

| | |
|---|------------|
| Защита глаз | 196 |
| Защитные очки | 196 |
| Панорамные очки | 202 |
| Облегающие очки | 203 |
| Принадлежности к очкам | 204 |
| Защитные маски для лица | 205 |
| Защита органов дыхания | 206 |
| Защитные маски и повязки | 206 |
| Респираторы | 207 |
| Маски с респиратором | 212 |
| Защита ушей | 214 |
| Средства для защиты ушей | 214 |
| Перчатки | 217 |
| Виниловые перчатки | 217 |
| Латексные перчатки | 217 |
| Нитриловые перчатки | 220 |
| Держатель коробки с перчатками | 230 |
| Химически стойкие перчатки | 232 |
| Перчатки для защиты от порезов | 237 |
| Термозащитные перчатки | 238 |
| Защитная одежда | 245 |
| Лабораторные халаты | 245 |
| Фартуки | 248 |
| Защитные костюмы | 249 |
| Защитные шапочки | 250 |
| Нарукавники | 251 |
| Защитная обувь | 252 |
| Предупреждающие знаки | 253 |
| Наклейки о безопасности | 253 |
| Средства первой помощи | 253 |
| Средства для промывания глаз | 253 |
| Души безопасности | 255 |
| Душ | 256 |
| Перевязочные материалы | 257 |
| Утилизация отходов | 258 |
| Пакеты для мусора и отходов | 258 |
| Контейнеры для мусора | 261 |
| Химические сорбенты | 263 |
| Безопасные контейнеры | 264 |
| Контейнеры для хранения и транспортировки | 264 |
| Перевозка | 270 |
| Тележки | 270 |
| Лабораторная мебель | 272 |
| Стулья | 272 |
| Лестницы | 278 |
| Мебель | 279 |
| Вытяжные шкафы и колпаки | 280 |
| Защитные боксы и камеры | 287 |

1

1 LLG Защитные очки *basic*


- Проверено по EN166 и EN170
- Идеально подходит для посетителей, можно носить поверх очков
- Панорамный обзор
- Корпус из гипоаллергенного материала
- Система вентиляции по бокам
- 100% защита от ультрафиолета (до 380 нм)
- Вес: 43 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|---|----------------|------------|
| Прозрачный | Прозрачная, без покрытия 2-1.2 U 1 F CE | 10 | 9.006 002 |

2

2 LLG Защитные экраны для глаз *basic +*

- в соответствии с EN 166 и EN 170
- Экономичные защитные экраны для глаз для основной защиты
- Поле обзора 180 °
- Каркас из протестированного гипоаллергенного материала
- 100% защита от ультрафиолетового излучения (до 380 нм)
- Очень легкие
- Вес: 23 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|---|----------------|------------|
| Прозрачный | Прозрачная, без покрытия 2-1.2 U 1 F CE | 10 | 6.290 868 |

3

3 Защитные очки LLG *classic*

- Соответствуют EN166 и EN 170
- Встроенные боковые линзы с вентиляцией, поле зрения 188°
- Оправа изготовлена из гипоаллергенного материала
- Регулировка по длине и наклону
- 100% защита от УФ (до 380 нм)
- масса - 34 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|---|----------------|------------|
| голубой | Прозрачные, нецарапающиеся линзы, 2C-1.2 U 1 F CE | 1 | 9.006 001 |

4

4 Защитные очки LLG *comfort*

- Соответствует CE по EN166, EN170
- Панорамные линзы
- Поле зрения 180°
- Гипоаллергенная оправа
- Регулируемые по длине дужки
- Носоупоры и дужки изготовлены из мягкого материала для оптимального комфорта и индивидуальной настройки
- Резиновая защита бровей для улучшенной абсорбции колебаний
- Защита от ультрафиолета (до 400 нм)
- Вес: 30 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------|---|----------------|------------|
| черный/зеленый | прозрачные, противотуманные и нецарапаемые, УФ-защита, 2C-1.2 U 1 FT CE | 1 | 6.312 450 |

LLG защитные очки lady

- CE соответствует стандарту EN166 и EN170
- Панорамная линза
- Поле зрения в 180°
- Оправа изготовлена из гипоаллергенного материала
- Дужки регулируются по длине и наклону
- Носоупоры и наконечники изготовлены из мягкого, адаптивного по форме материала, предоставляя отличный уровень комфорта.
- 100 % УФ защита (до 400 нм)
- Вес всего 25 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------|---|----------------|--------------------|
| белый/зеленый | прозрачные, против царапин плюс, противотуманные плюс, УФ400, 2C-1.2 U 1 FT KN CE | 1 | 9.006 007 1 |
| белый/розовый | прозрачные, против царапин плюс, противотуманные плюс, УФ400, 2C-1.2 U 1 FT KN CE | 1 | 9.006 008 2 |
| черный/зеленый | прозрачные, против царапин, противотуманные, УФ400, 2C-1.2 U 1 FT CE | 1 | 9.006 009 3 |

1

9.006 007

2

9.006 008

3

9.006 009

Защитные очки SecureFit™ 200

- ЗМ бародиффузионная технология позволяет дужкам адаптироваться к индивидуальным размерам головы.
- Функция саморегулирования исключает необходимость иметь несколько типоразмеров на рабочих местах.
- Безопасное, плотное прилегание держит очки на месте, исключая проскальзывания, даже когда человек находится в движении.
- Незапотевающее покрытие помогает сохранить линзы от запотевания в жарких и влажных условиях.
- Поликарбонатные линзы поглощают 99,9% UVA и UVB

3M Deutschland

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|--|----------------|--------------------|
| синий | 2C-1,2, УФ, нецарапающиеся, незапотевающие | 1 | 4.672 680 4 |
| прозрачный | 2C-1,2, УФ, нецарапающиеся, незапотевающие | 1 | 9.006 127 5 |
| прозрачный | 2C-1,2, УФ, нецарапающиеся | 1 | 9.006 128 5 |
| серый | 2C-1,2, УФ, нецарапающиеся, незапотевающие | 1 | 9.006 129 6 |
| янтарный | 2C-1,2, УФ, нецарапающиеся, незапотевающие | 1 | 9.006 130 7 |

4

4.672 680

5

9.006 128

6

9.006 129

7

9.006 130

8 Защитные очки SecureFit™ 400

- Регулируемые, благодаря запатентованной технологии ЗМ™ Pressure Diffusion Temple Technology
- Мягкие, регулируемые носовые фиксирующие накладки для лучшей персонализации
- Контактные точки с двойной мягкой подложкой для комфорта ушей
- Поликарбонатные линзы поглощают 99,9 % УФ-лучей спектра А и УФ-лучей спектра В
- Очень легкие: всего 19 г

3M Deutschland

8

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------|---|----------------|------------|
| черный/зеленый | прозрачные, 2C-1.2, UV, защита от царапин и запотев | 1 | 9.006 132 |
| черный/зеленый | серые, 2C-1.2, UV, защита от царапин и запотевания | 1 | 9.006 133 |

Защитные очки SecureFit™ 400 с противотуманным покрытием Scotchgard™

- Технология распределения давления 3M™ обеспечивает естественную адаптацию к головам любых форм и размеров.
- Мягкая, легко регулируемая переносица обеспечивает оптимальную и надежную посадку
- Спортивный дизайн с акцентами на цвете обеспечивает признание пользователя
- Поликарбонатные линзы поглощают 99,9% UVA и UVB лучей
- Противотуманное покрытие 3M™ Scotchgard™ (SGAF)
- Многочисленные новые оттенки линз
- Линзы для внутреннего/наружного использования (I/O)

3M Deutschland

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------|---|----------------|--------------------|
| красный/серый | прозрачный, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.664 580 1 |
| синий/серый | прозрачные, klar, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.664 581 |
| синий/серый | прозрачный, 2C-1.2, UV, SGAF с пенной рамой | 1 | 4.664 582 2 |
| синий/серый | серый, 5-1.7, UV, SGAF I/O | 1 | 4.664 583 |
| синий/серый | серый, 5-3.1, UV, SGAF | 1 | 4.664 584 |
| черный/желтый | желтый, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.664 585 |
| коричневый прозрачный / черный | коричневый, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.664 586 3 |
| коричневый прозрачный / черный | оранжевый, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.664 587 4 |

1


4.664 580

2


4.664 582

3


4.664 586

4


4.664 587

Защитные очки SecureFit™ 400X

Дальнейшее развитие серии SF400 SGAF с покрытием против запотевания 3M™ Scotchgard™ серия 3M™ SecureFit™ 400X имеет встроенную защиту бровей для большего комфорта и повышенной защиты от механических опасностей.

3M Deutschland

- Технология распределения давления дужек 3M™ обеспечивает естественную адаптацию к головам любых форм и размеров.
- Мягкая, легко регулируемая переносица обеспечивает оптимальную форму и надежную посадку
- Концы дужек с двойной обивкой, чтобы уменьшить возможные точки давления и таким образом повысить комфорт
- Спортивный дизайн с вниманием на цветных акцентах получает признание пользователя
- Поликарбонатные линзы поглощают 99,9% UVA и UVB лучей
- Противотуманное покрытие 3M™ Scotchgard™ (SGAF)
- Линзы для внутреннего/наружного использования (I/O)

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------|------------------------------|----------------|--------------------|
| зеленый/прозрачный | прозрачные, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.668 580 5 |
| синий/серый | прозрачные, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.668 581 |
| синий/серый | серые, 5-3.1, UV, SGAF | 1 | 4.668 582 |
| синий/серый | серые, 5-1.7, UV, SGAF I/O | 1 | 4.668 583 6 |
| черный/желтый | желтые, 5-1.7, UV, SGAF | 1 | 4.668 584 7 |
| черный | Киноварь | 1 | 4.668 585 |
| зеленый/черный | прозрачные, 2C-1.2, UV, SGAF | 1 | 4.668 586 |
| серый/черный | радужное отражение | 1 | 4.668 587 8 |

5


4.668 580

6


4.668 583

7


4.668 584

8


4.668 587

1 Защитные очки Safety Eyeshields 2730

Защитные очки для небольших и узких форм лица с мягкими концами дужек и носовой перемычкой.

3M Deutschland

- Различные варианты регулировки для комфортного ношения
 - Регулируемая длина дужек
 - Регулируемый наклон оправы в 4 фиксированных положениях
 - Поликарбонатные стекла для высокой ударостойкости
 - Стойкое к царапанию не запотевающее покрытие
- Применение: Механические работы, напр. шлифование, фрезерование и полирование



| Цвет | Линзы | Покрытие | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|--|-----------------------------------|----------------|------------|
| Синий | поликарбонат прозрачный/2C-1.2 3M 1 FT | не царапающееся / не запотевающее | 1 | 6.260 453 |

2 Защитные очки Safety Eyeshields 2740

Защитные очки с широкой носовой перемычкой для хорошей совместимости с полумасками.

3M Deutschland

- Различные варианты регулировки для комфортного ношения
- Регулируемая длина дужек в 4 фиксированных положениях
- Регулируемый наклон оправы
- Поликарбонатные стекла для высокой ударостойкости
- Стойкое к царапанию не запотевающее покрытие



Применение: Механические работы, напр. шлифование, фрезерование и полирование

| Цвет | Линзы | Покрытие | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|--|-----------------------------------|----------------|------------|
| Синий | поликарбонат прозрачный/2C-1.2 3M 1 FT | не царапающееся / не запотевающее | 1 | 7.638 234 |

Защитные очки uvex x-fit

- классические защитные очки с хорошей защитой глаз
- Легкий вес всего 23 грамма
- Инновационная концепция шарниров дужек
- Цвет дужек сине-прозрачный или серо-прозрачный
- Без металла
- 100% защита от ультрафиолета

uvex

Линзы с покрытием uvex **supravision excellence** не запотевают (мин. 16 сек) с внутренней стороны, чрезвычайно устойчивы к царапинам и химическим веществам снаружи. Не запотевают очень долгое время. Кроме того, благодаря эффекту Nano Clean, стекла особенно легко чистятся и менее подвержены загрязнению.

линзы uvex **supravision sapphire** с сапфировым покрытием с устойчивостью к царапинам с обеих сторон

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|--|----------------|--------------------|
| синий | бесцветные/UV 2-1,2 sv excellence | 1 | 4.664 173 3 |
| серый | бесцветные/UV 2-1,2 sv sapphire | 1 | 4.664 174 4 |
| серый | янтарного цвета/UV 2-1,2 sv excellence | 1 | 4.664 175 5 |
| розовый | бесцветные/UV 2-1,2 sv excellence | 1 | 4.675 235 6 |

3

4

5

6



4.664 173



4.664 174



4.664 175



4.675 235

1

1 Очки защитные uvex skylite 9174

Самые легкие в своей группе (масса - 26 г). Наклон дужек может регулироваться. Ударопрочные, не искажающие стекла из поликарбоната со 100% защитой от ультрафиолетового света. Боковая матовая защита. Цвет: красный металлик или синий. Покрытие ultradura обеспечивает хорошую защиту от царапин и полностью поглощает УФ-излучение.

uvex

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|-------------------------|----------------|------------|
| Красный металлик | Серые / UV 5 - 2,5 | 1 | 9.005 127 |
| Красный металлик | Прозрачные / UV 2 - 1,2 | 1 | 9.005 128 |
| Синий | Серые / UV 5 - 2,5 | 1 | 6.200 303 |
| Синий | Прозрачные / UV 2 - 1,2 | 1 | 6.900 098 |

Защитные очки uvex sport style

Благодаря инновационной двухкомпонентной технологии uvex, защитные очки uvex sport style идеально подходят для любой формы головы. Регулируемая, очень мягкая носовая фиксирующая накладка гарантирует оптимальное прилегание и препятствует нежелательному сдавливанию. Вес составляет всего 23 г, данные защитные очки являются одними из самых легких на рынке. Учитывая малый вес и эргономичный дизайн, даже при продолжительном их использовании они обеспечивают максимальный комфорт.

uvex

- Прозрачные, спортивный дизайн
 - Унисекс
 - Максимум функциональности
 - Защита UV400
 - Панорамный обзор
 - Вес всего 23 грамма
 - Протivotуманные изнутри, устойчивые к царапинам снаружи
- Покрывание линз uvex supravision extreme

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|---------------------------|----------------|--------------------|
| черный/синий | прозрачные,UV 400, 2C-1.2 | 1 | 6.281 175 2 |
| черный/салатовый | прозрачные,UV 400, 2C-1.2 | 1 | 4.672 690 3 |
| черный/белый | прозрачные,UV 400, 2C-1.2 | 1 | 4.672 700 4 |

2


6.281 175

3


4.672 690

4


6.281 177

мы поставляем
всю продукцию
 производителя



Защитные очки uvex pheos/pheos s (узкие), pheos one

Современный, модный дизайн защитных очков uvex pheos делает их идеальными для повседневной носки. uvex

Кроме привлекательного дизайна, данные защитные очки объединяют в себе высокоинновационные технологии.

