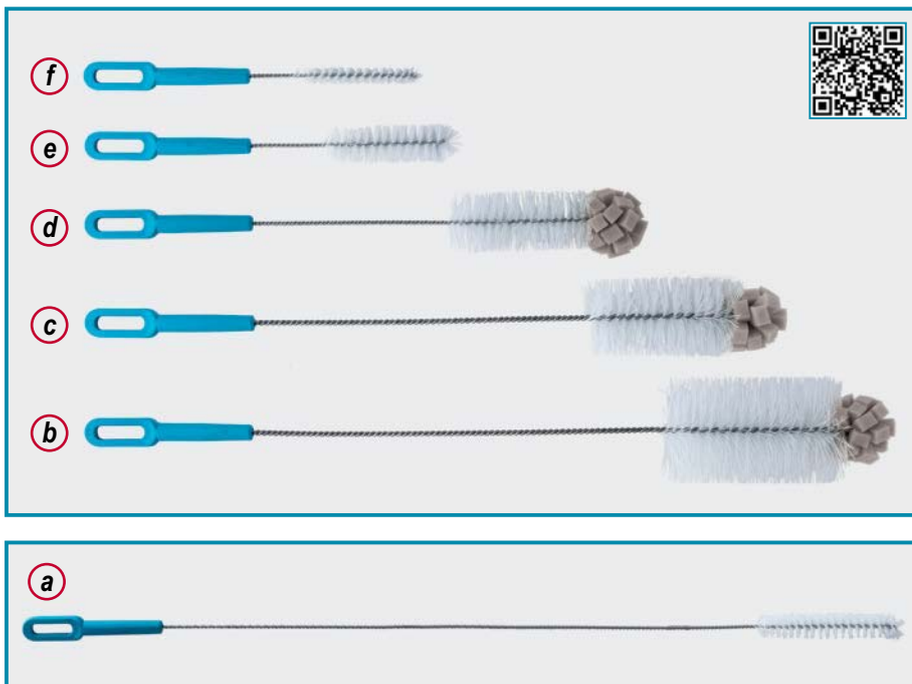




*очистка &  
безопасность & защита  
& стерилизация*

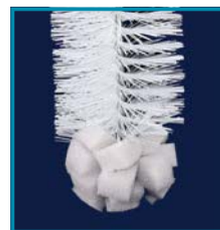


## очистка &amp; безопасность &amp; защита &amp; стерилизация



## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА «натуральное волокно / перлон»

- Превосходный инструмент для мытья и очистки всех типов лабораторных бутылок, колб, пробирок, конденсаторов, бюреток и т.д.
- Изготовлена из высококачественного волокна/перлона, что гарантирует длительный срок службы.
- Стержень щетки изготовлен из коррозионностойкой витой стальной проволоки.
- Ручка щетки изготовлена из полипропилена и обеспечивает чрезвычайно легкое и простое использование щетки.
- Уникальная конструкция ручки позволяет подвешивать щетку в удобном месте.
- Сферическая губчатая верхняя часть обеспечивает доступ к каждому углу лабораторной посуды и гарантирует идеальные результаты очистки.



Сферическая губчатая верхняя часть обеспечивает доступ к каждому углу лабораторной посуды и гарантирует идеальные результаты очистки.

код щетки	каталожный номер	описания продуктов	диаметр щетки	длина щетки	кол-во в упаковке
a	071.02.001	Щетка для очистки бюреток и трубок	20 mm	125 mm	1 шт.
b	071.02.002	Щетка для очистки бутылок большого размера	70 mm	130 mm	1 шт.
c	071.02.003	Щетка для очистки бутылок среднего размера	50 mm	110 mm	1 шт.
d	071.02.004	Щетка для очистки бутылок малого размера	40 mm	110 mm	1 шт.
e	071.02.005	Щетка для очистки обычных пробирок	25 mm	100 mm	1 шт.
f	071.02.006	Щетка для очистки узких пробирок	12 mm	80 mm	1 шт.

## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА «шарнирная поворотная головка»

- Особо рекомендуется для лабораторной посуды с криволинейными формами и с углами, например, колб с круглым дном.
- Выпуклая поворотная головка уникальной конструкции обеспечивает контакт со всей поверхностью колбы, включая труднодоступные изгибы и углы, и обеспечивает превосходное качество очистки.
- Головка щетки имеет слегка выпуклую форму, обеспечивающую быструю и эффективную очистку даже сильно загрязненных колб.
- Прочная и в то же время гибкая щетина обеспечивает длительный бесперебойный срок службы. Прочная и длинная деревянная ручка обеспечивает удобство захвата.
- Поворотная часть щетки проходит через горлышки NS 29/32 или больше или любое не коническое горлышко с диаметром 24 мм или больше.
- Ручка щетки длиной 360 мм обеспечивает легкое касание дна колб большого размера.

каталожный номер	размер поворотной головки	длина ручки	кол-во в упаковке
071.03.001	21x44x24 мм	360 mm	1 шт.



## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА - «негигроскопичный пенопласт»

➤ Изготовлена из усиленного негигроскопичного пенопласта, который не впитывает воду и не становится размокшим даже после многократного использования. ➤ Значительно большая стойкость, чем у большинства других щеток. ➤ Чистит стеклянную лабораторную посуду с минимальным усилием и максимальной эффективностью. ➤ Не откалывает, не ломает и не царапает стеклянную лабораторную посуду, может также безопасно использоваться для очистки пластмассовой лабораторной посуды. ➤ Эргономичные широкие ручки обеспечивают простое вращение щетки.

## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА - «гибкая»

➤ Особо рекомендуется для очистки лабораторной посуды с узким горлышком и широким основанием, например, колб Эрленмейера, бутылок и т.д.

➤ Оснащена гибким корпусом, который идеально адаптируется к форме основания и внутренних стенок очищаемого сосуда.

➤ Имея общую длину 370 мм и диаметр 20 мм, эта щетка обеспечивает идеальную очистку лабораторной посуды большого размера.



каталожный номер	кол-во в упаковке
071.05.001	1 шт.

## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА - «круглая головка»



➤ Особо рекомендуется для любой лабораторной посуды с цилиндрической формой, например, цилиндров, стаканов, вертикальных сосудов и других аналогичных колб.

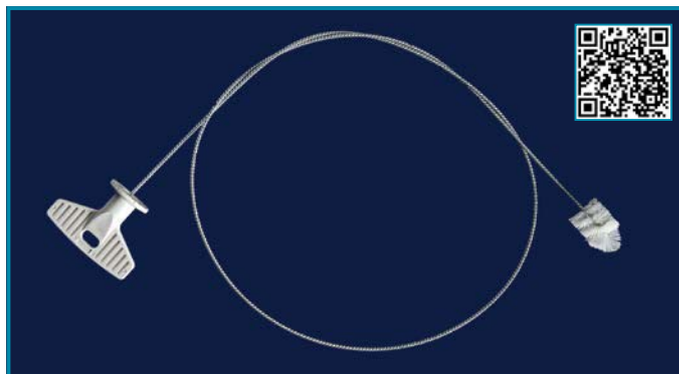
➤ Благодаря сферической части, которая достигает любые поверхности и любые углы лабораторной посуды, гарантирует превосходные результаты очистки.

каталожный номер	размер щетки	диаметр щетки	общая длина	кол-во в упаковке
071.05.002	короткая	60 mm	350 mm	1 шт.
071.05.003	длинная	70 mm	400 mm	1 шт.

## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА - «для трубок»

➤ Особо рекомендуется для очистки трубок и шлангов с диаметром от 12 до 25 мм.

➤ Отлично приспособляется к скруглениям трубок, а гибкая длинная ручка позволяет эффективно очищать даже круглую лабораторную посуду.



каталожный номер	диаметр щетки	общая длина	кол-во в упаковке
071.05.005	20 mm	1200 mm	1 шт.

## ЛАБОРАТОРНАЯ ЩЕТКА - «для пробирок»

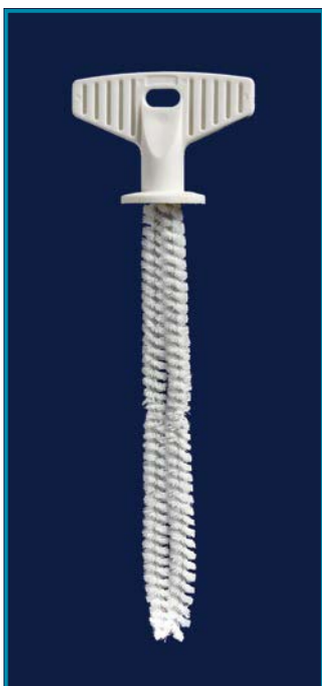
➤ Особо рекомендуется для пробирок, из-за уникальной конструкции, которая подходит ко всем пробиркам от самого маленького до самого большого диаметра.

