Strong	Вторичная целлюлоза	1	300 м	6 шт.
6691	SCOTT® Essential	Смешанная целлюлоза	1	350 м	6 шт.
6692	SCOTT® Essential	Смешанная целлюлоза	1	350 м	6 шт.



## KIMBERLY-CLARK AQUARIUS™ SCOTT® CONTROLL ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ С ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОДАЧЕЙ

Артикул 7046

Система: рулон с центральной подачей  
Материал: ударопрочный пластик ABS  
Высота: 30,7 см Глубина: 12,7 см  
Ширина: 31,3 см Вес: 0,99 кг



Артикул	Туалетная бумага	Состав	Кол-во слоев	Кол-во листов	Кол-во в упаковке
8569	SCOTT® Control	Вторичная целлюлоза	2	314 шт.	6 шт.



## KIMBERLY-CLARK AQUARIUS™ ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО И ПЕННОГО МЫЛА

Артикул 6948

Система: жидкое и пенное мыло  
Материал: ударопрочный пластик ABS  
Высота: 23,5 см Глубина: 11,6 см  
Ширина: 11,4 см Вес: 0,39 кг



Артикул	Мыло	Структура	Аромат	Объем	Кол-во порций	Кол-во в упаковке
6330	Kleenex® Ultra™	Гель	Цветочный	1 л.	1000	6 шт.
6331	Kleenex® Everyday Use	Гель	Цветочный	1 л.	1000	6 шт.
6385	Kleenex® Energy Luxury	Пена	Масло чайного дерева/экстракт лимона	1 л.	2500	6 шт.



## KIMBERLY-CLARK AQUARIUS™ ДИСПЕНСЕР ДЛЯ АЭРОЗОЛЬНОГО ОСВЕЖИТЕЛЯ ВОЗДУХА

Артикул 6994

Система: распыляемый раствор  
Материал: ударопрочный пластик ABS  
Высота: 21,2 см Глубина: 8,7 см  
Ширина: 12,5 см Вес: 0,5 кг



Артикул	Освежитель воздуха	Аромат	Объем	Кол-во порций	Кол-во в упаковке
6188	Kleenex® Energy	Энергия	0,3 л.	6000	6 шт.
6189	Kleenex® Joy	Радость	0,3 л.	6000	6 шт.
6190	Kleenex® Fresh	Свежесть	0,3 л.	6000	6 шт.



alfalab



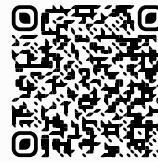
## УПАКОВКА ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Cleanroomshop.ru | Упаковка для стерилизации

## КЛИНИПАК® ПЛОСКИЕ ПАКЕТЫ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ



При запаивании цвет пленки под швом становится темнее, что позволяет визуально контролировать качество запечатывания  
Уголки пакетов дополнительно запаяны для предотвращения скопления в них пыли  
Прозрачная пленка позволяет легко идентифицировать вложение  
Вырезы под пальцы, что облегчает вскрытие пакета



Материал:	7-слойная полимерная пленка и водоотталкивающая медицинская бумага
Длина пакета:	От 9 до 67 см
Ширина пакета:	От 4 до 60 см
Плотность материала:	60 и 70 г/м <sup>2</sup>

Допустимые методы стерилизации:  
Паровой, Газовый, Радиационный

## КЛИНИПАК® РУЛОНЫ ПЛОСКИЕ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ



Простериллизованные пакеты, изготовленные из рулонов, вскрываются идеально чисто, без отслаивания ворсинок, что не нарушает стерильность вложения при вскрытии Термошов, состоящий из трех параллельных направляющих, обеспечивает упаковке абсолютную прочность  
Прозрачная пленка позволяет легко идентифицировать вложение  
Все надписи нанесены вне зоны укладки инструмента



Материал:	7-слойная полимерная пленка и водоотталкивающая медицинская бумага
Длина пакета:	200 м
Ширина пакета:	От 4 до 60 см

Допустимые методы стерилизации:  
Паровой, Газовый, Радиационный

## КЛИНИПАК® ПЛОСКИЕ ПАКЕТЫ TYVEK® ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ



При запаивании цвет пленки под швом становится темнее, что позволяет визуально контролировать качество запечатывания  
Уголки пакетов дополнительно запаяны для предотвращения скопления в них пыли  
При запаивании цвет пленки под швом становится темнее, что позволяет визуально контролировать качество запечатывания  
Вырезы под пальцы облегчают вскрытие пакета



Материал:	Многослойная прочная пленка и материал Tyvek
Длина пакета:	От 9 до 67 см
Ширина пакета:	От 4 до 60 см

Допустимые методы стерилизации:  
Плазменный, Паровой, Газовый, Радиационный

## КЛИНИПАК® НЕТКАНЫЙ УПАКОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ



Устойчив к воздействию влаги и спиртов  
Идеально подходит для упаковки больших наборов и лотков



Материал:	60% целлюлоза сульфатная беленая из хвойной древесины, 30% полипропилен, 10% абсорбирующий полимер
Длина:	От 10 до 200 см
Ширина:	От 10 до 200 см

Допустимые методы стерилизации:  
Сухожаровой, Паровой, Газовый, Радиационный



alfa lab



## ОБОРУДОВАНИЕ

Cleanroomshop.ru | Оборудование



## MAR COR MINNCARE DRY FOG2® ТУМАНОГЕНЕРАТОР

Артикул 290-04-101

Легкая в обслуживании конструкция, изготовленная из 100-процентной нержавеющей стали без поворотных частей  
Высокая эффективность благодаря возможности установки до 8ми форсунок, обеспечивающих распыление дезинфицирующего раствора на 360 градусов  
Для работы системы необходимо только наличие сжатого воздуха  
Расположение и действие диффузорной головки, распыляющей сухой туман позволяет быстро распылять пары, благодаря чему даже самые отдаленные области будут гарантировано достигнуты туманом