Благодаря уникальной технологии uvex supravision покрытия линз, защитные очки чрезвычайно устойчивы к царапинам снаружи и противотуманные изнутри.

- Современный, модный дизайн защитных очков
- Бисферические линзы с технологией покрытия uvex supravision
- Защитные очки без оправы с широким полем зрения, легко очищаемые
- Противотуманные внутри
- Чрезвычайно устойчивые к царапинам снаружи
- Не содержат металла

Защитные очки uvex pheos s: уменьшенная версия защитных очков uvex pheos для людей с более узким черепом. Обладают теми же свойствами, что и стандартные модели.

| Тип | Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|--------------------|-----------------------------|----------------|---|
| uvex pheos | черный/зеленый | PC прозрачные, UV 400,2-1.2 | 1 | 6.251 700 1 |
| uvex pheos | черный/желтый | PC коричневые, UV 400,2-1.2 | 1 | 6.255 465 |
| uvex pheos | черный/серый | PC серые, UV 400, 5-2.5 | 1 | 6.252 972 2 |
| uvex pheos | светло-серый/серый | PC прозрачные, UV 400,2-1.2 | 1 | 6.257 035 3 |
| uvex pheos | черный/серый | PC прозрачные, UV 400,2-1.2 | 1 | 7.661 152 |
| uvex pheos s | белый/зеленый | PC прозрачные, UV 400,2-1.2 | 1 | 6.257 034 4 |
| uvex pheos s | антрацит/серый | PC прозрачные, UV 400,2-1.2 | 1 | 6.281 178 |

1



6.251 700

2



6.252 972

3



6.257 035

4



6.257 034

Защитные очки uvex pheos cx2

Высокий комфорт для пользователя и защита благодаря вставке из компонента uvex duo для формирования лобной и носовой части uvex

- "x" - бренд современного, спортивного дизайна
- Технология Twist-arm для надежной посадки, комфорта и защиты
- Прочные жесткие компоненты, удобные мягкие компоненты
- Также в наличии с янтарной линзой или с фильтром с защитой UV 400
- Стойкие к царапинам снаружи, не запотевают внутри благодаря превосходному покрытию uvex supravision
- Отличная вентиляция для здоровья глаз
- Идеально подходит для всех форм лица

Дисковая технология CBR 65:

Contrast (усиление контрастности), **Blue** (уменьшение синего света), **Relax** (не устают глаза), 65 (пропускание 65%)

| Тип | Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------------|---------------|---|----------------|---|
| uvex pheos cx2 | белый/черный | поликарбонат серый, UV 400, 5-2,5 | 1 | 6.270 937 5 |
| uvex pheos cx2 | черный/желтый | поликарбонат янтарный, UV 400, 2C-1,2 | 1 | 6.270 938 6 |
| uvex pheos cx2 | синий/серый | поликарбонат б/ц, UV 400, 2C-1,2 | 1 | 6.270 936 7 |
| uvex pheos cx2 | красный/серый | поликарбонат б/ц, UV 400, 2C-1,2 | 1 | 6.270 935 |
| uvex pheos cx2, CBR 65 | белый/черный | поликарбонат светло-коричневый, UV 400, 5-1,4 | 1 | 4.664 598 8 |

5



6.270 937

6



6.270 938

7



6.270 936

8



4.664 598

1


1 Очки защитные uvex i-vo 9160

Спортивные, чрезвычайно комфортабельные защитные очки. Стекла длительное время не запотевают, обладают высокой устойчивостью к появлению царапин.

uvex

Покрывтия стчкол:

- supravision excellence: стчка предельно стойкие к царапинам и обеспечивают 100 % защиту от ультрафиолетового света;
- supravision sapphire: стчка предельно стойкие к царапинам, воздействию реактивов и обеспечивают 100 % защиту от ультрафиолетового света.

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------|--|----------------|------------|
| Голубой / серый | Бесцветные / UV 2 - 1,2; sv excellence | 1 | 9.005 116 |
| Голубой / оранжевый | Бесцветные / UV 2 - 1,2; sv excellence | 1 | 6.311 677 |
| Чрный / серый | Бесцветные / UV 2 - 1,2; sv excellence | 1 | 6.901 653 |
| Голубой / оранжевый | Бесцветные / UV 2 - 1,2; sv sapphire | 1 | 6.324 668 |
| Чрный / серый | Серые / UV 5 - 2,5; sv sapphire | 1 | 9.005 117 |
| Голубой / оранжевый | Коричневые / UV 5 - 2,5; sv sapphire | 1 | 6.318 848 |

2


2 LLG-Панорамные защитные очки

- Соответствуют стандартам CE EN166 и EN170
- Линейная и компактная конструкция
- Можно надевать поверх корректирующих очков
- Широкое регулируемое оголовье
- Рама изготовлена из протестированного гипоаллергенного материала
- 100% защита от ультрафиолетовых лучей (до 380 нм)
- Вес: 84 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|----------------------------------|----------------|------------|
| синий | прозрачные, поликарбонат, 2C-1.2 | 5 | 6.284 811 |
| синий | прозрачные, поликарбонат, 2C-1.2 | 1 | 6.291 832 |

3


3 Панорамные очки 2890 и 2890SA

Защитные очки 3M™ 2890SA являются классической защитой для глаз с современным и компактным дизайном. Линзы обеспечивают надежную защиту с оптимальной видимостью. Широкий, легко регулируемый головной ремень, регулируемые соединения и боковые канавки обеспечивают высокий уровень комфорта при ношении, что также позволяет носить их поверх корректирующих очков.

3M Deutschland

- Можно носить поверх обычных очков.
- Хорошо совместимы с 3M™ полумасками серии 4000plus
- Тип 2890 с непрямой вентиляцией
- Тип 2890SA без вентиляции, газонепроницаемый
- Защита от газов и мелкой пыли
- Отличная химическая стойкость
- Защита от ультрафиолета
- EN 166

| Тип | Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|------------|--|----------------|------------|
| 2890 | прозрачные | прозрачный, поликарбонат, 2C-1.2 3M 1 N BT 9 | 1 | 6.266 909 |
| 2890SA | прозрачные | прозрачный, ацетат, 2C-1.2 3M 1 N FT | 1 | 6.235 920 |

4


4 Очки uvex 9405

Классические очки с непрямой вентиляцией и линзами на основе ацетата целлюлозы, которые обеспечивают высокую степень ударопрочности.

uvex

Очки не дают искажения и не имеют ограничения по длительности использования. Могут надеваться также поверх обычных очков.

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|---|----------------|------------|
| Прозрачный серый | Прозрачные / UV 2 - 1,2; незапотевающие | 1 | 9.005 090 |
| | Запасной объектив, прозрачный, не запотевающий. | 1 | 6.268 289 |

1 Защитные очки uvex ultrasonic 9302

Очки универсального применения. Уникальное покрытие стекол двумя различными видами лака обеспечивает устойчивость к появлению царапин снаружи и предохраняет линзу от запотевания изнутри. Широкая резинка легко регулируется по длине. Покрытие линз: uvex supravision excellence - превосходная защита от царапин и 100 % защита от ультрафиолетового света.

uvex

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------------|-------------------------|----------------|------------|
| Оранжевый / серый | Прозрачные / UV 2 - 1,2 | 1 | 9.005 115 |



1

2 Панорамные очки uvex megasonic

NEW

- революционные панорамные очки с максимальным полем зрения
- уникальный дизайн линз без оправы
- Функция OTG с вырезом для дужек
- гибкая рама обеспечивает максимальный комфорт
- Оголовье шириной 30 мм обеспечивает оптимальное удержание
- легко заменяемое оголовье и линзы
- легко сочетается с другими средствами индивидуальной защиты
- проверенная технология нанесения покрытия uvex supravision
- 100% защита от ультрафиолета (до 400 нм)
- EN 166, EN 170

uvex

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|--|----------------|------------|
| антрацит / синий | PC бесцветный / UV 400 2C-1.2W, supravision excellence | 1 | 4.672 692 |



2

3 Панорамные очки rheos cx2 sonic

- легкие панорамные очки uvex (34 грамма), компактный дизайн
- Цвет рамки: белый, черный
- Прозрачные PC линзы
- Сертифицировано в соответствии с EN 166 и EN 170
- Маркировка: W 166 3 4 VT CE 5-1,4 Vt 1 VT KN CE
- Надежная защита UV-400
- Удобная защита благодаря мягким лобным и носовым накладкам, прикрепленным непосредственно на линзах
- Устойчивые к царапинам снаружи, внутри без запотевания (uvex supravision extreme)
- Очень мягкое, легкое текстильное оголовье для безопасной и удобной посадки
- Хорошо сочетается с другими средствами индивидуальной защиты

uvex

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|---|----------------|------------|
| черный/белый | PC бесцветные/UV 400 5-1,4 uvex supravision extreme | 1 | 4.664 600 |



3

4 LLG Защитные очки basic



- Проверено по EN166 и EN170
- Идеально подходит для посетителей, можно носить поверх очков
- Панорамный обзор
- Корпус из гипоаллергенного материала
- Система вентиляции по бокам
- 100% защита от ультрафиолета (до 380 нм)
- Вес: 43 г

| Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|---|----------------|------------|
| Прозрачный | Прозрачная, без покрытия 2-1.2 U 1 F CE | 10 | 9.006 002 |



4

5 Очки защитные тип uvex 9161 и uvex 9161 duo-flex®

- Надеваются поверх любых очков
- Широкий угол обзора 180°
- Превосходно сидят на любом лице, без излишнего давления
- Эффективная непрямая вентиляция благодаря дужкам специальной конструкции с боковой защитой

uvex

Модель 9161 duo-flex® дополнительно оснащена:

- регулируемыми дужками uvex duo-flex® (на 4 позиции)
- устойчивым к появлению царапин покрытием

| Тип | Цвет | Линзы | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------|----------------|---------------------------------------|----------------|------------|
| 9161 | Бесцветные | Бесцветные, поликарбонат без покрытия | 1 | 9.005 166 |
| 9161 duo-flex® | Синий / черный | Бесцветные, UV 2 - 1,2 | 1 | 9.005 107 |



5

Защитные очки, панорамные uvex super OTG 9169

Стекла очков super OTG и super f OTG изготовлены по ультрасовременной технологии.

uvex

Наряду с проверенной бесшарнирной конструкцией очков и очень гибких мягких дужек, была разработана конструкция с использованием шарниров.

Революционный новый дизайн super f OTG с шарнирами сочетает в себе все достоинства современных очков с повышенным комфортом благодаря использованию инновационной технологии.

Обе конструкции хорошо подходят для любого владельца, а также для ношения поверх корректирующих очков.

Покрывтия стекол:

- uvex supravision sapphire: предельно устойчивы к царапинам, реактивам и обеспечивают 100% защиту от ультрафиолетового излучения
- uvex supravision excellence: предельно устойчивы к царапинам, реактивам, просты в чистке

| Тип | Цвет | Линзы | Покрывтие | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|--------------|------------------------------------|-----------|----------------|--------------------|
| super f OTG | Черный | PC прозрачный/UV 2-1.2 | 1 | 1 | 6.252 619 1 |
| super f OTG | Черный/белый | PC светло-коричневый UV 5-1,4 | 2 | 1 | 4.672 691 |
| super OTG | Темно-синий | PC прозрачный/UV 2-1.2 | 2 | 1 | 6.234 320 |
| super OTG | Темно-синий | PC прозрачный/UV 2-1.2 | 1 | 1 | 7.650 112 2 |
| super OTG | Черный | PC серый/Защита от солнца UV 5-2.5 | 1 | 1 | 7.653 307 3 |

1



6.252 619

2



7.650 112

3



7.653 307

4



4 LLG Коробка-диспенсер, акриловое стекло

С откидной крышкой. Для хранения лабораторных принадлежностей - очков, перчаток и прочих мелких предметов.

С возможностью монтажа на стену (материалы для монтажа входят в комплект).

- для ок. 12 защитных очков

| Описание | Размеры (Ш × Д × В) мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------|------------------------|----------------|------------------|
| LLG Коробка-диспенсер | 216 x 216 x 200 | 1 | 6.286 593 |

5



5 Влажные салфетки для очистки очков 9963

- Подходят для всех типов стекол
- Без кремнийорганических соединений
- Каждая салфетка в отдельной упаковке, 100 шт. в коробке
- С петлей для крепления на стене

uvex

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------------------|----------------|------------------|
| Влажные салфетки для очистки 9963 | 100 | 6.200 654 |
| Настенный монтажный блок | 1 | 6.242 313 |

2. Охрана труда и безопасность в лаборатории

Защита глаз/Принадлежности к очкам-Защитные маски для лица

1 2 Мини-ультразвуковой очиститель LLG-uniSONIC 1

Для удобной очистки очков или небольших лабораторных инструментов. Экологически безопасный, требуется только теплая вода. С помощью ультразвука образуются миллионы маленьких пузырьков воздуха. В сочетании с очень высоким давлением достигается быстрая, эффективная и не требующая усилий очистка.