➤ Состоит из двух щеточных стержней, удерживаемых одной головкой. Стержни можно потянуть и раздвинуть в стороны.

➤ Эта конструкция обеспечивает контакт щетки со всей внутренней поверхностью пробирок с различным диаметром.

➤ Благодаря такой уникальной конструкции, эта щетка обеспечивает быструю и очень эффективную очистку пробирок различного размера и длины.

каталожный номер	диаметр щетки	общая длина	кол-во в упаковке
071.05.004	25 mm	180 mm	1 шт.



## ПОДСТАВКИ ДЛЯ СУШКИ

- Эти профессиональные подставки для сушки удовлетворяют всем требованиям к очистке, предъявляемым в современных лабораториях.
- Изготовлены из водостойкого, прочного композита, обеспечивающего длительный срок службы.

- Подставка среднего размера с 72 отверстиями для фишек
- Подставка большого размера с 122 отверстиями для фишек

- Сборный лоток, расположенный в нижней части, собирает стекающую воду и отводит ее по шлангу, входящему в комплект поставки подставки.

- В комплект поставки входят комплект для настенного крепления, сливной шланг и монтажный шаблон.

- В комплект поставки подставок для сушки входят 16 маленьких и 16 больших фишек. Дополнительные фишки следует заказать отдельно.



Сборный лоток, расположенный в нижней части, собирает стекающую воду и отводит ее по шлангу, входящему в комплект поставки подставки.

каталожный номер	ширина подставки	высота подставки	количество фишек	кол-во в упаковке
071.01.002	500 мм	610 мм	72	1 шт.
071.01.003	500 мм	1010 мм	122	1 шт.

## ФИШКИ ДЛЯ СУШКИ

- Фишки изготовлены из предельно прочного АБС-пластика. Фишки поставляются в разобранном виде и могут быть легко установлены в соответствующие отверстия в подставке для сушки.

каталожный номер	для горлышек колб диаметром	тип фишки	форма фишек	кол-во в упаковке
071.01.101	15 мм и больше	большой	треугольная	16 шт.
071.01.102	6 мм- 15 мм	малый	круглая	16 шт.



В комплект поставки подставок для сушки не входят фишки. Фишки должны быть заказаны отдельно.



## КОМПЛЕКТ ДЛЯ МЫТЬЯ ПИПЕТОК

- Оснащен сифонной системой, обеспечивает бережную и эффективную очистку пипеток высотой до 600 мм.

- Состоит из двух частей: блока очистки и мойки и корзины для пипеток.

- Простое использование: вначале заполните емкость водой. Излишняя вода автоматически сливается через сифонную систему.

- Затем вставьте корзину, заполненную грязными пипетками.

- Загрязненная вода сливается из систему по трубке, прикрепленной к корпусу.



каталожный номер	кол-во в упаковке
071.10.001	1 шт.



## ПОДСТАВКИ ДЛЯ СУШКИ

- Изготовлены из высококачественной хромированной стали. Конструкция с двумя полками обеспечивает удобство использования и прекрасные результаты сушки стеклянной посуды любых размеров.

каталожный номер	размеры	кол-во в упаковке
071.01.004	475 x 310 x 310 мм	1 шт.

**АВТОКЛАВ - «вертикальный»**

- Этот простой в использовании, настольный, вертикальный автоклав предлагает практичные решения стерилизации.
- Безопасная, надежная и полная стерилизация гарантируется электрическими нагревательными элементами погружного типа с высоким тепловым КПД.
- Цельная стерилизационная камера изготовлена из нержавеющей стали толщиной 2,5 мм.
- Системы «защиты от перегрева» и «защиты от превышения давления» обеспечивают высочайший уровень безопасности во время работы.
- Siliconовое уплотнительное кольцо гарантирует превосходное и безопасное закрытие и предотвращает утечку пара, всегда обеспечивая чистую и сухую окружающую среду.
- Оснащен электронным таймером с ЖК-дисплеем, обеспечивающим управление по времени в диапазоне 1-99 минут.
- Манометр обеспечивает контроль и управление рабочим давлением. Также оснащен акустической сигнализацией по низкому уровню воды.



Системы «защиты от перегрева» и «защиты от превышения давления» обеспечивают высочайший уровень безопасности во время работы.

**КОНТРОЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР - «для паровой стерилизации»**

- Разработан специально для контроля паровой стерилизации. Состоит из рулонной бумаги с термочувствительными полосками на поверхности.
- Эти полоски меняют свой цвет при достижении температурой окружающей среды уровня температуры паровой стерилизации.
- Необратимое изменение цвета с бледно-желтого на темно-коричневый подтверждает, что протоколы стерилизации были успешно выполнены.
- Клейкий слой на оборотной поверхности бумаги прочно приклеивается к бумажной, пластмассовой и текстильной поверхности, и в то же время легко отклеивается, не оставляя следа.
- Слегка гофрированная поверхность бумаги позволяет легкую маркировку.



перед стерилизацией



после стерилизации



Оснащен электронным таймером с ЖК-дисплеем, обеспечивающим управление по времени в диапазоне 1-99 минут.

катал. №	601.02.024
наружные размеры (мм)	390 x 400 x 690
размеры камеры (мм)	Ø280 x 310
объем камеры (л)	24
Напряжение (В)	220
частота (Гц)	50 / 60
мощность (кВт)	2,0
стерилизация (давление / темп.)	100 - 120 кПа / 121°C 200 кПа / 127°C
объем водяного бака (л)	1,5
расход воды / цикл (л)	0,4
внутренний материал	нержавеющая сталь
наружный материал	нержавеющая сталь
предохранительные устройства	защита от перегрева защита от превышения давления функция защиты при утечке на землю предохранительный клапан система блокировки дверцы

каталожный номер	ширина рулона	длина рулона	кол-во в упаковке
101.03.001	19 mm	50 m	1 шт.

## очистка & безопасность & защита & стерилизация

### УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ОЧИСТИТЕЛИ - «стандартные»

- ▶ Предлагают идеальное решение интенсивной и бережной очистки стеклянной посуды, металлических деталей, электронных компонентов, инструментов.
- ▶ Оснащены прочным вибрирующим баком из нержавеющей стали и корпусом с ручками с обеих сторон. Баки изготовлены из кавитационно- и коррозионностойкой стали.
- ▶ Гарантирует однородную, точную очистку всей поверхности и кавитацию, которая достигает и очищает даже мельчайшие полости.
- ▶ Мембранная клавиатура с цифровым светодиодным дисплеем для одновременного отображения настроенной и текущей температуры и настроенного и текущего времени.
- ▶ Функция памяти позволяет сохранять в памяти часто используемые настройки.
- ▶ Функция паузы позволяет приостанавливать и возобновлять работу в любой нужный момент времени.
- ▶ Высокомощный нагреватель обеспечивает быстрый нагрев.
- ▶ Нагрев может регулироваться в диапазоне до 80°C с шагом 1°C.
- ▶ Управление по времени возможно в диапазоне 1-60 минут с шагом 1 минута.
- ▶ В комплект поставки входят крышка из нержавеющей стали и корзина из нержавеющей стали «стандартной плотности».
- ▶ Ультразвуковые очистители емкостью от 10 до 28 л оснащены клапаном слива воды из бака.



катал. №	621.05.001	621.05.003	621.05.006	621.05.010	621.05.015	621.05.022	621.05.028
наружн. размеры (мм)	175 x 155 x 225	265 x 165 x 225	365 x 175 x 285	420 x 265 x 285	365 x 340 x 365	540 x 340 x 365	540 x 340 x 365
размеры бака (мм)	150 x 138 x 65	238 x 138 x 100	302 x 152 x 150	302 x 239 x 150	325 x 295 x 150	502 x 298 x 150	502 x 298 x 200
объем бака (л)	1,3	3,0	6,0	10,0	15,0	22,0	28,0
мощность ультразвука (Вт)	60	120	180	240	360	360	480
частота (кГц)	40	40	40	40	40	40	40
мощность нагрева (Вт)	60	180	300	300	500	600	600
макс. нагрев (°C)	80	80	80	80	80	80	80
точность нагрева (°C)	± 1	± 1	± 1	± 1	± 1	± 1	± 1
контроль времени (мин)	1-60	1-60	1-60	1-60	1-60	1-60	1-60
сливной клапан	Н/С	Н/С	Н/С	да	да	да	да
стандартные принадлежности	корзина и крышка						



В комплект поставки ультразвуковых бань входят корзинка из нержавеющей стали стандартной плотности и крышка с ручкой из нержавеющей стали.



Клавиатура с цифровым светодиодным дисплеем для одновременного отображения настроенной и текущей температуры и настроенного и текущего времени.



Ультразвуковые очистители емкостью от 10 до 28 л оснащены клапаном слива грязной воды.



Оснащены прочными ручками из нержавеющей стали, обеспечивающими надежную и простую фиксацию ультразвуковой бани.