ISO 4-8 GMP A-D



Размеры: 42x33x183 см  
Вес: 28 кг  
Необходимый сжатый воздух: 5 Бар  
Минимальная скорость подачи воздуха на форсунку: 2,5 м/мин (70 л/мин)



## DELFIN® LC ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Очень маленький и мобильный  
Многоступенчатая фильтрация, вытяжка чистого воздуха  
Легко моется и автоклавируется (до 120°C, за исключением головки двигателя)

Артикул:	LC1000 D	LC1100 WD
Напряжение:	50 Гц	50 Гц
Мощность:	1 кВт	1,1 кВт
Производительность:	175 м³/ч	180 м³/ч
Объем:	5 л	40 л
Уровень шума:	70 дБ	75 дБ
Габариты (ДхШхВ):	36x33x51 см	43x43x73 см
Вес:	20 кг	27 кг
Основной фильтр:	М класса, антистатический, ручной очистки	
HEPA фильтр (опционально):	U15, класс фильтра (EN 1822 5)	



## VIBRA AF-225DRCE АНАЛИТИЧЕСКИЕ ВЕСЫ

Обеспечивают стабильность измерений  
Перекрестный доступ ветрозащиты позволяет открывать правую дверцу левой рукой и наоборот  
Яркий LCD дисплей отображает информацию четко при любом освещении, содержит три настраиваемые степени яркости

ISO 4-8 GMP A-D

Артикул:	AF-225DRCE
Максимальная грузоподъемность:	92/220 г
Минимальная грузоподъемность:	0,001 г
Дискретность:	0,00001/0,0001 г
Калибровка:	Внутренняя автоматическая
Размер платформы:	Ø 80 мм
Габариты (ГхШхВ):	21x32x33,5 см
Вес:	5,5 кг



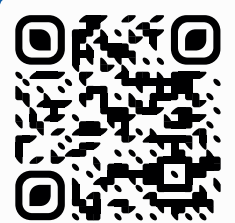
## VIBRA ALE-623R ЛАБОРАТОРНЫЕ ВЕСЫ

Интерфейс нового поколения с расширенным функционалом  
Возможность индивидуальных настроек пользователей  
Самая низкая зависимость показаний от внешних вибраций и изменения температуры  
Короткое время стабилизации (всего 1,6 сек)  
Возможность питания от сухих батарея или USB

Артикул:	ALE-623R
Максимальная грузоподъемность:	620 г
Минимальная грузоподъемность:	0,02 г
Дискретность:	0,001 г
Калибровка:	Внутренняя
Размер платформы:	Ø 118 мм
Габариты (ГхШхВ):	27x20,5x30,1 см (с ветрозащитой)
Вес:	2,9 кг



alfa lab



## МЕБЕЛЬ

Cleanroomshop.ru | Мебель



## INOX CLEAN ШКАФ ОДНОСТВОРЧАТЫЙ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул 31.02.02

Оснащен штангой для размещения спец. одежды, а также верхней и нижней полкой  
Дверцы оснащаются вентиляционными отверстиями  
Производятся как по стандартным, так и по индивидуальным размерам с внесением дополнительных конструкционных элементов



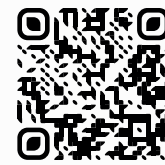
Материал:	нержавеющая сталь AISI 304/316
Стандартные размеры ШxГxВ:	40x40x180 см 50x50x180 см



## INOX CLEAN СТОЛ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул 10.02.01

Полированная поверхность без шероховатостей и пор  
Имеет сплошную поверхность столешницы и необходимое количество сплошных полок для практического использования  
Производятся как по стандартным, так и по индивидуальным размерам с внесением дополнительных конструкционных элементов



Материал:	нержавеющая сталь AISI 304/316
Стандартные размеры ШxГxВ:	120x60x90 см 150x70x90 см 180x70x90 см



## INOX CLEAN ТЕЛЕЖКА ПЛАТФОРМЕННАЯ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул 42.01.04

Предназначена для транспортировки любых видов грузов, в том числе крупногабаритных  
Имеет полностью сварной каркас  
Производятся как по стандартным, так и по индивидуальным размерам с внесением дополнительных конструкционных элементов



Материал:	нержавеющая сталь AISI 304/316
Стандартные размеры ШxГxВ:	85x55x99 см 95x55x99 см 55x55x99 см 70x45x110 см



## INOX CLEAN СКАМЬЯ ПЕРЕХОДНАЯ С ПОЛКАМИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул 22.02.00.01

Предназначены для разделения рабочих и технических зон  
Комплектуется необходимым количеством перфорированных/  
не перфорированных подвесных полок  
Возможность хранения одежды



Материал:	нержавеющая сталь AISI 304/316
Стандартные размеры ШxГxВ:	80x35x40 см 100x35x40 см 150x40x45 см 200x40x45 см



# для заметок

alfa lab

Альфа-Лаб

alfa-lab.com  
ООО "Компания Альфа-Лаб"  
115230, Москва, Каширское шоссе, д. 3, к. 2, стр. 4  
тел.: +7 (495) 374-53-33, +7 (800) 500-71-69  
E-mail: info@alfa-lab.com