- Готов к использованию, не требуется вспомогательного оборудования
- Автоматическая трехминутная работа может быть прервана в любой момент
- Съемная крышка
- Резервуар из нержавеющей стали

Комплект поставки включает: Ультразвуковой очиститель, крышка, крышка

Характеристики

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Вместимость: | около 340 мл |
| Частота: | 45 кГц |
| Производительность чистки: | 30 Вт |
| Внешние размеры (Ш x Г x В): | 200 x 115 x 115 мм |
| Внутренние размеры (Ш x Г x В): | 155 x 80 x 40 мм |
| Вес: | 630 г |
| Электропитание: | 220 ... 240 В, 50 Гц |
| Гарантия: | 3 года |

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------|----------------|------------|
| LLG-uniSONIC 1 | 1 | 6.263 560 |

1



2



3 LLG-защитный козырек с защитой подбородка

- Прозрачный 1 мм откидной защитный козырек из поликарбоната
- 100% защита от УФ (до 380 нм)
- Регулируемое эластичное оголовье
- Высота оголовья регулируется
- Можно носить поверх очков и защитных масок
- Вес: 224 г

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------|
| LLG-козырек с защитой подбородка, прозрачный ПК, эластичное оголовье | 1 | 6.284 958 |

3



4 Маска для защиты лица

Крепление СВ14:

- Предельно легкое
- Регулируемая головная повязка
- Эластичная резиновая лента позволяет осуществить индивидуальную подгонку

Honeywell Safety

Защитная маска:

- Ударопрочная и химически стойкая
- Благодаря небольшой массе удобна даже при длительном применении
- Легко поднимается и фиксируется в любом положении

Крепление и защитная маска заказываются отдельно.

4



| Тип | Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|--|----------------|------------|
| СВ14 | Крепление маски с резиновой лентой | 1 | 9.005 067 |
| CV83 P | Маска для лица с экраном из поликарбоната, для защиты от механических опасностей | 1 | 9.005 066 |
| CV84 A | Маска для лица с экраном из ацетатных пластмасс, для защиты от брызг реактивов | 1 | 6.070 565 |

1


1 Хирургические маски

- мягкие эластичные ремешки
- трехслойный фильтрующий материал без стекловолокна
- встроенная носовая дужка
- фильтрация бактерий 99%
- соответствуют EN 14683 II R, CE

Unigloves

| Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------------|------------|
| белый | 50 | 6.264 475 |
| зеленый | 50 | 6.264 631 |
| синий | 50 | 9.405 162 |

2


2 Маска операционная BASIC

- Прочные износостойкие ленты
- Трехслойный фильтр без стекловолокна
- Фильтрация бактерий 99 %
- Подгоняемая носовая дужка
- Соответствие 14683 Тур II R, CE

Unigloves

| Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|----------------|------------|
| Белая | 50 | 9.405 165 |

3


3 Маска хирургическая, Tie-On и Ear-Loop

Маски в виде сгибов с горизонтально вшитыми завязками или ушными резинками. Фильтр средний полипропиленовый. Зажим для носа представляет собой стальную проволоку, покрытую полипропиленом. Не содержит латекс и соответствует стандарту EN 14683. Тип II. Высокий комфорт при ношении и надежная защита. Эффективная фильтрация и легкое дыхание.

3M Deutschland

- Тип 1826: хирургическая маска Ear-Loop, тип II R, перепад давления <60
- Тип 1818: хирургическая маска Tie-On, тип II, перепад давления <40

| Тип | Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|----------|----------------|------------|
| 1826 | Ear-Loop | 50 | 6.253 796 |
| 1818 | Tie-On | 50 | 9.405 106 |

4


Tie-on

4 5 Хирургическая маска для лица, Tie-on и Earloop

- Маски для лица, на завязках (Tie-on) или с резинками (тип Earloop)
- ПБФ (производительность бактериального фильтра) ≥ 98%
- Согласно DIN EN 14683, тип II
- Высокий комфорт при носке благодаря мягкому флису из полипропилена Spunbond, 3-слойный
- Отличная посадка благодаря металлическим дужкам
- Не вредит коже
- Без стекловолокна, без латекса
- Ультразвуковое соединение - без швов
- Также идеально подходит для людей, которые носят очки

B. Braun Deutschland
5


Earloop

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------------|------------|
| Tie-on | 50 | 6.292 221 |
| Earloop | 50 | 4.667 902 |

Классификация степени защиты

Классы данных фильтров имеют минимальные требования и служат в качестве руководства. Владельцу следует убедиться, что дыхательный аппарат соответствует требованиям с точки зрения опасных материалов и концентрации перед использованием!

ПКО 1: для частиц, которые не являются ни токсичными, ни связанными с фиброзом. Для защиты до 4 раз при соответствующем пороговом предельном значении

ПКО 2: для опасных или вредных частиц, паров и дыма; фильтры для твердых и жидких частиц со средним уровнем фильтрации. Для защиты до 10 раз при соответствующем пороговом предельном значении

ПКО 3: для ядовитых частиц, паров и дыма; фильтры для твердых и жидких аэрозолей с высокой классификацией фильтрации. Для защиты до 30 раз при соответствующем пороговом предельном значении

R маркировка: маска была испытана для повторного использования и имеет необходимые эксплуатационные характеристики для повторного использования.

NR: не многоразовые

D маркировка: маска прошла дополнительное тестирование с доломитовой пылью и, следовательно, дает отличную воздухопроницаемость, даже в очень пыльных условиях и при длительных периодах использования.

Маски для защиты дыхания серии BARIMASK

NEW
BartelsRieger

Полумаски для фильтрации частиц серии BARIMASK с клапаном выдоха, для защиты от жидких и твердых частиц

- Складные маски или оболочковой формы
- Согласно EN 149: 2001 + A1: 2009
- Две регулируемые повязки
- Регулируемая носовая часть
- Пенная прокладка в области носа
- Клапан выдоха

| Тип | Описание | Уровень защиты | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|---------------------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| BARIMASK C2 | Оболочковой формы, без клапана выдоха | FFP2 | 20 | 4.672 094 |
| BARIMASK C2V | Оболочковой формы, с клапаном выдоха | FFP2 | 10 | 6.311 972 1 |
| BARIMASK C3V | Оболочковой формы, с клапаном выдоха | FFP3 | 10 | 6.311 973 |
| BARIMASK F2 | Складные, без клапана выдоха | FFP2 | 20 | 4.672 096 |
| BARIMASK F2V | Складные, с клапаном выдоха | FFP2 | 15 | 6.311 970 2 |
| BARIMASK F3V | Складные, с клапаном выдоха | FFP3 | 10 | 6.311 971 |



6.311 972



6.311 970

Маска-фильтр silv-Air c от тонкодисперсной пыли

Основные особенности:

- плотное прилегание к лицу
- новый, анатомический дизайн с мягкими кантами
- сертифицирована по EN149
- применима для работы с очками
- бесшовная лента из "дышащего" материала обеспечивает дополнительный комфорт
- с клапаном или без него (понижает температуру и влажность под маской)
- вентиляция предотвращает запотевание очков

uvex



9.005 753

| Тип | Описание | Уровень защиты | Цветовая кодировка | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------|---|----------------|--------------------|---------|----------------|--------------------|
| silv-Air 2100 | с полу-циркуляционной вентиляцией | FFP1 | синий | Белый | 20 | 9.005 750 |
| silv-Air 2110 | с выпускным клапаном, с полу-циркуляционной вентиляцией | FFP1 | синий | Белый | 15 | 9.005 751 |
| silv-Air 2200 | с полу-циркуляционной вентиляцией | FFP2 | оранжевый | Белый | 20 | 9.005 752 |
| silv-Air 2210 | с выпускным клапаном, с полу-циркуляционной вентиляцией | FFP2 | оранжевый | Белый | 15 | 9.005 753 3 |
| silv-Air 2220 | с клапаном на выдох фильтрации и угольным фильтром, с полу-циркуляционной вентиляцией | FFP2 | оранжевый | серебро | 15 | 9.005 754 |
| silv-Air 2310 | с выпускным клапаном | FFP3 | черный | Белый | 15 | 9.005 755 |

Маска для фильтрации частиц складная silv-Air 5110, 5210, 5310

- Складная маска для фильтрации частиц с клапаном выдоха uvex
- Отдельно упакованы
- Белые
- Также доступны без клапана выдоха
- Сертифицированный респиратор FFP1 в соответствии с EN 149 и директивой ЕС 89/686/EEC
- D-маркировка(пройденный тест на доломитовую пыль): лучшая воздухопроницаемость даже при сильной пыли
- Нельзя использовать повторно
- Интегрированный, гибко регулируемый зажим для носа
- Уплотнительная кромка в области носа для высокого комфорта при ношении и надежного уплотнения
- Мягкие материалы края для большего комфорта
- Несложное обращение с высоким комфортом при ношении благодаря регулируемому оголовью

| Тип | Описание | Уровень защиты | Цветовая кодировка | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------|-------------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|
| silv-Air 5110 | С клапаном выдоха | FFP1 | синий | 15 | 4.664 620 1 |
| silv-Air 5210 | С клапаном выдоха | FFP2 | оранжевый | 15 | 4.664 621 2 |
| silv-Air 5310 | С клапаном выдоха | FFP3 | черный | 15 | 4.664 622 3 |

1


4.664 620

2


4.664 621

3


4.664 622

4


4 Респираторная маска с двухсторонней защитой, Aura™ 1883+, складная маска

Двухсторонняя дыхательная маска 3M™ Aura™ 1883+ - это уникальная полумаска с фильтрацией частиц, которая также имеет специально разработанный закрытый клапан выдоха 3M™ Cool Flow™. Клапан выдоха не только снижает накопление тепла в маске и сопротивление дыханию, но также защищает окружающую среду от выдыхаемых аэрозолей. Таким образом, эта маска защищает владельца маски и окружающую среду. Преимущества и применения такие как с 3M™ Aura™ 9300 серии 3M Deutschland

Сертификация: типовые испытания в ЕС
 Стандарты испытаний: EN 149:2001 + A1:2009
 EN14683:2005

| Тип | Описание | Уровень защиты | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|------------|----------------|----------------|------------------|
| Aura™ 1883+ | С клапаном | FFP 3 | 8 | 9.005 681 |

Респираторы серия Aura™ 9300 + Gen3, складные маски

Респиратор для твердых частиц 3M™ Aura™ серии 9300 + Gen3 теперь является третьим поколением.

3M Deutschland

Новый комфортный клапан Cool Flow™ открывается на 37% легче, чем оригинальный клапан Cool Flow™, позволяя быстрее выбрасывать на 36% больше воздуха вместе с его естественным теплом

- Клапан Cool Flow™ Comfort
- Простота позиционирования
- Плетеные повязки
- Цветовая маркировка для легкой идентификации (FFP1 = желтый, FFP2 = синий, FFP3 = красный)
- 3M™ Усовершенствованный электростатный (фильтрующий) материал (АЕМ)
- Рельефная верхняя панель помогает перенаправить выдыхаемый воздух, уменьшая запотевание очков
- Большой мягкий носовой пенный материал и гладкая внутренняя крышка
- Гигиеническая индивидуальная упаковка помогает защитить респиратор от загрязнения перед использованием
- Процесс аутентификации продукта 3M Safe Guard™

Стандарты испытаний: EN 149: 2001 + A1: 2009

| Тип | Уровень защиты | Описание | Кол-во | Кат. номер |
|-------------------|----------------|--|---------|--------------------|
| | | | в упак. | |
| Aura™ 9310+Gen3 | FFP1 | без клапана | 20 | 4.665 366 1 |
| Aura™ 9312+Gen3 | FFP1 | с клапаном Cool-Flow | 10 | 4.665 367 |
| Aura™ 9320+Gen3 | FFP2 | без клапана | 20 | 4.665 368 |
| Aura™ 9322+Gen3 | FFP2 | с клапаном Cool-Flow | 10 | 4.665 369 2 |
| Aura™ 9330+Gen3 | FFP3 | без клапана | 20 | 4.665 370 |
| Aura™ 9332+Gen3 | FFP3 | с клапаном Cool-Flow | 10 | 4.665 371 3 |
| Aura™ 9312+Gen3SV | FFP1 | с клапаном Cool-Flow, небольшая упаковка | 5 | 4.665 372 |
| Aura™ 9320+Gen3SV | FFP2 | с клапаном Cool-Flow, небольшая упаковка | 5 | 4.665 373 |
| Aura™ 9322+Gen3SV | FFP2 | с клапаном Cool-Flow, небольшая упаковка | 5 | 4.665 374 |
| Aura™ 9332+Gen3SV | FFP3 | с клапаном Cool-Flow, небольшая упаковка | 5 | 4.665 375 |
| Aura™ 9322+Gen3BV | FFP2 | с клапаном Cool-Flow | 330 | 4.665 376 |
| Aura™ 9332+Gen3BV | FFP3 | с клапаном Cool-Flow | 330 | 6.310 598 |

1



4.665 366

2



4.665 369

3



4.665 371

Респираторы Premium 8825+ и 8835+, формованные Маски

Респираторы Premium 8825+ и 8835+ представляют собой новые запатентованные 3-мерные маски со профилем носа серии 3M Premium+, сочетающие в себе удобство одноразовых масок, а также концепции персонализированных респираторов многоразового использования: Гибкая 3-мерная конструкция для надежного прилегания! Уплотнение масок 8825+ и 8835+ улучшают прилегание. Профиль респиратора направляет выходящий воздух от лица через фильтрующую среду. Восходящий поток воздуха сводится к минимуму, насколько возможно, уменьшая запотевание защитных очков.

3M Deutschland

Допуск: типовые испытания в ЕС
 Проверочный стандарт: EN 149:2001

4



6.284 248

5



6.284 249

| Тип | Уровень защиты | Ограничения использования | Кол-во | Кат. номер |
|-------|----------------|---------------------------|---------|--------------------|
| | | | в упак. | |
| 8825+ | FFP2 RD | 12 x ПДК | 5 | 6.284 248 4 |
| 8835+ | FFP3 RD | 50 x ПДК | 5 | 6.284 249 5 |

1



1 Полумаска, серия 4000+

Респираторы 3M™ серии 4000+ могут широко использоваться в работе, не требующие обслуживания полумаски с встроенным фильтром разработаны для эффективной и комфортабельной защиты от многих газов, испарений и опасных частиц, встречающихся на производстве. Уникальная технология изготовления фильтра позволила создать низкопрофильный дизайн для более широкого поля зрения, делая вашу работу намного легче.