## очистка & безопасность & защита & стерилизация

### УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ОЧИСТИТЕЛИ «с функциями «качение частоты», «дегазация» и «импульс»»

- Эти ультразвуковые очистители оснащены функциями «качение частоты», «дегазация» и «импульс». Остальные характеристики аналогичны стандартным ультразвуковыми очистителям.
- Они также предлагают идеальное решение интенсивной и бережной очистки стеклянной посуды, металлических деталей, электронных компонентов, инструментов.
- Оснащены прочным вибрирующим баком из нержавеющей стали и корпусом с ручками с обеих сторон. Баки изготовлены из кавитационно- и коррозионностойкой стали.
- Гарантирует однородную, точную очистку всей поверхности и кавитацию, которая достигает и очищает даже мельчайшие полости.
- Функция памяти позволяет сохранять в памяти часто используемые настройки.
- Функция паузы позволяет приостанавливать и возобновлять работу в любой нужный момент времени.
- Высокомощный нагреватель обеспечивает быстрый нагрев. Нагрев может регулироваться в диапазоне до 80°C с шагом 1°C.
- Управление по времени возможно в диапазоне 1-60 минут с шагом 1 минута.



катал. №	621.06.003	621.06.006	621.06.010
наружн. размеры (мм)	265x165x225	365x175x285	420x265x285
размеры бака (мм)	238x138x100	302x152x150	302x239x150
объем бака (л)	3,0	6,0	10,0
мощность ультразвука (Вт)	160	240	320
частота (кГц)	37	37	37
мощность нагрева (Вт)	150	270	310
макс. нагрев (°C)	80	80	80
точность нагрева (°C)	±1	±1	±1
контроль времени (мин)	1-60	1-60	1-60
сливной клапан	НС	НС	да
стандартные принадлежности	корзина и крышка	корзина и крышка	корзина и крышка



### МОЩНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ОЧИСТИТЕЛЯ

- Специальное высокоэффективное чистящее средство для интенсивной очистки в ультразвуковых банях.
- Удаляет остатки дистилляции, смолы, жир, адгезивы, масла, окислы металлов, минеральную грязь и аналогичные загрязнения, не оставляя следов и потребляя всего меньше 2% вместимости бака.
- Поддерживает процесс ультразвуковой очистки, идеальное средство для мытья, которое обычно является слишком трудным только для одного ультразвука.
- Чрезвычайно бережный, с почти нейтральным значением pH. Полностью растворимое в воде, мало пенящееся, с низким содержанием фосфатов, негорючее, не образует газов, не токсичное, биологически разлагаемое.
- Хотя может использоваться и холодная вода, применение с горячей водой интенсифицирует и ускоряет действие.

каталожный номер	упак. фишек	кол-во в упаковке
621.01.101	ПП бутылка	1 л

## очистка & безопасность & защита & стерилизация



### ШЕТКА

«для интенсивной очистки»

- Особо рекомендуется в случае необходимости интенсивной очистки.
- Щеточная часть состоит из смеси натурального волоса и очень мягкой щетины, обеспечивающих длительный бесперебойный срок службы.
- Эргономичная ручка обеспечивает идеальный захват.
- Может также использоваться для очистки больших поверхностей, например, столов и пола.

каталож-  
ный номер

071.06.001

кол-во в  
упаковке

1 шт.



### ШЕТКА

«для мытья посуды»

- Особо рекомендуется для мытья посуды и интенсивной очистки больших поверхностей.
- Щеточная часть состоит из нескольких слоев губки различной плотности, а также жесткого нижнего слоя.
- Ручка обеспечивает идеальный захват.

каталож-  
ный номер

071.06.002

кол-во в  
упаковке

1 шт.



### САЛФЕТКИ - «микроволокнистые»

- Изготовлены из микроволокна с высокой прочностью на разрыв, размеры 300 x 400 мм.
- Особо рекомендуются для сбора и удаления грязи с поверхностей, обеспечивают быструю и эффективную очистку. Во время очистки не требуются дополнительные химикаты.
- Впитывают объем, в 8 раз больший их собственного веса. Могут быть выстираны сотни раз, не изнашиваясь.
- В комплект поставки входят две салфетки: одна для стеклянных поверхностей и одна для общего применения.

каталож-  
ный номер

071.07.003

кол-во в  
упаковке

комплект из 2

### САЛФЕТКИ - «целлюлоза» - «бумага»

- Изготовлены из отбеленной без применения хлора целлюлозы. Двухслойные, с размером 195 x 195 мм.
- Сверхмягкая, химически инертная, хорошо впитывающая и безворсовая целлюлоза обеспечивает превосходные результаты.
- Особо рекомендуются для протирания и очистки лабораторной посуды, а также для другого использования, например, для очистки пипеток и предметных стекол, уборки небольших количеств жидкости и т.д.
- Поставляются в удобном раздатчике, обеспечивающим гигиеническое хранение и простое извлечение.

каталож-  
ный номер

080.65.002

кол-во в  
упаковке

100 шт.



### ЧИСТЯЩИЕ САЛФЕТКИ

- Изготовлены из чистой целлюлозы с высокой поглощающей способностью.
- Обеспечивают наиболее экономичные решения по сравнению с другими методами.
- Высокая поглощающая способность гарантирует многократное использование этих салфеток.
- Нарезаны и упакованы в соответствии с внутренними размерами раздатчика.

каталож-  
ный номер

080.65.004

размеры  
салфеток

230 x 220 мм

кол-во в  
упаковке

200 шт.



### РАЗДАТЧИК САЛФЕТОК

- Предназначен для использования с бумажными салфетками. Вмещает 200 салфеток.
- Бумажные салфетки можно извлекать из нижней части раздатчика.
- Акриловая лицевая панель позволяет визуальный контроль за количеством салфеток.
- Может быть легко и просто установлен в удобном месте на стене.

каталож-  
ный номер

080.67.001

размеры

266 x 287 x 107 мм

кол-во в  
упаковке

1 шт.

## очистка & безопасность & защита & стерилизация



### ЛОТКИ - «полипропилен»

➤ Изготовлены из полипропилена, для многоразового использования. Изготовлены цельными методом литья под давлением. Имеют усиленные края по всему корпусу.

➤ Могут использоваться с продуктами питания, гигиеничные, легкие в очистке. Можно установить друг на друга, что позволяет сократить площадь для хранения.

каталожный номер	размеры основания	высота	кол-во в упаковке
062.40.901	183 x 127 мм	50 мм	1 шт.
062.40.902	255 x 180 мм	60 мм	1 шт.
062.40.905	355 x 245 мм	70 мм	1 шт.



### ЛОТКИ - «нержавеющая сталь»

➤ Изготовлено из высококачественной, химически и коррозионностойкой нержавеющей стали AISI 304, для универсального применения.

➤ Прочная и бесшовная конструкция обеспечивает длительный срок службы. Хорошо отполированные поверхности гарантируют быструю и простую очистку.

каталожный номер	размеры основания	высота	кол-во в упаковке
062.42.910	400 x 500 мм	50 мм	1 шт.
062.42.915	450 x 600 мм	50 мм	1 шт.
062.42.920	500 x 700 мм	50 мм	1 шт.



### ЕМКОСТИ

➤ Емкости с крышкой изготовлены из HD-PE. Оснащено прочной ручкой для переноски и крышкой, позволяющей полностью закрыть ведро.

каталожный номер	объем	верх. диам. x высота	кол-во в упаковке
062.60.901	1 л	120 x 122 мм	10 шт.
062.60.902	2 л	165 x 138 мм	10 шт.
062.60.903	3 л	190 x 132 мм	10 шт.
062.60.905	5 л	210 x 171 мм	10 шт.
062.60.909	9 л	259 x 226 мм	10 шт.
062.60.918	18 л	310 x 275 мм	10 шт.

каталожный номер	объем	верх. диам. x высота	кол-во в упаковке
062.61.909	9 л	265 x 250 мм	1 шт.
062.61.914	14 л	302 x 295 мм	1 шт.



### БЕЗОПАСНЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ

➤ Изготовлены из полипропилена в соответствии со стандартом UN3291. Маркировка в соответствии с международными стандартами. Стойкие к растворителям. Толстые стенки отличаются высоким сопротивлением проколу.

➤ Идеальны для безопасной утилизации загрязненных продуктов, например, игл, шприцов, ланцетов и т.д.

➤ Из соображений безопасности главная крышка постоянно закрыта и укуполена. Крышка с отверстием для отходов имеет систему временного и постоянного закрытия.

каталожный номер	объем	размеры	кол-во в упаковке
062.80.901	1,3 л	70 x 115 x 165 мм	1 шт.
062.80.903	3,0 л	180 x 215 x 110 мм	1 шт.
062.80.905	5,0 л	175 x 215 x 185 мм	1 шт.
062.80.912	12,0 л	225 x 270 x 265 мм	1 шт.
062.80.925	25,0 л	270 x 300 x 435 мм	1 шт.