3M Deutschland

Особенности и преимущества:

- Низкопрофильный дизайн для большего поля зрения
- Легкий, сбалансированный дизайн
- Мягкий, не вызывающий аллергии материал с тканым лицевым уплотнением
- Состоит из одной части, не требует обслуживания
- Центральное положение клапана выдоха, находящегося в пределах лица, для эффективного отвода тепла и влаги
- Легко прикрепить ремешок для шеи
- Используется до повреждения или заполнения фильтра частичек и газов.

| Тип | Уровень защиты | Ограничения использования | Кол-во | Кат. номер |
|-------|----------------|---|---------|------------|
| | | | в упак. | |
| 4251+ | FFA1P2 R D | 10 x TLV для газов/паров 12 x TLV для частиц | 1 | 6.312 033 |
| 4255+ | FFA2P3 R D | 10 x TLV для газов/паров 50 x TLV для частиц | 1 | 6.312 034 |
| 4277+ | FFABE1P3 R D | 10 x TLV для газов/паров 50 x TLV для частиц | 1 | 6.312 035 |
| 4279+ | FFABEK1P3 R D | 10 x TLV для газов/паров 50 x TLV для частиц | 1 | 6.312 036 |

2



2 Респиратор DUETTA

Проверен по EN 140 и сертифицирован в соответствии с директивой ЕС 89/686/EWG. Корпус из пластика с мягкой уплотнительной поверхностью, для 2 фильтров с байонетным креплением, резино-текстильные ленты.

BartelsRieger

Основные особенности:

- подходит к любому типу лица,
- отличный обзор, неограниченная свобода движений, превосходный комфорт,
- хорошее распределение массы,
- приятен для кожи,
- оптимальное уплотнение,
- легкий демонтаж для чистки и ухода,
- ленты с оптимальной посадкой.

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------------|----------------|------------|
| Респиратор DUETTA | 1 | 9.005 590 |

3



3 4 Фильтры для полумасок DUETTA

(Соответствует EN 143 and EN 14387)

BartelsRieger

Фильтр 203 A2: покрасочные и лакировочные работы, растворители
 Фильтр 203 P3R: асбестовое волокно, пыль
 Фильтр 203 ABEK: химическая индустрия, животноводство
 Фильтр 205 A2P3: краскораспылительные работы, диоксин

Фильтр 205 ABEKП3: соляная и муравьиная кислоты, дезинфекционные работы

4



| Тип | Уровень защиты | Кол-во | Кат. номер |
|----------------------------|----------------|---------|------------|
| | | в упак. | |
| Газовый фильтр 203 A2 | A2 | 4 | 9.005 592 |
| Фильтр частиц 203 P3R | P3 R | 4 | 9.005 593 |
| Газовый фильтр 203 ABEK | ABEK1 | 4 | 9.005 594 |
| Фильтр 205 | A2-P3 R | 4 | 9.005 595 |
| Комбинированный фильтр 205 | ABEK1-P3 R | 4 | 9.005 596 |

Полумаски Secure Click™

NEW

3M Deutschland

Полумаски 3M™ Secure Click™ интуитивно понятны, удобны и надежны. Они обеспечивают более легкое дыхание благодаря первой в мире 4-кратной системе фильтрации воздушного потока, быстрому и простому соединению фильтра и уплотнителя одним нажатием кнопки. Полумаски доступны в трех размерах и опционально оснащены речевой мембраной.

Пожалуйста, заказывайте подходящие фильтры отдельно.

| Тип | Размер | Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|--------|---------------------|----------------|--------------------|
| HF-801 | S | | 1 | 4.672 684 |
| HF-801SD | S | с речевой мембраной | 1 | 4.672 685 1 |
| HF-802 | M | | 1 | 4.672 686 2 |
| HF-802SD | M | с речевой мембраной | 1 | 4.672 687 |
| HF-803 | L | | 1 | 4.672 688 |
| HF-803SD | L | с речевой мембраной | 1 | 4.672 689 |



4.672 685



4.672 686

3 Полумаска серии 6000

Экономические и легко ухаживать. Полумаски 3M™ 6000 серии обладают отличным соотношением цена - качество. Имеют низкие эксплуатационные расходы, удобные в обращении и очень легкие. Доступны в 3-х размерах

3M Deutschland

- Чрезвычайно легкий корпус полумаски
- Беспрепятственный обзор благодаря компактной конструкции
- Двойная система фильтров для хорошего распределения веса
- Широкий диапазон фильтров для различных задач
- Совместимые с очками 3M™

Пожалуйста, заказывайте соответствующие фильтры отдельно.

| Тип | Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|---------------------|----------------|------------|
| 6100 | Полумаска, размер S | 1 | 6.202 382 |
| 6200 | Полумаска, размер M | 1 | 6.303 898 |
| 6300 | Полумаска, размер L | 1 | 6.303 899 |



4 Полумаска серии 7500

Полумаски 3M™ 7500 изготовлены из приятного для кожи силикона и имеют опускающиеся резинки. Данные резинки позволяют снять маску легко при коротких перерывах и оставить ее висеть на передней части грудной клетки, вместо того, чтобы снимать ее полностью.

3M Deutschland

- Опускающиеся резинки
- Эластичные, регулируемые резинки
- Запатентованный 3M™ Cool Flow™ выпускной клапан
- Идеальная герметизация благодаря структурированному прилеганию к лицу
- Двойная система фильтров для снижения сопротивления дыханию и хорошему распределению веса
- Широкий ассортимент запасных частей и фильтров
- 3-х размеров - подходит каждой форме лица
- Совместимые с 3M™ очками

Пожалуйста, заказывайте соответствующие фильтры отдельно.

| Тип | Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|---------------------|----------------|------------|
| 7501 | Полумаска, размер S | 1 | 6.225 803 |
| 7502 | Полумаска, размер M | 1 | 7.630 104 |
| 7503 | Полумаска, размер L | 1 | 6.230 881 |



1


1 Полная маска серии 6000

Легкая в обращении и комфортная. Полные маски серии 6000 (класс 1) имеют низкие эксплуатационные расходы и производят впечатление благодаря их легкому использованию и высокому комфорту при ношении. Все виды данной серии оснащены связью штык-клик, что позволяет быстро и легко менять фильтры, которые вы можете выбрать из широкого ассортимента для удовлетворения ваших запросов. Серия 6000 также характеризуется широким ассортиментом запасных частей и простотой в обслуживании. Они доступны в 3-х размерах.

3M Deutschland

- Просты в обслуживании и экономные
- Чрезвычайно легкий корпус маски предоставляет работу без усталости
- Компактный дизайн содействует беспрепятственному обзору
- Двойная система фильтров для снижения сопротивления дыхания и хорошего распределения веса
- Широкий спектр фильтров для различных задач

Пожалуйста, заказывайте соответствующие фильтры отдельно.

| Тип | Описание | Класс | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|------------------------|-------|----------------|------------|
| 6700S | Полная маска, размер S | 1 | 1 | 6.234 463 |
| 6800M | Полная маска, размер M | 1 | 1 | 6.200 316 |
| 6900L | Полная маска, размер L | 1 | 1 | 6.234 464 |

Совместимая система фильтров для 3M полумасок и полнолицевых масок

Все фильтры соединяются с помощью защелки к маске серии 6000, 6500, 7500 и 7000. Для и каждой задачи нужный фильтр - не важно, какой в области использовать 3M™ респираторы, комплексная программа 3M™ фильтров дает оптимальную безопасность и обеспечивает универсальные возможности применения. 3M™ фильтры включает в себя сменные комбинируемые фильтры против газов, паров и/или частиц, а также другие комбинации фильтров.

3M Deutschland

| Тип | Описание | Уровень защиты | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|---|-----------------|----------------|--------------------|
| 6051 | Газовый и паровой картридж против органических паров | A1 | 2 | 6.269 590 |
| 6054 | Газовый и паровой картридж против амиака | K1 | 2 | 6.269 584 |
| 6055 | Газовый и паровой картридж против органических паров | A2 | 2 | 6.269 588 2 |
| 6057 | Газовый и паровой картридж против органических, неорганических и кислотных паров | ABE1 | 2 | 6.269 589 3 |
| 6059 | Газовый и паровой картридж против органических, неорганических и кислотных паров, амиака и частиц | ABEK1 | 8 | 7.620 305 4 |
| 6000 | Газовый и паровой картридж против органических паров | AXP3 | 2 | 6.270 183 |
| 6075 | Газовый и паровой картридж против органических паров и формальдегидов | A1+ Formaldehyd | 2 | 6.269 586 |
| 6096 | Газовый и паровой картридж против паров ртути и частиц | A1HgP3NR | 2 | 6.269 585 |
| 6099* | Газовый и паровой картридж против органических, неорганических и кислотных паров, а также амиака | ABEK2P3R | 2 | 7.072 310 5 |
| 5911 | Фильтры твердых частиц, для использования в сочетании с газовыми и паровыми картриджами | P1R | 2 | 6.267 784 |
| 5925 | Фильтры твердых частиц, для использования в сочетании с газовыми и паровыми картриджами | P2R | 2 | 6.267 785 |
| 5935 | Фильтры твердых частиц, для использования в сочетании с газовыми и паровыми картриджами | P3R | 2 | 6.267 786 6 |
| 501 | Фильтр фиксатор для комбинации газовых и паровых картриджей с фильтрами твердых частиц | | 2 | 6.269 587 7 |

*Только для полных масок

2


6.269 588

3


6.269 589

4


7.620 305

5


7.072 310

6


6.267 786

7


6.269 587

8


8 Респиратор-маска BRK 820

Проверен по EN 136 (класс 3) и сертифицирован в соответствии с директивой ЕС 89/686/EWG. Жаропрочное поликарбонатное стекло, голосовая мембрана и винтовое соединение по EN 148-1.

BartelsRieger

Основные особенности:

- максимальный обзор
- допущены к применению при тушении пожаров
- незапотеваемые
- 5 точек крепления лент
- подходит для любой формы головы
- не требуются специальные инструменты для обслуживания
- несложная замена уплотнительных колец и вентиляционных клапанов

Маска BRK 820 G: характеристики как у маски BRK 820, но с особо устойчивой поверхностью стекла к царапанью и действию реактивов.

| Тип | Класс | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------------------|-------|----------------|------------|
| Полнолицевой респиратор BRK 820 | 3 | 1 | 9.005 555 |
| Полнолицевой респиратор BRK 820 G | 3 | 1 | 6.401 235 |

1 Вкручивающиеся фильтры для маски BRK 820

1

Фильтры проверены в соответствии со стандартами EN 143/EN 14387.

Имеют низкое сопротивление при дыхании. Срок эксплуатации зависит от концентрации вредных веществ, влажности воздуха и потребления воздуха пользователем.

Измерения отличаются в зависимости от применений, так что невозможно точно предсказать срок службы фильтров. Истощение фильтра может быть обнаружено следующим образом:

- Газовый фильтр: появление запаха или привкуса у вдыхаемого воздуха.
- Пылевой фильтр: рост сопротивления при дыхании

BartelsRieger



Срок хранения неиспользованных, запечатанных фабричным способом газовых и комбинированных фильтров составляет 6 лет. Срок хранения пылевых фильтров - 10 лет.

Фильтры индивидуально запечатаны в полиэтиленовые пакеты и упакованы во внешнюю коробку.

| | |
|---------------------|---|
| Уровень защиты A: | Пары органических соединений с температурой кипения >65 °C |
| Уровеньзащиты B: | Неорганические газы и пары (хлор, сероводород и др.) |
| Уровеньзащиты E: | Оксид серы, кислые газы |
| Уровеньзащиты K: | Аммиак |
| Уровеньзащиты AX: | Газы и пары органических веществ с температурой кипения <65 °C, 1 и 2 группы с низкой темп. кипения |
| Уровень защиты Hg: | Пары ртути |
| Уровеньзащиты NOST: | Оксиды азота, в том числе монооксид азота и частицы P3 |
| Уровеньзащиты P 1: | Частицы (дым, туман, пыль) инертных материалов |
| Уровеньзащиты P 2: | Частицы слаботоксичных веществ |
| Уровеньзащиты P 3: | Частицы токсичных веществ |

| Описание | Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------------|----------------|----------------|------------|
| Газовый фильтр | A2 | 1 | 9.005 558 |
| Газовый фильтр | AB2 | 1 | 6.224 032 |
| Газовый фильтр | B2 | 1 | 9.005 559 |
| Газовый фильтр | E2 | 1 | 7.604 410 |
| Газовый фильтр | K2 | 1 | 9.005 561 |
| Газовый фильтр | ABE2K1 | 1 | 9.005 563 |
| Газовый фильтр | ABEK2 | 1 | 6.224 033 |
| Газовый фильтр | AX | 1 | 6.200 208 |
| Комбинированный фильтр | A2 P2 R D | 1 | 9.005 565 |
| Комбинированный фильтр | B2 P2 R D | 1 | 9.005 566 |
| Комбинированный фильтр | ABE2K1 P3 R D | 1 | 7.616 476 |
| Комбинированный фильтр | AB2 P3 R D | 1 | 6.228 471 |
| Комбинированный фильтр | B2 P3 R D | 1 | 6.302 979 |
| Комбинированный фильтр | ABEK2 P3 R D | 1 | 9.005 570 |
| Комбинированный фильтр | AX P3 R D | 1 | 6.227 097 |
| Комбинированный фильтр | ABEK2Hg P3 R D | 1 | 6.232 031 |
| Специальный фильтр | NO P3 R D | 1 | 6.201 023 |



1

1 Беруши

Неаллергенный полиуретан. Гладкая поверхность обеспечивает устойчивость к загрязнениям. Коническая форма гарантирует максимальную эффективность. Отвечает требованиям В 352-2.

3M Deutschland

Акустическая эффективность: 37 дБ

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|----------------|------------|
| Без шнура | 200 | 9.005 046 |
| Со шнурком | 100 | 9.005 047 |

2 3 4 5 Беруши, запасной пакет для диспенсеров

Правильное решение для каждого слухового канала: защитные беруши Uvex доступны в размерах S, M и L. Их эргономичная форма обеспечивает высокий комфорт при ношении. Мягкая полиуретановая пена прекрасно адаптируется к слуховому каналу, обеспечивая оптимальную защиту.

uvex

Запасной пакет для диспенсеров UVEX one2click или настенных диспенсеров.

| Тип | Звукопоглощение (SNR) | Размер | Цвет | Для | Упаковка | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|-----------------------|--------|----------------|---------------------------------|------------------|----------------|------------|
| com4-fit | 33 дБ | S | светло-красный | диспенсер с креплением на стену | попарно в пакете | 200 | 9.005 028 |
| com4-fit | 33 дБ | S | светло-красный | uvex one2click | навалом | 300 | 6.285 529 |
| x-fit | 37 дБ | M | желто-зеленый | диспенсер с креплением на стену | попарно в пакете | 200 | 6.233 602 |
| x-fit | 37 дБ | M | желто-зеленый | uvex one2click | навалом | 300 | 6.268 846 |
| xtra-fit | 36 дБ | L | оранжевый | диспенсер с креплением на стену | попарно в пакете | 200 | 6.285 528 |
| xtra-fit | 36 дБ | L | оранжевый | uvex one2click | навалом | 250 | 6.285 531 |
| xact-fit | 26 дБ | M | желто-зеленый | uvex one2click | навалом | 400 | 6.285 530 |

2


com4-fit

3


x-fit

4


xtra-fit

5

6

6 7 Диспенсер uvex one2click и настенный диспенсер

uvex one2click:

uvex

- простой в использовании и надежный настенный диспенсер
- беруши доступны по одному нажатию рукой
- поддон предотвращает падение беруш на пол
- подходит для всех одноразовых беруш uvex
- прозрачная конструкция позволяет визуально контролировать заправку

Настенный диспенсер: Изготовленный из оргстекла, подходящий для uvex x-fit, uvex com4-fit, uvex one-fit, uvex xtra-fit, uvex hi-com, uvex whisper, uvex whisper+.

7

Беруши необходимо заказывать отдельно.

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------------------|----------------|------------|
| Диспенсер uvex one2click | 1 | 6.239 985 |
| Диспенсер с креплением на стену | 1 | 7.940 554 |

8

8 9 Беруши whisper

NEW

Многоразовые затычки для ушей со шнуром для легкой очистки

uvex

- Гладкая грязеотталкивающая поверхность
- Легко моется водой и мягким мылом
- Гигиеническая коробочка обеспечивает гигиеническое хранение

9


Поставка 50 пар (попарно) в мини-коробке или 50 пар (попарно) в гигиенической коробке

Звукоизоляция (SNR): 24 дБ (A)

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------|----------------|------------|
| Беруши в гигиенической коробке | 50 | 7.658 725 |

1 Защитные наушники, 1310

Защитные наушники, применимые для переменного шумового окружения.
Мягкие вставки сделаны из неаллергенного материала. Обод сделан из прочного материала. Отвечают требованиям В 352-2.

3M Deutschland

Шумопонижение: 26 децибел

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------------|----------------|------------|
| Защитные мини-наушники | 10 | 9.005 048 |
| Сменные подушечки, 1 пара | 20 | 9.005 049 |

1



2 Шумозащитные наушники uvex K1

Мягкие подушечки из поролонас эффектом памяти легкие и их очень удобно носить.
Простая регулировка длины
Мягкое оголовье для оптимального комфорта
Комфортное ношение обеспечивается за счет мягкой поверхности
Разработанны, чтобы быть легкими и компактными

uvex

Шумопоглощение (SNR): 28 дБ (A)

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------------|------------|
| uvex K1 | 1 | 6.270 939 |

2



3 Диспенсер LLG-Universal, акриловое стекло

Диспенсер LLG-Universal с откидной крышкой и отверстием для снятия. Для чистого хранения лабораторных принадлежностей, например одноразовые капюшоны, бахилы или другие мелочи. Возможен настенный монтаж (монтажный материал включен).

| Описание | Размеры мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------------------|-----------------|----------------|------------|
| Диспенсер LLG-Universal | 206 x 216 x 213 | 1 | 6.289 563 |

3





PSA Безопасные боксы для хранения SecuBox Mini/Midi/Maxi

Идеальные контейнеры для хранения оборудования для защиты и безопасности на рабочем месте. Промаркированы международным символом, соответствуют правилам DIN EN ISO 7010. Возможно быстрое крепление путем приклеивания или завинчивания. Безопасность: оборудование для защиты здоровья и безопасности доступно везде, где это необходимо на производстве. Чистота: оборудование для защиты здоровья и безопасности защищено от грязи, пыли и брызг.

Размеры (Внешние/Внутренние):

Mini: 23,6 x 12,0 x 12,0 см/23,0 x 11,2 x 11,2 см

Midi: 23,6 x 22,5 x 12,5 см/23,0 x 21,8 x 11,8 см

Maxi: 23,6 x 31,5 x 20,0 см/23,0 x 29,9 x 19,2 см

| Тип | Описание | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|---|------------|----------------|--------------------|
| Mini | Защита глаз | синий | 1 | 9.005 520 1 |
| Mini | Защита глаз | прозрачный | 1 | 9.005 521 |
| Mini | Защита ушей | синий | 1 | 9.005 522 |
| Mini | Защита ушей | прозрачный | 1 | 9.005 523 2 |
| Mini | Защита глаз + ушей | синий | 1 | 9.005 524 |
| Mini | Защита глаз + ушей | прозрачный | 1 | 9.005 525 |
| Mini | Средства защиты органов дыхания | синий | 1 | 9.005 526 |
| Mini | Средства защиты органов дыхания | прозрачный | 1 | 9.005 527 |
| Mini | Защитные перчатки | синий | 1 | 9.005 528 |
| Mini | Защитные перчатки | прозрачный | 1 | 9.005 529 |
| Mini | Защита волос | синий | 1 | 9.005 518 |
| Mini | Защита волос | прозрачный | 1 | 9.005 519 |
| Midi | для средств защиты глаз, без стойки для очков | синий | 1 | 9.005 500 |
| Midi | для средств защиты глаз, без стойки для очков | прозрачный | 1 | 9.005 501 |
| Midi | для средств защиты органов слуха | синий | 1 | 9.005 502 |
| Midi | для средств защиты органов слуха | прозрачный | 1 | 9.005 503 |
| Midi | для средств защиты глаз и органов слуха | синий | 1 | 9.005 504 |
| Midi | для средств защиты глаз и органов слуха | прозрачный | 1 | 9.005 505 |
| Midi | для средств защиты органов дыхания | синий | 1 | 9.005 506 |
| Midi | для средств защиты органов дыхания | прозрачный | 1 | 9.005 507 |
| Midi | для защитных перчаток | синий | 1 | 9.005 508 |
| Midi | для защитных перчаток | прозрачный | 1 | 9.005 509 |
| Midi | для длинных защитных перчаток | синий | 1 | 9.005 511 |
| Midi | для длинных защитных перчаток | прозрачный | 1 | 9.005 512 |
| Midi | для средств защиты волос | синий | 1 | 9.005 513 |
| Midi | для средств защиты волос | прозрачный | 1 | 9.005 514 |
| Midi | для защитных костюмов | синий | 1 | 9.005 515 |
| Midi | для защитных костюмов | прозрачный | 1 | 9.005 516 |
| Midi | для средств защиты глаз, со стойкой для 4 защитных очков | прозрачный | 1 | 9.005 548 |
| Midi | для средств защиты глаз, со стойкой для 4 защитных очков | синий | 1 | 9.005 517 |
| Midi | вставки для боксов | антрацит | 1 | 9.005 531 |
| Maxi | для средств защиты глаз, со стойкой для 12 защитных очков | прозрачный | 1 | 6.286 722 |
| Maxi | для средств защиты глаз, со стойкой для 12 защитных очков | синий | 1 | 9.005 549 3 |
| Maxi | для средств защиты глаз и органов слуха | синий | 1 | 9.005 544 4 |
| Maxi | для средств защиты лица | синий | 1 | 9.005 547 |
| Maxi | для средств защиты головы | синий | 1 | 9.005 541 |
| Maxi | для средств защиты головы и глаз | синий | 1 | 9.005 542 |
| Maxi | для средств защиты головы и органов слуха | синий | 1 | 9.005 543 |
| Maxi | для средств защиты головы и респираторов | синий | 1 | 9.005 546 |
| Maxi | для респираторов | синий | 1 | 9.005 545 |



Стандарты для виниловых перчаток



| | |
|--------------------------|---|
| EN ISO 374-1:2016/Type A | Перчатки типа А должны выдерживать время прорыва 30 минут против минимум 6 тестируемых химикатов |
| EN ISO 374-1:2016/Type B | Перчатки типа В должны выдерживать время прорыва 30 минут против минимум 3 тестируемых химикатов |
| EN ISO 374-1:2016/Type C | Перчатки с типом С должны выдерживать время прорыва 10 минут против минимум 1 тестируемого химиката |
| EN ISO 374-5 VIRUS | Перчатки с защитой от химических веществ и микроорганизмов |
| EN388 | Перчатки с защитой от механических повреждений |
| EN 407 | Перчатки с защитой от температурного воздействия (высокая температура и/или огонь) |
| EN 420 | см. инструкции пользователя |
| EN 421 | Перчатки с защитой от ионизированного излучения и радиоактивного заражения |
| EN 511 | Перчатки с защитой от холода |
| AQL-Value: | Безопасно для продуктов питания допустимый уровень проницаемости |

1 Одноразовые перчатки Premium, виниловые



Unigloves

Нестерильные, гипоаллергенные. завернутые на манжетах. EN 455 T 1-4, CE.
Поставляются в диспенсере по 100 шт. **Кат. I**

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------------|------------|
| XS (5 - 6) | 100 | 9.005 349 |
| S (6 - 7) | 100 | 9.005 350 |
| M (7 - 8) | 100 | 9.005 351 |
| L (8 - 9) | 100 | 9.005 352 |
| XL (9 - 10) | 100 | 9.005 353 |

1



2 3 LLG-Одноразовые перчатки classic, латекс



Идеальные перчатки для различных задач, которые требуют высокой тактильной чувствительности.

- Дружественные к коже
- Неопудренные
- Отличная тактильная чувствительность
- Высокая прочность, благодаря специальной рецептуре
- **Кат. III** против низкого химического риска. AQL 1.5.
- Без тиаурама, сниженный риск контактной экземы

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип С, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.
Соответствующий список совместимости Вы можете найти на сайте www.llg-labware.com в разделе «Загрузки».

| | |
|--------------------------------------|--|
| Форма перчаток: | плоская с прокатными краями (симметричные) |
| Материал: | латекс |
| Цвет: | натуральный белый |
| Снаружи: | текстурированные пальцы |
| Внутри: | без талька |
| Размер/длина: | S, M, L, XL/средн. 240 мм |
| Толщина (измеряется в двойном слое): | 0.20 мм |

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 100 | 9.006 383 |
| M | 100 | 9.006 384 |
| L | 100 | 9.006 385 |
| XL | 90 | 9.006 386 |

2



3



1

1 Одноразовые перчатки Vasco® Powdered, латексные, опудренные
B. Braun Deutschland

 EN ISO 374-1
Type C


EN ISO 374-5



VIRUS

Защитные перчатки в соответствии с PPE постановлением EU 2016/425 (Кат. III)

- Напудренные смотровые перчатки
- С завернутым краем
- Подходят для обеих рук
- Толщина стенки на ладони: 0,08 мм
- Без тиурама
- AQL 1.5
- Коробка 100 штук

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|----------------|------------|
| S (6 - 7) | 100 | 9.405 286 |
| M (7 - 8) | 100 | 9.405 287 |
| L (8 - 9) | 100 | 9.405 288 |

2

2 Одноразовые перчатки Vasco® Sensitive, латексные
B. Braun Deutschland

 EN ISO 374-1
Type B


KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



Защитные перчатки в соответствии с PPE регулировкой EU 2016/425 (Кат. III)

- Неопудренные
- Хлорированные и с безлатексным внутренним покрытием из полимера
- С завернутым краем
- Подходят для обеих рук
- Толщина стенки на ладони: 0,12 мм
- Без тиурама
- AQL 1.5

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------------|------------|
| S (6 - 7) | 100 | 9.405 289 |
| M (7 - 8) | 100 | 9.405 290 |
| L (8 - 9) | 100 | 9.405 291 |
| XL (9 - 10) | 90 | 7.657 074 |

3

3 Одноразовые перчатки Select Plus, латексные
Unigloves

 EN ISO 374-1
Type C


K

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



Нестерильная, неопудренная, гипоаллергенная, завернутый краем, микрошероховатая поверхность, содержание белка <30 мкг/г. EN 455 Т 1-4, CE. Тестировано по EN 374. Коробка 100 шт. **Кат. III против низкой химической опасности. AQL 1.5.**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------------|------------|
| XS (5 - 6) | 100 | 9.005 339 |
| S (6 - 7) | 100 | 9.005 340 |
| M (7 - 8) | 100 | 9.005 341 |
| L (8 - 9) | 100 | 9.005 342 |
| XL (9 - 10) | 100 | 9.005 343 |

1 Одноразовые перчатки **Comfort**, латексные, неопудренные

EN ISO 374-1
Type C

EN ISO 374-5



VIRUS

Unigloves

Нестерильные, гипоаллергенные. Закругленный край и микрошероховатая ладонь.
Коробка 100 шт. AQL 1.5. EN 455 T 1-3, CE. **Кат. I**

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------------|------------------|
| XS (5 - 6) | 100 | 9.405 235 |
| S (6 - 7) | 100 | 9.405 236 |
| M (7 - 8) | 100 | 9.405 237 |
| L (8 - 9) | 100 | 9.405 238 |
| XL (9 - 10) | 100 | 9.405 239 |

1



2 Одноразовые перчатки **Manufix® Sensitive**, латекс

EN ISO 374-1
Type B

KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



B. Braun Deutschland

- Защитные перчатки в соответствии с PPE постановлением EU 2016/425 (Kat. III)
- Неопудренные смотровые перчатки в соответствии с MDD 93/42/EEC, EN 455
- Изготовлены из легкого натурального каучукового латекса
- Полимерное внутреннее покрытие без латекса
- С закатанным краем
- Подходят на обе руки
- Толщина стенки 0,12 мм
- без тиаурама
- AQL 1.5

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов

| Тип | Описание | Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|--------------|-------------|----------------|------------------|
| Sensitive | неопудренные | S (6 - 7) | 100 | 9.405 205 |
| Sensitive | неопудренные | M (7 - 8) | 100 | 9.405 206 |
| Sensitive | неопудренные | L (8 - 9) | 100 | 9.405 207 |
| Sensitive | неопудренные | XL (9 - 10) | 90 | 6.227 083 |

2



3 4 Перчатки одноразовые **Kimtech™ Satin Plus**, латексные

EN ISO 374-1
Type C

K

EN ISO 374-5



VIRUS

Kimberly-Clark

Нестерильные одноразовые перчатки из латекса с высокой чувствительностью пальцев. DIN и EN сертифицированные.