## очистка &amp; безопасность &amp; защита &amp; стерилизация

## ГЛАЗА



➤ Удобные и эргономичные закрытые защитные очки обеспечивают беспрепятственный панорамный обзор охватом 180°. Также подходят для ношения поверх очков для зрения.

➤ Сверхпрозрачная, устойчивая к царапинам, незапотевающая маска гарантирует высочайшую механическую прочность.

➤ Сочетают современный дизайн с высоким комфортом. Благодаря малому весу обеспечивается высокое удобство ношения.

➤ Могут быть быстро отрегулированы в целях оптимальной всесторонней защиты. Адаптируются к индивидуальным изгибам лицам, обеспечивая полную боковую защиту.

каталожный номер

080.40.007

кол-во в упаковке

1 шт.



Дополнительная вентиляция через интегрированные вентиляционные каналы позволяет оптимальную непрямую вентиляцию, предотвращая запотевание.



## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

➤ Изготовлены из сверхпрозрачного, ударопрочного, защищаемого от УФ излучения поликарбоната, в соответствии со стандартом CE EN166.

➤ Спортивный и современный дизайн с высокой механической прочностью.

➤ Оснащены прозрачными, устойчивыми к царапинам, незапотевающими линзами с 100% защитой от УФ лучей.

➤ Панорамные стекла обеспечивают предельно широкое поле обзора в 180°.

➤ Имея вес всего 18 грамм, обеспечивают идеальное удобство ношения.

➤ Эргономичная конструкция и тонкая планка между линзами обеспечивают прекрасную подгонку.

➤ Различные цвета оправ обеспечивают визуальную сортировку и оптимальную организацию.



## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

➤ Изготовлены из сверхпрозрачного, ударопрочного, защищаемого от УФ излучения поликарбоната, в соответствии со стандартом CE EN166.

➤ Эргономичная конструкция гарантирует удобство ношения. Панорамные стекла обеспечивают предельно широкое поле обзора в 180°.

➤ Рекомендуются для посетителей предприятий, сборочных конвейеров и повседневных лабораторных работ. Подходят для ношения поверх очков для зрения.

➤ Гарантируют полную защиту, включая брови и края глаз. Имея вес всего 39 грамм, обеспечивают идеальное удобство ношения.



Прорези в дужках обеспечивают оптимальную вентиляцию и предотвращают запотевание.

очки с прозрачными линзами

080.40.003

кол-во в упаковке

1 шт.



очки с синей оправой

080.40.002B

очки с фиолетовой оправой

080.40.002P

очки с красной оправой

080.40.002R

очки с зеленой оправой

080.40.002G

кол-во в упаковке

1 шт.

## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



➤ Изготовлены из сверхпрозрачного, ударопрочного, защищаемого от УФ излучения поликарбоната, в соответствии со стандартом CE EN166. Эргономическая конструкция гарантирует удобство ношения.

➤ Оснащены прозрачными, устойчивыми к царапинам, незапотевающим линзами с 100% защитой от УФ лучей. Гарантируют полную защиту глаз, включая брови и края глаз.

➤ Имея вес всего 27 грамм, обеспечивают идеальное удобство ношения. Панорамные стекла обеспечивают широкое поле обзора в 180°.

➤ Перемещаемая на 30 градусов вверх/вниз боковая дужка также гарантирует оптимальную регулировку угла наклона линз.

➤ Оснащены регулировкой длины боковой дужки с интегрированным фиксатором, что обеспечивает идеальную подгонку очков к лицу и оптимальный охват глаз.

➤ Мягкие силиконовые заушники на дужках обеспечивают высочайшее удобство ношения и предотвращают давление.

**очки с прозрачными линзами**

080.40.004

**кол-во в упаковке**

1 шт.



**очки с прозрачными линзами**

080.40.001

**очки с затемненными линзами**

080.40.011

## ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



➤ Изготовлены из сверхпрозрачного, ударопрочного, защищаемого от УФ излучения поликарбоната, в соответствии со стандартом CE EN166.

➤ Оснащены прозрачными, устойчивыми к царапинам, незапотевающим линзами с 100% защитой от УФ лучей.

➤ Обеспечивают современный дизайн и очень высокую механическую прочность, гарантируют полную защиту глазам изогнутыми линзами.

➤ Эргономическая конструкция гарантирует удобство ношения. Панорамные стекла обеспечивают предельно широкое поле обзора в 180°. Имея вес всего 27 грамм, обеспечивают идеальное удобство ношения.

➤ Перемещаемая на 30 градусов вверх/вниз боковая дужка также гарантирует оптимальную регулировку угла наклона линз.

➤ Оснащены регулировкой длины боковой дужки с интегрированным фиксатором, что обеспечивает идеальную подгонку очков к лицу.

➤ Мягкие силиконовые заушники на дужках обеспечивают высочайшее удобство ношения и предотвращают давление. Мягкие силиконовые носопоры предотвращают скольжение и гарантируют, что очки всегда удобно сидят на носу.

➤ Очки с затемненными линзами обеспечивают защиту UV 400 от прямого воздействия солнечного света.

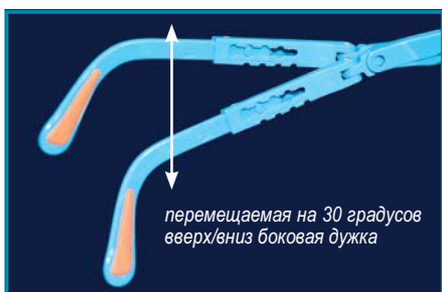
➤ Очки с желтыми линзами обеспечивают защиту UV 254 от лазерного и УФ излучения.

**очки с желтыми линзами**

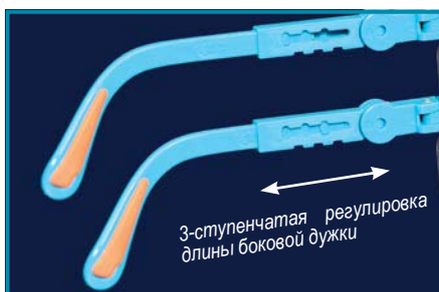
080.40.021

**кол-во в упаковке**

1 шт.



Перемещаемая на 30 градусов вверх/вниз боковая дужка также гарантирует оптимальную регулировку угла наклона линз.



3-ступенчатая регулировка длины боковой дужки обеспечивает идеальную подгонку очков к лицу и оптимальный охват глаз.



Мягкие силиконовые заушники на дужках обеспечивают высочайшее удобство ношения и предотвращают давление.



### ЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН

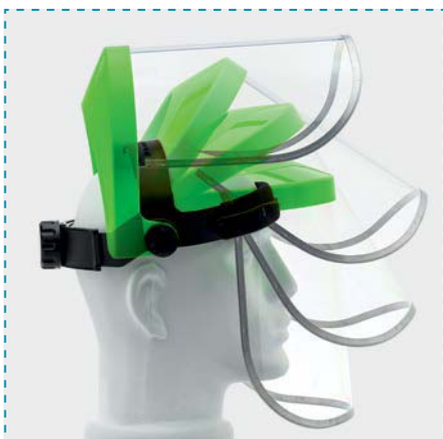
- Изготовлен из полипропилена, с интегрированной защитной маской.
- Обеспечивает превосходную защиту всего лица от брызг химикатов и вылетающих предметов.
- Откидная защитная маска толщиной 1,5 мм изготовлена из сверхпрозрачного акрила, обеспечивает четкий обзор под любым углом.
- Можно носить поверх масок, закрытых и обычных защитных очков. Предельно малый вес гарантирует полный комфорт.
- Вращающийся фиксатор для легкой и быстрой подгонки к индивидуальной форме и размерам головы.
- Регулируемый подъемный механизм с функцией фиксации в любом требуемом положении и под любым углом обеспечивает высокое удобство использования.
- Мягкая налобная повязка задерживает капли пота и обеспечивает удобство использования.

каталожный номер

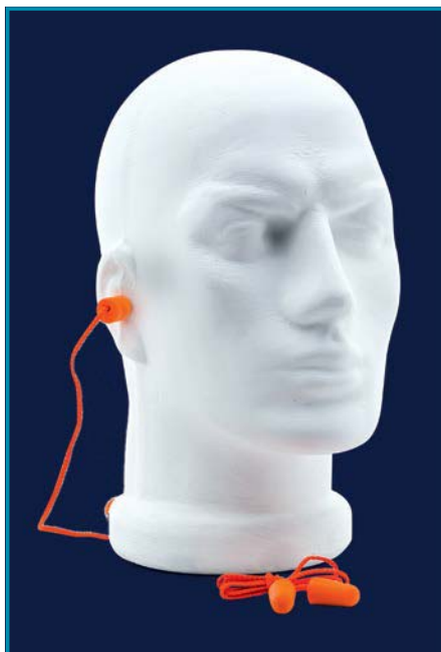
080.40.010

кол-во в упаковке

1 шт.