- латекс на основе натурального каучука;
- Манжета с завернутыми краями для дополнительной прочности и облегчения надевания
- Гладкая поверхность для превосходного тактильного ощущения
- Неопудренные, подходят на обе руки, значение AQL (приемлемый уровень качества) 1,5

Кат. III против низких химических опасностей

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------|----------------|------------------|
| XS (5 - 6) | 240 | 100 | 9.005 390 |
| S (6 - 7) | 240 | 100 | 9.005 391 |
| M (7 - 8) | 240 | 100 | 9.005 392 |
| L (8 - 9) | 240 | 100 | 9.005 393 |
| XL (9 - 10) | 240 | 90 | 9.005 394 |

3



4



1



1 2 Одноразовые перчатки Kimtech™ PFE, латексные

Kimberly-Clark

 EN ISO 374-1
Type C


EN ISO 374-5



Нестерильные, неопудренные, одноразовые перчатки из латекса. Полностью текстурированная поверхность для хорошего сцепления даже в мокрых лабораторных условиях.

- манжеты с закатанными краями для дополнительной прочности и облегчения при надевании
- неопудренные, минимизирует высыхание кожи
- подходят на обе руки
- AQL (приемлемый уровень качества) значение 1,5

Категория III - для невысокой химической опасности

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|-------------|-------------------|------------------|
| XS (5 - 6) | 240 | 100 | 9.005 405 |
| S (6 - 7) | 240 | 100 | 9.005 406 |
| M (7 - 8) | 240 | 100 | 9.005 407 |
| L (8 - 9) | 250 | 100 | 9.005 408 |
| XL (9 - 10) | 250 | 90 | 9.005 409 |

2



3



3 4 LLG Одноразовые перчатки ergo, нитриловые, неопудренные

 EN ISO 374-1
Type B


EN ISO 374-5



EN 420



Одноразовые защитная перчатка из нитрила, которые сочетают в себе хорошие износостойкие свойства и высокую тактильность латекса с защитной функцией нитрила. Нет риска аллергии! Идеальные перчатки для всех применений, где требуется хорошее тактильное ощущение и защита от химикатов.

- Тонкие и удобные для использования!

- Высокая тактильная чувствительность - аналогично латексу
- Проверенный качественный продукт из нитрила - отличная устойчивость к раздражению кожи
- Больше противодействия посредством специальной формулы и большей толщины стенки
- Подходят для одноразового использования с увеличенными потребностями в безопасности при обращении с химическими веществами
- Без фталатов/смягчителей и аллергенных протеинов латекса
- Простота в работе и отсутствие риска возникновения раздражений кожи с помощью специальной обработки
- Цвет - лавандовый, подходит для всех областей, на которые распространяются стандарты HACCP
- **Кат. III Низкая химическая стойкость. AQL 1,5**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов. Соответствующий список совместимости Вы можете найти на сайте www.llg-labware.com в разделе «Загрузки».

4



| | |
|--|---|
| Форма перчатки | плоская с закатанными краями (симметричная) |
| Материал | нитрил |
| Цвет | синий |
| Снаружи | текстурированная |
| Внутри | неопудренная галогенированная |
| Размер | XS, S, M, L, XL |
| Толщина, измеряется в двойном слое: | 0,12 мм |

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------------|------------------|
| XS | 200 | 9.006 370 |
| S | 200 | 9.006 371 |
| M | 200 | 9.006 372 |
| L | 200 | 9.006 373 |
| XL | 180 | 9.006 374 |

1 2 LLG Одноразовые перчатки *standard*, нитрил, неопудренные



Одноразовые защитные перчатки из нитрила, комфортные при ношении и с повышенной химической стойкостью - стандартные перчатки для лабораторий.

- Удобны при ношении
- С хорошими тактильными свойствами
- Проверенное качество продукции из нитрила - отличная стойкость к раздражителям кожи
- Для одноразового использования с повышенными потребностями в безопасности при обращении с химическими веществами
- Без фталатов/смягчителей и аллергенных латексных протеинов
- Синий цвет - подходит для стандартов HACCP
- Кат. III Низкая химическая стойкость. AQL 1,5

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 420 безопасны для пищевых продуктов. Соответствующий список совместимости вы можете найти на сайте www.llg-labware.com в разделе "Загрузки".

| | |
|---|---|
| Форма перчатки: | плоская с закатанными краями (симметричная) |
| Материал: | нитрил |
| Цвет: | синий |
| Снаружи: | текстурированные |
| Внутри: | неопудренные галогенированные |
| Размер/общая длина: | S, M, L, XL/длина 240 мм |
| Толщина (измеряется в двойном слое): | 0,16 мм |

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 100 | 9.006 375 |
| M | 100 | 9.006 376 |
| L | 100 | 9.006 377 |
| XL | 90 | 9.006 378 |



3 4 Одноразовые перчатки LLG, *standard long*, нитрил, неопудренные



Одноразовые защитные перчатки из нитрила с проверенным дизайном для использования, с очень хорошими тактильными свойствами и комфортные при ношении. Стандартные перчатки для лабораторий.

- Для защиты запястья, длина 300 мм
- Очень удобны при ношении
- Проверенное качество продукции из нитрила - отличная стойкость к раздражителям кожи
- Для одноразового использования с повышенными потребностями в безопасности при обращении с химическими веществами
- Без фталатов/смягчителей и аллергенных латексных протеинов
- Синий цвет - подходит для стандартов HACCP
- Кат. III Низкая химическая стойкость. AQL 1,5

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 420 безопасны для пищевых продуктов. Соответствующий список совместимости вы можете найти на сайте www.llg-labware.com в разделе "Загрузки".

| | |
|---|---|
| Форма перчатки: | плоская с закатанными краями (симметричная) |
| Материал: | нитрил |
| Цвет: | синий |
| Снаружи: | текстурированные |
| Внутри: | неопудренные галогенированные |
| Размер/общая длина: | S, M, L, XL/длина 300 мм |
| Толщина (измеряется в двойном слое): | 0,16 мм |

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 100 | 6.270 366 |
| M | 100 | 6.270 367 |
| L | 100 | 6.270 368 |
| XL | 90 | 6.270 369 |



Перчатки/Нитриловые перчатки

1 2 Одноразовые перчатки LLG, *strong*, нитрил, неопудренные



EN ISO 374-1
Type B



KTPO

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



EN 420



Одноразовые перчатки из нитрила, утолщенные, с очень высокой стойкостью к различным химическим веществам. Для применения с повышенными требованиями к безопасности, но в то же время более комфортны, чем обычные перчатки.

- **Очень прочные - повышенная толщина материала**
- Отличные тактильные свойства
- Проверенное качество продукции из нитрила - отличная стойкость к раздражителям кожи
- Более высокая прочность благодаря особой рецептуре
- Для одноразового использования с повышенными потребностями в безопасности при обращении с химическими веществами
- Без фталатов/смягчителей и аллергенных латексных протеинов
- Легко надеваются благодаря специальной обработке и особенно благоприятны для кожи
- Синий цвет - подходит для стандартов HACCP
- **Кат. III Низкая химическая стойкость. AQL 1,5**

Соответствуют EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 420 безопасны для пищевых продуктов. Соответствующий список совместимости Вы можете найти на сайте www.llg-labware.com в разделе «Загрузки».

| | |
|---|---|
| Форма перчатки: | плоская с закатанными краями (симметричная) |
| Материал: | нитрил |
| Цвет: | синий |
| Снаружи: | текстурированные |
| Внутри: | неопудренные галогенированные |
| Размер/общая длина: | S, M, L, XL/длина 240 мм |
| Толщина (измеряется в двойном слое): | 0,22 мм |

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------------|
| S | 100 | 9.006 379 |
| M | 100 | 9.006 380 |
| L | 100 | 9.006 381 |
| XL | 90 | 9.006 382 |



1 2 Одноразовые перчатки Pearl, нитрил

EN ISO 374-1
Type C

K

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



Unigloves

1



- цветные нитриловые перчатки с закатанными краями
- микро-шероховатые на кончиках пальцев
- нестерильные
- неопудренные
- без латекса
- AQL 1.5
- **Кат. III против низких химических угроз**
- Коробка 100 штук

Изготовлено в соответствии с EN 455, т. 1-3

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

2



| Тип | Размер | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|--------|-----------------|----------------|------------|
| COBALT PEARL | XS | синий (кобальт) | 100 | 6.284 466 |
| COBALT PEARL | S | синий (кобальт) | 100 | 6.284 467 |
| COBALT PEARL | M | синий (кобальт) | 100 | 6.284 468 |
| COBALT PEARL | L | синий (кобальт) | 100 | 6.284 469 |
| COBALT PEARL | XL | синий (кобальт) | 100 | 6.284 470 |
| BLACK PEARL | XS | черный | 100 | 6.284 471 |
| BLACK PEARL | S | черный | 100 | 6.256 325 |
| BLACK PEARL | M | черный | 100 | 6.284 472 |
| BLACK PEARL | L | черный | 100 | 6.255 232 |
| BLACK PEARL | XL | черный | 100 | 6.284 473 |
| OPAL PEARL | XS | бирюзовый | 100 | 6.284 474 |
| OPAL PEARL | S | бирюзовый | 100 | 6.284 475 |
| OPAL PEARL | M | бирюзовый | 100 | 6.284 476 |
| OPAL PEARL | L | бирюзовый | 100 | 6.284 477 |
| VIOLET PEARL | XS | фиолетовый | 100 | 6.284 478 |
| VIOLET PEARL | S | фиолетовый | 100 | 6.284 479 |
| VIOLET PEARL | M | фиолетовый | 100 | 6.284 480 |
| VIOLET PEARL | L | фиолетовый | 100 | 6.243 985 |
| VIOLET PEARL | XL | фиолетовый | 100 | 6.243 986 |
| PINK PEARL | XS | розовый | 100 | 6.284 481 |
| PINK PEARL | S | розовый | 100 | 6.284 482 |
| PINK PEARL | M | розовый | 100 | 6.284 483 |
| PINK PEARL | L | розовый | 100 | 6.284 484 |
| MINT PEARL | XS | мятный | 100 | 6.284 485 |
| MINT PEARL | S | мятный | 100 | 6.284 486 |
| MINT PEARL | M | мятный | 100 | 6.284 487 |
| MINT PEARL | L | мятный | 100 | 6.284 488 |
| MINT PEARL | XL | мятный | 100 | 6.284 489 |
| PEACH PEARL | XS | оранжевый | 100 | 6.284 490 |
| PEACH PEARL | S | оранжевый | 100 | 6.284 491 |
| PEACH PEARL | M | оранжевый | 100 | 6.284 492 |
| PEACH PEARL | L | оранжевый | 100 | 6.284 493 |
| RED PEARL | XS | красный | 100 | 6.264 971 |
| RED PEARL | S | красный | 100 | 6.282 866 |
| RED PEARL | M | красный | 100 | 6.284 494 |
| RED PEARL | L | красный | 100 | 6.284 495 |
| RED PEARL | XL | красный | 100 | 6.284 496 |
| White Pearl | XS | белый | 100 | 4.661 005 |
| White Pearl | S | белый | 100 | 4.661 006 |
| White Pearl | M | белый | 100 | 6.288 723 |
| White Pearl | L | белый | 100 | 6.288 724 |
| White Pearl | XL | белый | 100 | 4.661 009 |
| Blue Pearl | XS | синий | 100 | 4.661 010 |
| Blue Pearl | S | синий | 100 | 4.661 011 |
| Blue Pearl | M | синий | 100 | 4.661 012 |
| Blue Pearl | L | синий | 100 | 4.661 013 |
| Blue Pearl | XL | синий | 100 | 4.661 014 |
| Saphir Pearl | XS | сиреневый | 100 | 4.661 030 |
| Saphir Pearl | S | сиреневый | 100 | 4.661 031 |
| Saphir Pearl | M | сиреневый | 100 | 4.661 032 |
| Saphir Pearl | L | сиреневый | 100 | 4.661 033 |
| Saphir Pearl | XL | сиреневый | 100 | 4.661 034 |

1



1 2 Одноразовые перчатки Soft Nitril Premium

Unigloves

EN ISO 374-1 Type C EN ISO 374-5 EN 420



Нестерильные, неопудренные, закрученный край.
Изготовлены в соответствии с EN 455, Т. 1-4, AQL 1,5, CE.

Кат. III - для невысокой химической опасности
Коробка 100 шт.

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|-------|----------------|------------|
| XS (5-6) | синие | 100 | 6.276 107 |
| S (6-7) | синие | 100 | 9.005 312 |
| M (7-8) | синие | 100 | 9.005 313 |
| L (8-9) | синие | 100 | 9.005 314 |
| XL (9-10) | синие | 100 | 9.005 315 |
| XS (5-6) | белые | 100 | 4.661 058 |
| S (6-7) | белые | 100 | 9.005 362 |
| M (7-8) | белые | 100 | 9.005 363 |
| L (8-9) | белые | 100 | 9.005 364 |
| XL (9-10) | белые | 100 | 9.005 365 |

2



3



3 Одноразовые перчатки Format Blue, нитриловые

Unigloves

EN ISO 374-1 Type C EN ISO 374-5 EN 420



Нестерильные, неопудренные, закрученный край.
Изготовлены в соответствии с EN 455, Т. 1-4, EN 374, AQL 1.5, сертификат CE.

Кат. III - низкая химическая стойкость
Коробка - 100шт.

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|----------------|------------|
| S (6-7) | 100 | 9.005 395 |
| M (7-8) | 100 | 9.005 396 |
| L (8-9) | 100 | 9.005 397 |
| XL (9-10) | 100 | 9.005 398 |

4



4 Одноразовые перчатки Format, нитриловые

Unigloves

EN ISO 374-1 Type C EN ISO 374-5 EN 420



Нестерильные, неопудренные, гипоаллергенные, завернутый край, шероховатая поверхность.
EN 455 T 1-3, CE. Испытание по EN 374.

Кат. III - для невысокой химической опасности.
Поставляются в коробке на 100 перчаток.