Регулируемый подъемный механизм с фиксацией в любом положении. Мягкая виниловая повязка обеспечивает удобство использования.



### УШНЫЕ ЗАТЫЧКИ

- Изготовлены из антиаллергенного, очень мягкого и удобного при ношении пенополиуретана, обеспечивающего превосходную звукоизоляцию.
- Уникальная конструкция обеспечивает высокое удобство ношения даже в течение многих часов.
- Оптимизированная форма гарантирует прекрасную подгонку даже к ушам с небольшими слуховыми каналами.
- Уплотняют слуховые каналы без риска выскользывания.
- Оснащены шнуром, фиксирующим обе ушные затычки, снижая риск утери. При неиспользовании обеспечивается простое и удобное хранение.

каталожный номер

069.04.001

кол-во в упаковке

комплект из 2



Поворотный механизм позволяет регулировать угол освещения во всех направлениях.



### ПРОТИВОШУМНЫЕ НАУШНИКИ

- Легкие противошумные наушники состоят из двух амбушуров с хорошо вентилируемыми и мягкими подушками.
- Обеспечивают превосходную защиту от шума.
- Стальное оголовье, стойкое к изгибу, обеспечивает удобное и надежное прижимание к ушам.
- Регулятор позволяет быстро и просто подогнать оголовье к голове любой формы и размеров и обеспечивает высочайший комфорт ношения.
- Амбушюры можно сложить, когда наушники не используются, что защищает их от пыли и других внешних воздействий.

каталожный номер

069.04.002

кол-во в упаковке

1 шт.

### СВЕТОДИОДНЫЙ ИСТОЧНИК СВЕТА

- Обеспечивает идеальное освещение темных помещений.
- Оснащен боковым зажимом, позволяющим быстро и удобно крепить источник света на очках. В комплект поставки входят легко заменяемые батарейки.

каталожный номер

069.03.005

кол-во в упаковке

1 шт.



### САЛФЕТКИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

- Изготовлены из очень тонкой бумаги высшего качества на основе %100 манильского волокна. Имеют размеры 100 x 150 мм.
- Гарантируют быструю и очень эффективную очистку очков, объективов микроскопов, биноклей и любой подобной оптической техники.
- Не оставляют волокон или пыли на очищенной поверхности.
- Эти салфетки не царапают и не повреждают поверхности. Они гарантируют неабразивную очистку.
- Поставляются в блоках по 100 салфеток, что обеспечивает гигиеничное хранение и простую раздачу.

каталожный номер	размеры	кол-во в упаковке
080.65.003	100 x 150 мм	1 блок



### ШКАФ

- Изготовлены из кристально чистого акрила с превосходным полем обзора, для хранения очков.
- Надежно защищают очки от пыли и других внешних воздействий.
- Могут также использоваться для хранения других предметов с аналогичными размерами. 4 полки с широкими проемами обеспечивают простой и надежный доступ.
- Оснащен легко открывающимися шарнирными крышками. Магнитное крепление на крышке гарантирует надежное закрытие шкафа.
- После открытия крышка остается открытой, облегчая заполнение и раздачу.
- В комплект поставки входят крепежные винты, требуемые для монтажа на стене.



### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ БАНЯ

- Предназначена для интенсивной и бережной очистки предметов небольшого размера, например, очков.
- Гарантирует однородную, точную очистку всей поверхности.
- Оснащена цифровым светодиодным дисплеем для отображения настроенного и текущего времени.

катал. №	621.08.001
наружн. размеры (мм)	205 x 145 x 125
размеры бака (мм)	168 x 110 x 52
объем бака (л)	0,6
Напряжение (В)	110 - 220
частота (Гц)	50 / 60
мощность ультразвука (Вт)	35
частота (кГц)	42
контроль времени (с)	60/120/180/240/300

### АНТИЗАПОТЕВАЮЩИЙ НАБОР

- Обеспечивает защиту от запотевания на 24 часа и обеспечивает ясную видимость через очки.
- Набор состоит из 1 аэрозольной упаковки с антизапотевающей жидкостью и 1 чистящей салфетки.
- Применение предельно простое и эффективное. Просто нажмите головку аэрозольной упаковки и распылите антизапотевающую жидкость по всей поверхности линз.
- Затем протрите и очистите линзы входящей в комплект поставки чистящей салфеткой.

каталожный номер	кол-во в упаковке
080.40.102	1 шт.



Отверстия в углах рама позволяют выполнять настенный монтаж.



Магнитное крепление на крышке гарантирует надежное закрытие шкафа.

каталожный номер	количество полок	наружные размеры	кол-во в упаковке
080.40.101	5	110x260x400 мм	1 шт.



## очистка &amp; безопасность &amp; защита &amp; стерилизация

## БУТЫЛКИ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ - «стандартный размер»



➤ Несчастные случаи могут происходить и происходят в любое время. Каждая лаборатория должна иметь станцию для экстренного промывания глаз с непосредственным доступом.

➤ Корпус изготовлен из гибкого и легко сжимающегося полиэтилена. Распылительная головка и другие детали изготовлены из полистирола.

➤ Распылительная головка бережно охватывает глазницу, чтобы держать веки открытыми во время применения.

➤ Бутылка для промывания глаз емкостью 660 мл обеспечивает мягкую, широкую и эффективную струю за одно действие.

➤ Распылительная головка имеет перфорированную пластину, рассеивающую поток для обеспечения подачи щадящей глаз струи.

➤ Закрытый колпачком воздушный клапан предотвращает возврат загрязненного промывочного раствора обратно в бутылку.

➤ Защелкивающаяся крышка гигиенично охватывает распылительную головку и гарантирует превосходную защиту внутренней полости от пыли и других внешних воздействий.

➤ Загрязненный использованный раствор сливается по сливной трубке, вращающейся в любом направлении.

➤ Бутылка для промывания глаз, заполненная стерильным физиологическим раствором

➤ 2 варианта бутылок:

➤ Бутылка для промывания глаз, заполненная стерильным нейтрализующим раствором

каталожный номер	характеристики раствора	кол-во в упаковке
069.03.660	с 0,9% физиологическим промывающим раствором	1 шт.
069.04.660	с 4,9% фосфатно-буферным нейтрализующим раствором	1 шт.

069.05.660 / пустая бутылка без раствора / 1 шт.



Бутылка для промывания глаз обеспечивает мягкую, широкую и эффективную струю за одно действие.



Защелкивающаяся крышка гигиенично охватывает распылительную головку и гарантирует превосходную защиту внутренней полости.



Благодаря задвижному затвору бутылка может использоваться даже в том случае, когда пострадавший лежит.



Распылительная головка имеет перфорированную пластину, рассеивающую поток для обеспечения подачи щадящей глаз струи.



Распылительная головка бережно охватывает глазницу, чтобы держать веки открытыми во время применения.



Загрязненный использованный раствор сливается по сливной трубке, вращающейся на 180 градусов в любом направлении.

**БУТЫЛКИ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ - «компактного размера»**

- Изготовлены в качестве персональной бутылки для промывания глаз в экстренном случае.
- Идеальный размер для лиц, часто находящихся в различных опасных рабочих зонах.
- Компактные размеры и емкость 175 мл обеспечивают простую переноску в кармане куртки.
- Распылительная головка бережно охватывает глазницу, чтобы держать веки открытыми во время применения.
- Бутылка для промывания глаз обеспечивает мягкую, широкую и эффективную струю за одно действие.
- Распылительная головка имеет перфорированную пластину, рассеивающую поток для обеспечения подачи щадящей глаз струи.
- Закрытый колпачком воздушный клапан предотвращает возврат загрязненного промывочного раствора обратно в бутылку.
- Защелкивающаяся крышка гигиенично охватывает распылительную головку и гарантирует превосходную защиту внутренней полости от пыли и других внешних воздействий.
- Загрязненный использованный раствор сливается по сливной трубке, вращающейся в любом направлении.

➤ Бутылка для промывания глаз, заполненная стерильным физиологическим промывочным раствором

➤ 2 варианта бутылок:

➤ Бутылка для промывания глаз, заполненная стерильным нейтрализующим раствором

каталожный номер	характеристики раствора	кол-во в упаковке
069.03.175	с 0,9% физиологическим промывающим раствором	1 шт.
069.04.175	с 4,9% фосфатно-буферным нейтрализующим раствором	1 шт.

**069.05.175 / пустая бутылка без раствора / 1 шт.**

**стерильный физиологический промывочный раствор**

- Стерильный физиологический промывочный раствор содержит 0,9% хлорида натрия. Оказывает помощь в вымывании пыли, инородных частиц и других вредных раздражителей.
- Не вызывает побочных действий, поскольку значение pH аналогично значению у человеческой слезы.
- Препятствует тому, чтобы инородные частицы впились в глаз и нанесли серьезный ущерб.
- Не содержит болезнетворные микроорганизмы, которые могут вызвать инфекцию, и не вредят глазной или кожной ткани во время длительного смывания.