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------------|------------|
| XS (5 - 6) | 100 | 9.005 344 |
| S (6 - 7) | 100 | 9.005 345 |
| M (7 - 8) | 100 | 9.005 346 |
| L (8 - 9) | 100 | 9.005 347 |
| XL (9 - 10) | 100 | 9.005 348 |

1 2 Одноразовые перчатки нитриловые TouchNTuff®

EN ISO 374-1
Type B

JKPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



EN 420



Ansell

1



- Изготовленные из нитрила перчатки TouchNTuff® обеспечивают защиту на прокол в четыре раза выше, чем аналогичные перчатки из натурального латекса и в три раза выше аналогичных неопреновых перчаток.
- Не содержат протеинов латекса, что снижает риск аллергии типа I, связанной с натуральной резиной. Тесты на раздражения и повреждения кожи показали, отсутствие риска возникновения аллергических дерматитов и раздражений.
- Благодаря новой технологии "ThinNitrile Technology", эти перчатки легко надевать и они обеспечивают надежный захват в мокрых или влажных условиях.
- Гибкие в использовании, подходят для различных применений.
- AQL 1.5 (EN374)
- **Кат. III Низкая химическая стойкость.**
- 100% нитрил, неопудренные, зеленые, толщина 0,12 мм, гладкие.
- Поставляются в коробках-диспенсерах на 100 штук.

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------|-------------|-------------------|------------|
| S (6,5 - 7) | 240 | 100 | 9.005 400 |
| M (7,5 - 8) | 240 | 100 | 9.005 401 |
| L (8,5 - 9) | 240 | 100 | 9.005 402 |
| XL (9,5 - 10) | 240 | 100 | 9.005 403 |
| S (6,5 - 7) | 300 | 100 | 7.651 232 |
| M (7,5 - 8) | 300 | 100 | 6.236 916 |
| L (8,5 - 9) | 300 | 100 | 6.236 917 |
| XL (9,5 - 10) | 300 | 100 | 7.651 351 |

2



3 4 Одноразовые нитриловые перчатки, Touch N Tuff® Blue

EN ISO 374-1
Type B

JKT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



Ansell

3



- Изготовлены из инновационного нитрилового компаунда с выдающимися химическими и механическими свойствами, комфортом и удобством.
- Стойкость на прокол в 3 раза выше, чем у латекса или ПВХ. Легче и прохладнее, но безопаснее и гибче, экономически выгоднее.
- 100% нитрил; отсутствие восков, силикона и пластификаторов.
- Неопудренные. Отсутствие риска загрязнения пищи кукурузным крахмалом, используемым для опудривания перчаток.
- Текстурированная обработка на подушечках пальцев. Улучшенный захват.
- Закатанная манжета. Дополнительная защита запястья и плотность посадки.
- AQL 1.5 (EN374)
- **кат. III - для низкой химической опасности.**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------|-------------------|------------|
| S | 240 | 100 | 6.090 788 |
| M | 240 | 100 | 6.090 366 |
| L | 240 | 100 | 6.091 887 |
| XL | 240 | 100 | 6.304 322 |
| S | 300 | 100 | 6.231 797 |
| M | 300 | 100 | 6.233 417 |
| L | 300 | 100 | 6.234 173 |
| XL | 300 | 100 | 9.005 404 |

4



1 2 Одноразовые перчатки Kimtech™ Sterling™, нитриловые

Kimberly-Clark



- Синтетический нитрильный полимер
- Без натурального каучукового латекса
- Неопудренные
- Завернутые края на манжетах
- Текстурированные кончики пальцев для высокой чувствительности
- Можно носить на обеих руках
- Сертификат анализа доступен онлайн
- AQL (Приемлемый уровень качества) значение 0,65
- Минимальная толщина материала 0,07 мм
- **Кат. III не высокая химическая стойкость**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.



| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|-------------|-------------------|------------|
| XS (5-6) | 240 | 150 | 9.005 275 |
| S (6-7) | 240 | 150 | 9.005 276 |
| M (7-8) | 240 | 150 | 9.005 277 |
| L (8-9) | 250 | 150 | 9.005 278 |
| XL (9-10) | 250 | 140 | 9.005 279 |

3 4 Одноразовые перчатки Kimtech™ Purple Nitrile™

Kimberly-Clark



- Перчатки Purple Nitrile™ обеспечивают максимальную защиту всех перчаток Kimtech™
- Не содержит натурального каучукового латекса для меньшего проявления аллергических реакций типа 1, связанных с перчатками
 - Текстурированные кончики пальцев для хорошего сцепления при мокрой/сухой состояниях
 - Неопудренные
 - Свернутая манжета для дополнительной прочности и облегчения надевания
 - Цвет фиолетовый для быстрой визуальной дифференциации
 - Можно носить на обеих руках
 - Защита от вирусов
 - AQL 0.65
 - **Кат. III против низких химических опасностей**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.



| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|-------------|-------------------|------------|
| XS (5 - 6) | 240 | 100 | 9.005 420 |
| S (6 - 7) | 240 | 100 | 9.005 421 |
| M (7 - 8) | 240 | 100 | 9.005 422 |
| L (8 - 9) | 250 | 100 | 9.005 423 |
| XL (9 - 10) | 250 | 90 | 9.005 424 |

1 2 Одноразовые перчатки Kimtech™ Purple Nitrile™ Xtra™

EN ISO 374-1
Type B

JKT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



EN 420



Kimberly-Clark

Одноразовые защитные перчатки из нитрила с приятным комфортом при ношении и химической защитой

- Без латекса, силикона, неопудренные
- Подходят для обеих рук
- С закатанным краем на удлиненных манжетах
- Текстурированные кончики пальцев для очень хорошего сцепления
- Отлично садятся
- AQL 0.65
- Минимальная толщина материала 0,11 мм
- **Кат III**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|-------------|-------------------|------------|
| XS (5 - 6) | 300 | 50 | 6.280 034 |
| S (6 - 7) | 300 | 50 | 6.280 035 |
| M (7 - 8) | 300 | 50 | 6.280 036 |
| L (8 - 9) | 300 | 50 | 6.280 037 |
| XL (9 - 10) | 300 | 50 | 6.280 038 |

1



2



3 4 Одноразовые перчатки Kimtech™ Green Nitrile

EN ISO 374-1
Type C

K

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



Kimberly-Clark

Эти тонкие нитриловые перчатки долговечны, удобны в носке и обеспечивают отличную защиту от химических брызг, вирусов и микроорганизмов.

- Без латекса, без силикона, неопудренные
- Можно носить на обеих руках
- С закатанным краем
- Текстурированные кончики пальцев для очень хорошего сцепления
- Зеленый цвет для быстрой визуальной дифференциации
- Отличная посадка
- AQL 0.65
- Минимальная толщина материала 0,06 мм
- **Кат. III против низких химических угроз**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип C, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|-------------|-------------------|------------|
| XS (5-6) | 240 | 250 | 9.005 176 |
| S (6-7) | 240 | 250 | 7.970 224 |
| M (7-8) | 240 | 250 | 7.970 225 |
| L (8-9) | 250 | 250 | 7.970 226 |
| XL (9-10) | 250 | 225 | 9.005 177 |

3



4



1



1 2 Одноразовые перчатки Semperguard® зеленые, нитриловые

NEW
Semperit

EN ISO 374-1
Type B



KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



- Приятный к коже
- Неопудренные
- С закатанным краем
- Текстурированные кончики пальцев для большей чувствительности
- Легко надеваются благодаря специальному внутреннему покрытию
- AQL 1.5
- **Кат. III против низких химических опасностей**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

2



Цвет: мятно-зеленый
Толщина двойного слоя: 0,12 мм

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------|-------------------|------------|
| XS | 240 | 200 | 6.292 175 |
| S | 240 | 200 | 6.292 176 |
| M | 240 | 200 | 6.292 177 |
| L | 240 | 200 | 6.292 178 |
| XL | 240 | 200 | 6.291 829 |

3



3 4 Одноразовые перчатки MICROFLEX® 93-852, нитриловые

NEW
Ansell

EN ISO 374-1
Type B



KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 420



Черные перчатки образуют контрастный фон для распознавания более светлых материалов. Полностью текстурированная структура без амортизации пены обеспечивает надежное сцепление с мокрой поверхностью.

- Не пенятся
- Без латекса
- Неопудренные
- С закатанным краем
- Подходит для продуктов питания
- EN 455 часть 1-4, AQL 1.5
- ISO 13485: 2003
- **Кат. III против низких химических опасностей**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

4



Цвет: черный
Толщина двойного слоя: 0,12 мм

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------|-------------|-------------------|------------|
| XS (5,5 - 6) | 245 | 1000 | 6.311 698 |
| S (6,5 - 7) | 245 | 1000 | 6.311 699 |
| M (7,5 - 8) | 245 | 1000 | 4.665 733 |
| L (8,5 - 9) | 245 | 1000 | 6.273 713 |
| XL (9,5 - 10) | 245 | 1000 | 6.311 700 |

1 2 Одноразовые перчатки Microflex® 93-850, неопрен

EN ISO 374-1
Type B

JKOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



Ansell

- Высокоэффективная барьерная защита, которая защищает от опасных грузов и разрывов.
- Защита от брызг вдвое выше, чем у других ведущих брендов * благодаря инновационной технологии связывания полимеров **.
- Превосходит все известные стандарты качества и долговечности барьера (низкое значение AQL, равное 0,40)
- Изготовлено с использованием технологии TNT™ для удобной и надежной защиты от широкого спектра химических брызг.
- Защита продукта благодаря отсутствию силикона
- Стандарт EN: ISO 374-1: 2016/тип B, ISO 374-5: 2016, EN 421: 2010

* На основании испытаний на химическую проницаемость в соответствии с EN 374 и ASTM F739 по сравнению с одноразовыми нитриловыми перчатками аналогичного веса.

** Патентная заявка на технологию связывания полимеров.

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|-------------|-------------------|------------|
| 5,5 - 6 | 240 | 1000 | 4.662 112 |
| 6,5 - 7 | 240 | 1000 | 4.662 113 |
| 7,5 - 8 | 240 | 1000 | 4.662 114 |
| 8,5 - 9 | 240 | 1000 | 4.662 115 |
| 9,5 - 10 | 240 | 1000 | 4.662 116 |
| 10,5 - 11 | 240 | 1000 | 4.662 117 |

1



2



3 4 Одноразовые перчатки Microflex® 93-260, неопрен

EN 388



2000X

EN ISO 374-1
Type A

JKLOPST

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



Ansell

- Очень тонкие химические перчатки для одноразового использования.
Надежная химическая защита, уникальный комфорт при ношении.
Одноразовые перчатки 3-х слойные для превосходной защиты от химикатов, в том числе кислот, растворителей и щелочей.
Тонкостенная конструкция для большей тактильной чувствительности и подвижности пальцев, толщина стенки 0,20 мм. AQL 0.65
Особо мягкий материал и анатомическая посадка, превосходный комфорт при ношении, высокая гибкость и длительный срок службы. **Кат. III**

В соответствии с EN ISO 374-1: 2016/Тип A, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 388

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------|-------------------|------------|
| XS | 300 | 50 | 6.285 431 |
| S | 300 | 50 | 6.285 432 |
| M | 300 | 50 | 6.285 433 |
| L | 300 | 50 | 6.285 434 |
| XL | 300 | 50 | 6.285 435 |
| XXL | 300 | 50 | 6.285 436 |

3



4



1

2

1 2 Одноразовые перчатки NeoTouch®, неопрен

Ansell

 EN ISO 374-1
Type B


KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



EN 420



- При отсутствии латекса, перчатки NeoTouch® обеспечивают защиту от возникновения аллергии типа I. Благодаря отсутствию пудры также снижают риск возникновения дерматитов.
- Превосходная стойкость к кислотам, щелочам и спиртам. Эксклюзивный материал делает перчатки NeoTouch® наиболее комфортными одноразовыми перчатками, доступными на рынке.
- Внутренне покрытие из полиуретана облегчает надевание. Текстурированная обработка на подушечках пальцев улучшает захват в мокрых условиях. Закатанная манжета для дополнительной защиты запястья и плотности посадки, а зеленая окраска облегчает идентификацию.
- NeoTouch® перчатки проверены на соответствие AQL 1.5 на прокол, и соответствуют требованиям, предъявляемым к медицинским перчаткам.
- **Кат. III - для низкой химической опасности.**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип B, EN ISO 374-5: 2016, EN 421, EN 420

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------|-------------------|------------|
| S | 240 | 100 | 6.229 608 |
| M | 240 | 100 | 6.229 607 |
| L | 240 | 100 | 6.229 606 |
| XL | 240 | 100 | 6.239 416 |
| S | 280 | 100 | 6.237 656 |
| M | 280 | 100 | 7.619 653 |
| L | 280 | 100 | 6.230 923 |
| XL | 280 | 100 | 6.237 684 |

3 Диспенсер для перчаток LLG, металлическое покрытие

Диспенсер для 3 коробок, с верхней или боковой загрузкой. В комплект входят материалы для монтажа.

Диспенсер для 1 коробки, с верхней или боковой загрузкой. С комплектом для монтажа.

| Для | Описание | Ширина мм | Глубина мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------|--------------------------|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------------|
| 3 коробки, 250 x 80 мм | боковая загрузка | 260 | 90 | 440 | 1 | 9.405 369 |
| 3 коробки, 255 x 85 мм | верхняя загрузка | 265 | 95 | 400 | 1 | 9.405 370 |
| 1 коробка, глубина 72 мм | верхняя/боковая загрузка | 180 | 85 | 140 | 1 | 9.405 371 4 |
| 1 коробка, 135 x 85 мм | боковая загрузка | 265 | 100 | 155 | 1 | 9.405 372 5 |

3

4


9.405 371

5


9.405 372

2. Охрана труда и безопасность в лаборатории Перчатки/Держатель коробки с перчатками

LLG диспенсер перчаток на 1 или 3 коробки, акриловое стекло

Диспенсеры перчаток LLG пригодны для перчаток, габариты ок. 240 x 75 x 125 мм, с передней вставкой или боковым слотом. Высокое качество, прочная конструкция. Монтажные материалы входят в комплект.

| Описание | Для | Ширина | Глубина | Высота | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------------------|-----------|--------|---------|--------|----------------|--------------------|
| | | мм | мм | мм | | |
| боковой слот, твердый материал | 1 коробка | 250 | 85 | 136 | 1 | 6.286 594 1 |
| передняя вставка, гибкий материал | 3 коробки | 260 | 90 | 405 | 1 | 9.405 373 2 |
| боковой слот, твердый материал | 3 коробки | 280 | 87 | 460 | 1 | 9.405 374 3 |

1



6.286 594

2



9.405 373

3



9.405 374

Диспенсер для перчаток, ржавеющая сталь

Нержавеющая сталь 18/8-9, для настенного монтажа с помощью винтов и дюбелей, подходит для 1 распределительной коробки или для 3 распределительных коробок.

| Для | Ширина | Глубина | Высота | Масса | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|--------|---------|--------|-------|----------------|--------------------|
| | мм | мм | мм | г | | |
| для 1 распределительной коробки до 240 x 75 x 133 мм | 250 | 80 | 135 | 730 | 1 | 6.232 327 4 |
| для 3 распределенных коробок до 256 x 395 x 94 мм | 258 | 96 | 392 | 1550 | 1 | 6.228 502 5 |

4



6.232 327

5



6.228 502

6 Антибактериальный держатель коробки с перчатками, ПС

Идеален для использования в чистых комнатах, больницах и микробиологических рабочих зонах.