**стерильным нейтрализующим раствором**

- При попадании кислот и щелочей в глаза или на кожу повреждение может быть вызвано незамедлительно.
- pH-нейтрализующий раствор содержит стерильный 4,9% фосфатно-буферный раствор.
- Оказывает помощь в вымывании и нейтрализации кислот, щелочей и других химических загрязнителей до безопасного уровня за предельно короткий период времени.
- Рекомендуется промыть глаз физиологическим раствором после обработки pH-нейтрализующим раствором.



Компактные размеры обеспечивают простую переноску в кармане куртки.

**СТОЙКА ДЛЯ БУТЫЛКИ - «для бутылки для промывания глаз»**

➤ Для поддержания бутылки для промывания глаз в постоянной «готовности к применению».

➤ Поддерживает стабильность бутылки в гнезде и гарантирует легкий и быстрый доступ к бутылке.

➤ Оснащена зеркалом и инструкциями по использованию, напечатанными на корпусе.

➤ Во время промывания пользователь смотрит прямо в зеркало.

➤ В комплект поставки входят винты, требуемые для монтажа на стене.

каталожный номер	кол-во в упаковке
069.05.001	1 шт.

Во время промывания пользователь смотрит прямо в зеркало. Фокусирование на зеркале с открытым веком помогает преодолеть мигательный рефлекс.

## очистка & безопасность & защита & стерилизация



### ПЕРЧАТКИ - «нитрил» - «стандартная толщина 0,06 мм»

- Изготовлены из чистого нитрила, без фталатных пластификаторов и латексных белков, которые вызывают кожные аллергии.
- Имеют стандартную толщину 0,06 мм, которая рекомендуется для повседневной работы в лабораториях.
- Классифицированы к категории CE 1. Испытаны в соответствии со стандартом EN420:2003.
- Имея приемлемый уровень качества AQL 1,5, они обеспечивают высочайший уровень защиты от проникновения микроорганизмов в соответствии со стандартом EN374-2:2003.
- На 40 % прочнее и на 60 % тоньше латексных перчаток.
- Обеспечивают полную защиту от широкого спектра химикатов, включая цитотоксические средства.
- Удобный в носке. Уникальные технологии производства обеспечивают превосходную механическую прочность, предоставляющую возможность многократного использования.
- Превосходная подгонка к рукам гарантирует максимальный комфорт.
- Слегка текстурированные части для пальцев гарантируют превосходный захват.

каталожный номер	размер	цвет	AQL	длина	толщина	кол-во в упаковке
080.15.001	Small (7)	пурпурный	1,50	240 mm	0,06 mm	100 шт.
080.15.002	Medium (8)	пурпурный	1,50	240 mm	0,06 mm	100 шт.
080.15.003	большой (9)	пурпурный	1,50	240 mm	0,06 mm	100 шт.
080.15.004	X большой (10)	пурпурный	1,50	240 mm	0,06 mm	100 шт.

### ПЕРЧАТКИ - «нитрил» - «повышенная толщина 0,12 мм»

- Изготовлены из чистого нитрила, без фталатных пластификаторов и латексных белков, которые вызывают кожные аллергии.
- Имеют повышенную толщину 0,12 мм, которая рекомендуется для повседневной работы в лабораториях.
- Толстые перчатки специально разработаны для медико-биологических исследований, судебной медицины и обработки препаратов.
- **Повышенная толщина гарантирует повышенную безопасность.**
- Классифицированы к категории CE 1. Испытаны в соответствии со стандартом EN420:2003.
- На 40 % прочнее и на 60 % тоньше латексных перчаток.
- Имея приемлемый уровень качества AQL 1,5, они обеспечивают высочайший уровень защиты от проникновения микроорганизмов в соответствии со стандартом EN374-2:2003.
- Обеспечивают полную защиту от широкого спектра химикатов, включая цитотоксические средства.
- Удобные в носке. Уникальные технологии производства обеспечивают превосходную механическую прочность, предоставляющую возможность многократного использования.
- Превосходная подгонка к рукам гарантирует максимальный комфорт. Слегка текстурированные части для пальцев гарантируют превосходный захват.

каталожный номер	размер	цвет	AQL	длина	толщина	кол-во в упаковке
080.16.001	Small (7)	синий	1,50	240 mm	0,12 mm	100 шт.
080.16.002	Medium (8)	синий	1,50	240 mm	0,12 mm	100 шт.
080.16.003	большой (9)	синий	1,50	240 mm	0,12 mm	100 шт.
080.16.004	X большой (10)	синий	1,50	240 mm	0,12 mm	100 шт.



### как найти правильный размер перчаток?



- Для обеспечения удобства работы вы должны выбрать правильный размер перчаток для своих рук.
- Как же подобрать подходящий размер перчаток? Измерьте окружность доминирующей руки чуть ниже пальцев, исключая большой палец. Сравните результат измерения с таблицей размеров, приведенной ниже, чтобы найти подходящий размер перчаток.

<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>Д</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
(6" - 7")	(7" - 8")	(8" - 9")	(9" - 10")	(10" - 11")	(11" - 12")

## очистка &amp; безопасность &amp; защита &amp; стерилизация

**ПЕРЧАТКИ - «для безопасного обращения»**

- Изготовлены из легкого 100% хлопка, для многократного использования. Уникальная конструкция обеспечивает лево- и праворукое использование.
- Удобный в носке. Мягкая и гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования. Толстые, но растягивающиеся. Защищают чувствительную кожу.
- Облегчают ношение перчаток без подкладки. Также защищают от холода и тепла умеренного уровня. Допускают машинную стирку.

каталож- ный номер	общая длина	кол-во в упаковке
080.13.001	260 mm	1 пара

**ПЕРЧАТКИ - «для защиты от низких температур»**

- Недорогие и практичные перчатки, специально разработанные для работ в холодной окружающей среде.
- Рекомендуются для использования в системах обработки холодом, для обращения с сухим льдом, работы с хладагентами.
- Обеспечивают полную защиту от даже очень низких температур, вплоть до -140°C.
- Удобные в носке. Мягкая и гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования. Толстые, но растягивающиеся. Защищают чувствительную кожу.
- Внешняя часть перчатки покрыта теплоотражательной кожей. Внутренняя часть оснащена мягкой и гибкой защитной тканью.
- Даже при длительной работе при очень низких температурах остаются гибкими.

каталож- ный номер	общая длина	кол-во в упаковке
080.10.201	450 mm	1 пара

**ПЕРЧАТКИ - «для защиты от низких температур»**

- Специально разработаны для работ в опасной ультрахолодной окружающей среде. Рекомендуются для использования в системах обработки холодом, для обращения с сухим льдом, работы с хладагентами. Не погружать в жидкий азот.
- Многослойная конструкция обеспечивает малый вес и полный комфорт во время использования. Инновационный материал воздухопроницаем и всегда остается удобным и сухим.
- Обеспечивают полную защиту от даже очень низких температур, вплоть до -160°C. Инновационная конструкция обеспечивает превосходную теплозащиту и максимальный уровень гибкости.
- Даже при длительной работе при очень низких температурах остаются гибкими.

каталож- ный номер	длина перчатки	кол-во в упаковке
080.10.101	450 mm	1 пара

**ПЕРЧАТКИ - «для защиты от высоких температур»**

- Изготовлены из мягкой, гибкой, термостойкой махровой ткани.
- Удобные в носке. Мягкая и гибкая структура обеспечивает полный комфорт.
- Верхняя часть перчатки покрыта теплоотражательным материалом. Ладонная часть изготовлена из термостойкой мягкой и гибкой кожи.
- Обеспечивают максимальную изоляцию и защиту при температурах до 250°C, при работе с автоклавами и муфельными печами.
- Гарантируют длительный срок службы, поскольку допускают машинную стирку.

каталож- ный номер	общая длина	кол-во в упаковке
080.11.001	380 mm	1 пара

## очистка & безопасность & защита & стерилизация



### ПЕРЧАТКИ - «нитрил» - «для противохимической защиты»

- Изготовлены из чистого нитрила, без фталатных пластификаторов и латексных белков,
- Плотная и гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования.
- Классифицированы к категории CE III, поэтому могут использоваться и в лабораториях, и на промышленных предприятиях
- Хлопковый слой внутри перчатки поглощает влагу и предотвращает потение во время использования.
- Обеспечивают превосходную защиту от спиртов, масел, жиров и углеводов.
- Слегка текстурированные части для пальцев и ладони гарантируют превосходный захват.
- Отличаются максимальным механическим сопротивлением истиранию и перфорации.

каталожный номер	размер	длина	толщина	внутр. обработка	наружн. обработка	кол-во в упаковке
080.21.007	Small (7)	320 mm	0,38 mm	флок	гоффрир.	1 пара
080.21.008	Medium (8)	320 mm	0,38 mm	флок	гоффрир.	1 пара
080.21.009	большой (9)	320 mm	0,38 mm	флок	гоффрир.	1 пара



### ПЕРЧАТКИ - «нитрил» - «для противохимической защиты»

- Изготовлены из чистого нитрила, без фталатных пластификаторов и латексных белков,
- Плотная и гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования.
- Классифицированы к категории CE III, поэтому могут использоваться и в лабораториях, и на промышленных предприятиях
- Хлопковый слой внутри перчатки поглощает влагу и предотвращает потение во время использования.
- Обеспечивают превосходную защиту от спиртов, масел, жиров и углеводов.
- Слегка текстурированные части для пальцев и ладони гарантируют превосходный захват.
- Отличаются максимальным механическим сопротивлением истиранию и перфорации.

каталожный номер	размер	длина	толщина	внутр. обработка	наружн. обработка	кол-во в упаковке
080.22.007	Small (7)	355 mm	0,85 mm	флок	гоффрир.	1 пара
080.22.008	Medium (8)	355 mm	0,85 mm	флок	гоффрир.	1 пара
080.22.009	большой (9)	355 mm	0,85 mm	флок	гоффрир.	1 пара



### ПЕРЧАТКИ - «неопрен» - «для противохимической защиты»

- Изготовлены из полихлоропрена, который может вызвать кожные аллергии.
- Плотная и гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования.
- Классифицированы к категории CE III, поэтому могут использоваться и в лабораториях, и на промышленных предприятиях
- Хлопковый слой внутри перчатки поглощает влагу и предотвращает потение во время использования.
- Обеспечивают защиту от полуконцентрированных кислот, концентрированных оснований, концентрированных соляных растворов, глицерина, растворителей, спиртов, жиров и масел.
- Слегка текстурированные части для пальцев и ладони гарантируют превосходный захват сухих, мокрых и маслянистых предметов.

каталожный номер	размер	длина	толщина	внутр. обработка	наружн. обработка	кол-во в упаковке
080.23.007	Small (7)	310 mm	0,55 mm	флок	гоффрир.	1 пара
080.23.008	Medium (8)	310 mm	0,55 mm	флок	гоффрир.	1 пара
080.23.009	большой (9)	310 mm	0,55 mm	флок	гоффрир.	1 пара



### ПЕРЧАТКИ - «для термозащиты»

- Изготовлены из пенонитрила. Подходят для обращения с горячими предметами с температурой до 125°C. Также идеальны для обращения с материалами после термической обработки. Классифицированы к категории CE II, поэтому могут использоваться и в лабораториях, и на промышленных предприятиях
- Тонкая анатомическая форма обеспечивает проворство работы руками. Превосходная подгонка к рукам. Нитриловые сферы на частях для ладони и пальцев обеспечивают превосходную изоляцию и надежный захват.

каталожный номер	размер	длина	внутр. обработка	наружн. обработка	кол-во в упаковке
080.26.007	Small (7)	280 mm	флок	пупырышки	1 пара
080.26.009	Medium (9)	280 mm	флок	пупырышки	1 пара
080.26.010	большой (11)	280 mm	флок	пупырышки	1 пара



### ПЕРЧАТКИ -«каучуковые»

- Изготовлены из высококачественного натурального каучука, стойкого к высоким и низким температурам.
- Обеспечивают превосходную химическую и термостойкость в диапазоне от -60°C до +170°C.
- Гибкие и нескользящие перчатки гарантируют легкий и безопасный захват любых видов колб и сосудов.

каталожный номер	тип перчаток	кол-во в упаковке
080.18.001	для 5 пальцев	1 шт.
080.18.002	вся рука	1 шт.



### ТЕПЛОЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- Изготовлен из натурального силикона для защиты пальцев. Устойчив к теплу и холоду.
- Обеспечивает превосходную химическую и термостойкость в диапазоне от -60°C до +170°C.
- Обеспечивает удобную и выгодную альтернативу перчаткам.
- Гибкие и нескользящие перчатки гарантируют легкий и безопасный захват любых видов колб и сосудов.

каталожный номер	тип перчаток	кол-во в упаковке
080.17.001	для 2 пальцев	1 шт.



### ТЕПЛОЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- Изготовлен из натурального силикона для защиты рук. Устойчив к теплу и холоду.
- Обеспечивает превосходную химическую и термостойкость в диапазоне от -60°C до +170°C.
- Обеспечивает удобную и выгодную альтернативу перчаткам.
- Гибкие и нескользящие перчатки гарантируют легкий и безопасный захват любых видов колб и сосудов.

каталожный номер	тип перчаток	кол-во в упаковке
080.17.002	для 5 пальцев	1 шт.

### РАЗДАТЧИК - «для коробок с нитрильными перчатками»

- Изготовлен из кристально чистого акрила с превосходным полем обзора, для хранения и раздачи коробок с нитрильными перчатками.
- Идеальный инструмент для хранения и простой одновременной раздачи перчаток 4 разных размеров.
- 4 отделения идеально подходят к наружным размерам коробок с перчатками повышенной толщины и надежно удерживают их.
- Могут быть установлены на столе или стенке.
- В комплект поставки входят крепежные винты, требуемые для монтажа на стене.
- 2 варианта размеров коробок:
  - коробка для стандартных перчаток
  - коробка для толстых перчаток
- Коробка для стандартных перчаток может также хранить коробку с салфетками для удаления загрязнений, катал. номер 080.65.002.

каталожный номер	размеры	для перчаток	кол-во в упаковке
080.05.001	215 x 70 x 465 мм	стандарт	1 шт.
080.05.002	260 x 85 x 525 мм	толщина	1 шт.





### ХАЛАТЫ ДЛЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ

- Халат для посетителей с воротником, без капюшона и карманов. Имеет кнопочные застежки.
- С резиновыми застежками на запястьях. Для одноразового использования. Изготовлены для защиты посетителей лабораторий.
- Слегка пористая структура ткани гарантирует воздухопроницаемость и предотвращает потение во время использования.
- Легкий вес. Удобный в носке. Мягкая и гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования. Универсальный покрой, для любых размеров.

каталож-  
ный номер

080.50.001

кол-во в  
упаковке

1 шт.



### КРЫШКИ ТО ШАПОЧКИ

- Изготовлены из воздухопроницаемого, антистатического нетканого материала. Полностью защищает волосы от пыли и других частиц.

каталож-  
ный номер

080.53.001

кол-во в  
упаковке

100 шт.



### ЗАЩИТНЫЙ КОСТЮМ

- Защитный костюм-комбинезон с капюшоном, без карманов. С застежкой-молнией. С резиновыми застежками на запястьях.
- Для одноразового использования. Изготовлены для защиты сотрудников и посетителей лабораторий.
- Слегка пористая структура ткани гарантирует воздухопроницаемость и предотвращает потение во время использования.
- Легкий вес. Удобный в носке. Мягкая и гибкая структура обеспечивает полный комфорт.

каталож-  
ный номер

080.50.011

кол-во в  
упаковке

1 шт.



### ПОВЕРХ ОБУВИ ТО БАХИЛЫ

- Изготовлены из полиэтилена, для одноразового использования. При ношении на обуви гарантируют чистое и стерильное окружение.

каталож-  
ный номер

080.53.021

кол-во в  
упаковке

100 шт.



### ЗАЩИТНЫЙ КОСТЮМ - 5/6

- Изготовлены из высокоплотного антистатического полиэтилена, обеспечивающего идеальный баланс защиты, прочности и комфорта.
- Обеспечивает химзащиту в соответствии с категорией III (типы 5 и 6). Также обеспечивает превосходный барьер от мельчайших частиц размером более 1 микрона.
- Защитный костюм-комбинезон идеально подходит для использования в чистых помещениях.
- Может также использоваться на фармацевтических и других предприятиях.
- Гарантирует воздухопроницаемость и предотвращает потение во время использования. Отталкивает жидкости на основе воде жидкости и аэрозоли.

- Оптимизированный покрой обеспечивает удобство в носке. Оснащен капюшоном, совместимым с фильтрующими масками.
- С резиновыми застежками на запястьях и вокруг лица.
- Застегивается на автоблокирующую застежку-молнию с клапаном, повышающим уровень защиты.
- Легкий вес. Удобный в носке. Гибкая структура обеспечивает полный комфорт во время использования.

каталож-  
ный номер

080.51.003

размер

Средний

кол-во в  
упаковке

1 шт.

080.51.004

большой

1 шт.

080.51.005

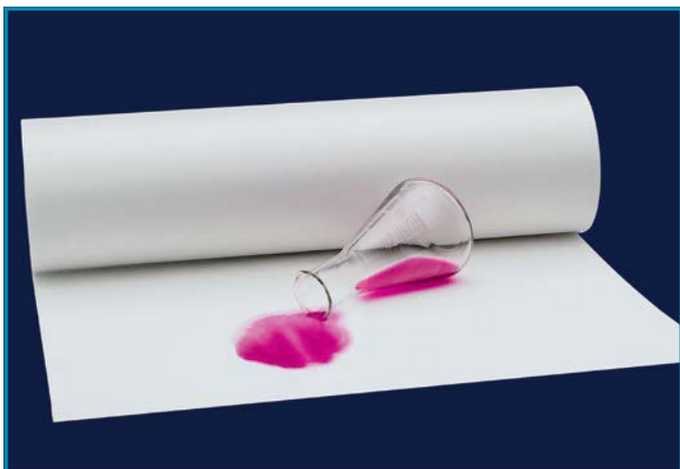
Х большой

1 шт.

080.51.006

XX большой

1 шт.



### ЗАЩИТНАЯ ПРОКЛАДКА ДЛЯ СТОЛОВ - «бумажная»

➤ Практичная защитная прокладка для столов, обеспечивающая полную защиту столов от пролитых растворов. Быстро поглощает жидкости и предотвращает их распространение. Поглощает до 750 мл/м<sup>2</sup> защитный слой предотвращает риск разламывания стекла в случае опрокидывания.

➤ Толстый и интенсивно абсорбирующий бумажный слой впитывает пролитые жидкости и защищает лабораторные столы.

➤ Состоит из 2 слоев

➤ Гибкий, водонепроницаемый полиэтиленовый слой предотвращает проникновение пролитых жидкостей к лабораторному столу.

➤ Поставляются в рулонах длиной 50 метров, с шириной 46 см.

каталожный номер	кол-во в упаковке
080.66.001	1 шт.



### ХИМИЧЕСКИЕ ПОДУШКИ

➤ Их микроволокнистая структура обеспечивает превосходную поглощающую способность. Состоят из 8 слоев интенсивно абсорбирующего волокна, которые захватывают жидкости и предотвращают их обратный выход.

➤ Быстро поглощают разлитые жидкости любого рода, включая жидкости на основе воды, растворители, спирты, кислоты и щелочи, и сохраняют их поглощенными. Поглощенная жидкость может быть извлечена для повторного использования или отдельной утилизации.

каталожный номер	размеры подушки	толщина	кол-во в упаковке
080.76.001	50 x 40 см	3,4 мм	10 шт.

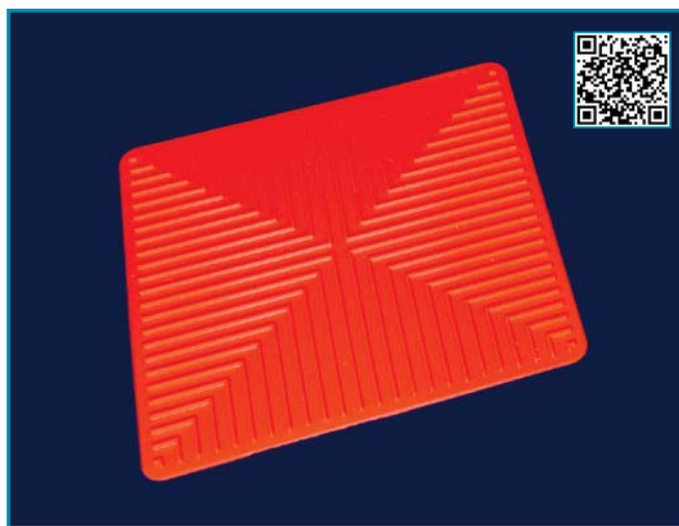


### ЗАЩИТНЫЕ ПРОКЛАДКИ ДЛЯ СТОЛОВ - «пробковые»

➤ Изготовлены из высококачественной, жаропрочной, непористой, чистой натуральной пробки, для защиты лабораторных столов. Обеспечивают полную защиту от горячих колб.

➤ Их толстый защитный слой предотвращает риск разламывания стекла в случае опрокидывания. Их легкая, но прочная конструкция также значительно снижает вибрационные эффекты и шум.

каталожный номер	размеры	толщина	кол-во в упаковке
080.66.002	200 x 200 мм	10 мм	1 шт.
080.66.003	300 x 300 мм	10 мм	1 шт.



### ЗАЩИТНЫЕ ПРОКЛАДКИ ДЛЯ СТОЛОВ - «каучуковые»

➤ Изготовлены из высококачественного натурального каучука, стойкого к высоким и низким температурам. Обеспечивает превосходную химическую и термостойкость в диапазоне от -60°C до +260°C.

➤ Очень гибкая и нескользящая структура гарантирует надежную фиксацию любых колб и инструментов. Они обеспечивают полную защиту столов от пролитых растворов и горячих колб.

каталожный номер	размеры	спецификация	кол-во в упаковке
080.66.005	240 x 240 мм	рифленая поверхность	1 шт.
080.66.006	340 x 340 мм	рифленая поверхность	1 шт.

## очистка & безопасность & защита & стерилизация



### ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ МАСКА - «FFP-1»

- Обеспечивает защиту от нетоксичных вредных твердых и жидких сред в концентрациях до 4 X ПДК или 4 x ОКЗ.
- Особо рекомендуется для защиты от углекислого кальция, фарфоровой глины, цемента, целлюлозы, хлопка, серы, черных металлов и продуктов питания.
- Выпуклая конструкция, алюминиевый носовой упор и регулируемые ремни гарантируют превосходную подгонку к различным формам лица.
- Небольшой вес позволяет длительное использование, не вызывая усталости и напряжения.
- Внутренние и внешние слои маски изготовлены из мягкого микроволокна.

каталожный номер  
080.41.001

кол-во в упаковке  
1 шт.



### ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ МАСКА - «FFP-2»

- Обеспечивает защиту от мало- и среднетоксичных твердых и жидких сред и дыма в концентрациях до 12 X ПДК или 10 X ОКЗ.
- В дополнение к пределам защиты FFP-1 предлагает защиту от стекловаты, минеральных масел, большинства бактерий и грибов.
- Выпуклая конструкция, алюминиевый носовой упор и регулируемые ремни гарантируют превосходную подгонку к различным формам лица.
- Клапан выдоха значительно минимизирует поток теплого и влажного воздуха в маску.
- Остальные технические характеристики такие же, как у пылезащитной маски «FFP-1».

каталожный номер  
080.41.002

кол-во в упаковке  
1 шт.



### ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ МАСКА - «FFP-3»

- Обеспечивает защиту от высокотоксичных твердых и жидких сред и дыма в концентрациях до 50 X ПДК или 20 X ОКЗ.
- В дополнение к пределам защиты FFP-2 также предлагает защиту от частиц тяжелых металлов, дымов, запахов и вирусов.
- Выпуклая конструкция, алюминиевый носовой упор и регулируемые ремни гарантируют превосходную подгонку к различным формам лица.
- Клапан выдоха значительно минимизирует поток теплого и влажного воздуха в маску.
- Остальные технические характеристики такие же, как у пылезащитной маски «FFP-2».

каталожный номер  
080.41.003

кол-во в упаковке  
1 шт.



### МАСКА - «полумаска»

- Сконструированы и изготовлены в соответствии со стандартами DIN EN 140 и AS/NZS 1716, для защиты рта и носа.
- Все части, контактирующие с лицом, изготовлены из силикона.
- Регулятор охлаждающего потока предотвращает образование тепла в маске.
- Мягкая силиконовая лицевая часть отлично подходит к контурам лица, не оставляя точек давления и обеспечивая полный комфорт.
- Фильтровальная система со сменным патронным фильтром гарантирует низкое сопротивление дыханию.
- В комплект поставки входит многоцелевой газовый картридж для защиты от пыли, мелких частиц, тумана, дыма, органических паров и газов с точкой кипения 65°C или выше.

каталожный номер  
080.44.001

описание продуктов  
полумаска

кол-во в упаковке  
1 шт.

080.44.10 (безопасный газовый картридж) 1 шт.



### МАСКА - «полнолицевая»

- Сконструированы и изготовлены в соответствии со стандартом EN 136:1998, для защиты всего лица.
- Оснащены устойчивым к царапинам, антизапотевающим, не вносящим искажений поликарбонатным щитком.
- Регулятор охлаждающего потока предотвращает образование тепла в маске.
- Мягкая силиконовая лицевая часть отлично подходит к контурам лица, не оставляя точек давления и обеспечивая полный комфорт.
- Фильтровальная система со сменным патронным фильтром гарантирует низкое сопротивление дыханию.
- В комплект поставки входит многоцелевой газовый картридж для защиты от пыли, мелких частиц, тумана, токсичного дыма, органических и неорганических паров и газов с точкой кипения 65°C или выше, диоксида серы, кислотных газов и газообразного аммиака.

каталожный номер  
080.45.001

описание продуктов  
полнолицевая маска

кол-во в упаковке  
1 шт.

080.45.10 (безопасный газовый картридж) 1 шт.