Добавка MICROBAN® предотвращает рост плесени и бактерий. Прочный, износостойкий полимер устойчив к агрессивным чистящим средствам. Универсальный держатель коробки для перчаток вмещает одну коробку. Можно соединить держатели для размещения нескольких коробок. Модульный дизайн дает возможность горизонтального штабелирования. Винты и гайки включены.

Heathrow Scientific

6



| Ширина | Глубина | Высота | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|---------|--------|----------------|------------|
| мм | мм | мм | | |
| 254 | 156 | 97 | 1 | 9.005 427 |

Code letters of chemicals

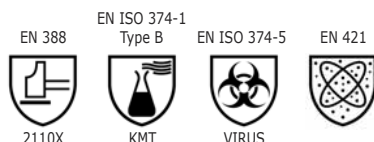
| Code letter | Test chemical | Substance class |
|-------------|------------------------|-------------------------------------|
| A | Methanol | Primary alcohol |
| B | Acetone | Ketone |
| C | Acetonitrile | Nitrile |
| D | Dichloromethane | Chlorinated paraffin |
| E | Carbon disulphide | Organic compound containing sulphur |
| F | Toluene | Aromatic hydrocarbon |
| G | Diethylamine | Amine |
| H | Tetrahydrofuran | Heterocyclic or ether compounds |
| I | Ethyl acetate | Ester |
| J | n-Heptane | Aliphatic hydrocarbon |
| K | Sodium hydroxide, 40% | Inorganic base |
| L | Sulphuric acid, 96% | Inorganic mineral acid, oxidizing |
| M | Nitric acid 65% | Inorganic mineral acid, oxidizing |
| N | Acetic acid 99% | Organic acid |
| O | Ammonium hydroxide 25% | Organic base |
| P | Hydrogen peroxide 30% | Peroxide |
| S | Hydrofluoric acid 40% | Inorganic mineral acid |
| T | Formaldehyde 37% | Aldehyde |

It is essential that the manufacturer's information be studied or the manufacturer consulted directly if appropriate with regard to whether the glove affords protection against the agent, and if so, for what duration.

1

1 Перчатки защитные Alto 405, неопрен/латекс

MAPA



Эластичные перчатки из натурального латекса с неопреном, обеспечивающие высокую тактильную чувствительность, с невысокой химической стойкостью. Анатомическая форма. Рифлная поверхность для лучшего сцепления с поверхностями. 1 пара в упаковке

Длина: 330 мм
 Толщина: 0,7 мм
 Цвет: желтый/синий
 CE: **Кат. III**

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------------|------------|
| S (7) | 1 | 9.005 308 |
| M (8) | 1 | 9.005 309 |
| L (9) | 1 | 9.005 310 |
| XL (10) | 1 | 9.005 311 |

1 Химически стойкие защитные перчатки Pro-Fit 6240, super blue, латексные



- Super Blue химически стойкие перчатки
 - Задняя часть и манжеты с латексным покрытием
 - Трикотажная хлопковая подкладка
 - Ладонь и тыльная сторона ладони с шероховатой поверхностью
 - Удобно носить, надежное сцепление в условиях повышенной влажности и при обработке скользких объектов
 - Хорошее трение и данные распространения разрывов для длительного срока службы
 - Оптимальная сенсорная, бесшовная поверхность захвата
 - Хорошая изоляция от холода и тепла
 - Анатомическая адаптация
 - Контакт с пищевыми продуктами допускается
 - Не пропускает жидкости
- 1 пара в упаковке. **Кат. III**

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип A, EN ISO 374-5: 2016, EN 420 безопасны для пищевых продуктов.

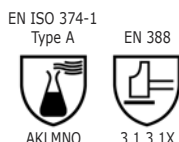
Длина: ок. 300 мм
Толщина: ок. 1,25 мм

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 1 | 6.268 358 |
| 8 | 1 | 6.268 359 |
| 9 | 1 | 6.268 360 |
| 10 | 1 | 6.268 361 |

1



2 Перчатки для химической защиты uvex profapren CF 33, хлоропрен/латекс



uvex

Высококачественные необработанные хлоропреновые защитные перчатки для использования от широкого спектра различных химических веществ. Защитные перчатки без силикона обладает сбалансированными свойствами против химического и механического риска. Упаковка 1 пара.

Характеристики:

- хорошее сочетание эластичности и прочности
- устойчивость к большому количеству химических веществ и растворителей, **Кат. III**

Применение: химическая промышленность, металлообработка (очистка), окраска/нанесение покрытия

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип A, EN 388

Длина: 330 мм
Толщина: 0.75 мм
Цвет: темно-синий

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 10 | 6.291 290 |
| 8 | 10 | 6.291 291 |
| 9 | 10 | 6.291 292 |
| 10 | 10 | 6.291 293 |
| 11 | 10 | 7.646 897 |

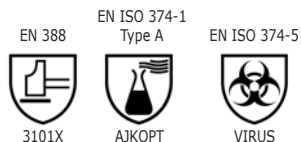
2



1

1 Перчатки защитные Ultranitril 492, нитрил

MAPA



Перчатки зелёного цвета, из нитрила с велюровой подкладкой. Анатомическая форма. Рифлёная поверхность на ладонях и пальцах. Превосходная механическая стойкость и химическая устойчивость к производным углеводородов, спиртам, маслам, жирам и т. д. Тонкий материал для увеличения ловкости. **Кат. III**
Упакованы попарно.

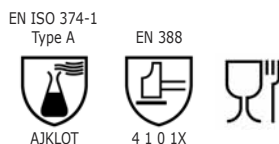
Длина: 320 мм
Толщина: 0,38 мм
Цвет: зелёный
CE: **Кат. III**

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------------|------------|
| XS (6) | 1 | 6.224 148 |
| S (7) | 1 | 9.005 170 |
| M (8) | 1 | 9.005 180 |
| L (9) | 1 | 9.005 190 |
| XL (10) | 1 | 9.005 200 |

2

2 Перчатки защитные uvex profastrong NF33

uvex



Нитриловые защитные перчатки, для работы с кислотами, смазками и растворителями. Нестерильные EN 374, 388. В упаковке 12 пар. **Кат. III**

Характеристики:

- устойчивость к трению
- хорошее сцепление с мокрыми поверхностями
- анатомическая форма
- не сковывают движений

Применение

- химическое производство
- пищевое производство
- лаборатории

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип А, EN 388, EN 420 безопасны для пищевых продуктов

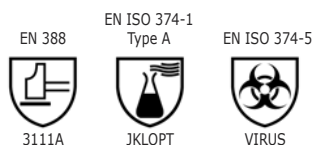
Цвет: зелёный
Длина: прил. 330 мм
Толщина: прил. 0.38 мм

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 12 | 9.414 605 |
| 8 | 12 | 6.241 238 |
| 9 | 12 | 9.414 606 |
| 10 | 12 | 9.414 607 |



1 Защитные перчатки Ultranitrl 381, нитрил

1



МАРА

Перчатки для химзащиты сделаны из нитрила с приклеенной хлопчатобумажной подкладкой для обеспечения долгосрочного комфорта. Анатомической формы. Z-образный профиль для безопасного захвата мокрых предметов. Увеличение подвижности из-за трикотажной подкладки, которая обеспечивает комфорт и температурную изоляцию. Отличная устойчивость к маслам, смазочным материалам и растворителям. В упаковке 1 пара.

Длина: 355 мм
Толщина: 0,85 мм
Цвет: зеленый
CE: **Кат. III**

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|----------------|------------|
| S (7) | 1 | 9.005 206 |
| M (8) | 1 | 9.005 207 |
| L (9) | 1 | 9.005 208 |
| XL (10) | 1 | 9.005 209 |
| XXL (11) | 1 | 9.005 199 |



2 Химические защитные перчатки uvex rubiflex S, БНК

2



uvex

Комфортабельные БНК (бутадиен-нитрильный каучук) защитные перчатки, с гладким покрытием, усиленная структура. Великолепная химическая стойкость и устойчивость к истиранию. 1 пара в упаковке.

Характеристики:

- анатомическая форма
- высокая эластичность
- превосходные физические характеристики
- устойчивость к множеству химических веществ, кислот, щелочей, минеральных масел и растворителей, **Кат. III**
- хорошо впитывают водяной пар, благодаря хлопковой подкладке

Применение: химическое производство, автомобильное производство, металлообработка, машиностроение, пескоструйная очистка

Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип А, EN 388, EN 420 безопасны для пищевых продуктов

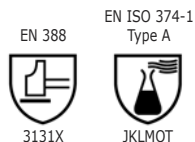
Толщина: 0.50 мм
Цвет: зеленый

| Тип | Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------|--------|----------|----------------|------------|
| Rubiflex S | 8 | 350 | 1 | 9.414 608 |
| Rubiflex S | 9 | 350 | 1 | 9.414 609 |
| Rubiflex S | 10 | 350 | 1 | 9.414 610 |
| Rubiflex S | 11 | 350 | 1 | 9.414 611 |
| Rubiflex S | 8 | 400 | 1 | 6.231 389 |
| Rubiflex S | 9 | 400 | 1 | 6.231 425 |
| Rubiflex S | 10 | 400 | 1 | 6.231 447 |
| Rubiflex S, длинное исполнение | 9 | 600 | 1 | 6.301 526 |
| Rubiflex S, длинное исполнение | 10 | 600 | 1 | 9.414 612 |
| Rubiflex S, длинное исполнение | 11 | 600 | 1 | 9.414 613 |



1

1 Перчатки химической защиты uvex u-chem 3200, NBR

NEW
uvex


- Хорошие механические свойства
- Отлично садятся
- Хорошая стойкость ко многим химическим веществам
- Очень хорошая влажная и масляная хватка
- Очень гибкие
- 1 коробка - 10 пар

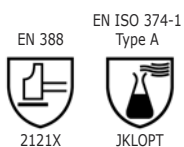
Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип А, EN 388

Материал: NBR (нитрильный каучук)
 Цвет: петроль/черный
 Длина: 350 мм

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 10 | 4.672 695 |
| 8 | 10 | 4.672 696 |
| 9 | 10 | 4.672 697 |
| 10 | 10 | 4.672 698 |
| 11 | 10 | 4.672 699 |

2

2 Перчатки химической защиты uvex u-chem 3300, NBR

NEW
uvex


- Хорошие механические свойства
- Отлично садятся
- Хорошая стойкость ко многим химическим веществам
- Очень хорошая влажная и масляная хватка
- Очень гибкие
- 1 коробка - 10 пар

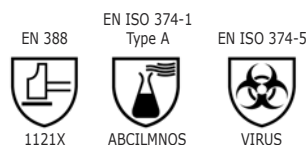
Согласно EN ISO 374-1: 2016/Тип А, EN 388

Материал: Бамбук вискоза/нейлон
 Покрытие: NBR (нитрильный каучук)
 Цвет: синий
 Длина: 320 мм

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 10 | 4.675 043 |
| 8 | 10 | 4.672 693 |
| 9 | 10 | 4.675 044 |
| 10 | 10 | 4.672 694 |
| 11 | 10 | 4.675 045 |

1 Перчатки для химической защиты Butoflex 650

1



МАРА

Единственные бутиловые перчатки на рынке с эксклюзивной рельефной внешней отделкой, что означает безопасную работу даже со скользкими предметами.

- Исключительный комфорт; первые бутиловые перчатки на рынке с внутренним тканевым покрытием
 - Максимальная специфическая химическая стойкость, для очень агрессивных кислот, кетонов, сложных эфиров и производных аминов
 - Непревзойденная гибкость, не сковывают движения
- В упаковке 1 пара.

Длина: 350 мм
Толщина: 1.5 мм
Цвет: черный
EN: 374/388, Кат. III

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 1 | 6.255 225 |
| 8 | 1 | 6.241 351 |
| 9 | 1 | 6.285 462 |
| 10 | 1 | 6.285 460 |
| 11 | 1 | 6.285 461 |



2 Подперчатки, хлопок

2

100% хлопок. Мононить, идеальны для использования под перчатками химической защиты. 1 пара в упаковке. Кат. I

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------|----------------|------------|
| 6 | 250 | 1 | 6.235 155 |
| 7 | 250 | 1 | 7.623 809 |
| 8 | 250 | 1 | 9.005 222 |
| 9 | 250 | 1 | 7.625 555 |
| 10 | 250 | 1 | 7.623 881 |
| 11 | 250 | 1 | 7.623 810 |
| 12 | 250 | 1 | 9.005 223 |
| 13 | 250 | 1 | 6.224 187 |



3 Защитные перчатки uvex C500 dry

3



uvex

- ладонь с микрорельефной поверхностью, для сухих рабочих зон
- Запатентованная технология uvex Profas Bamboo TwinFlex®
- Инновационное покрытие SoftGrip
- высокий уровень защиты от порезов (уровень5)
- комфортны в носке благодаря системе uvex climazone
- великолепные тактильные ощущения
- устойчивы к стиранию
- эластичные
- не содержат силикона в соответствии с методом отпечатка
- 1 пара в упаковке

Длина: 270 мм
Цвет: лайм/антрацит
EN: 388 (XX4XC)

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 1 | 9.414 650 |
| 8 | 1 | 9.414 651 |
| 9 | 1 | 9.414 652 |
| 10 | 1 | 9.414 653 |
| 11 | 1 | 9.414 654 |



1



1 Защитные перчатки uvex C500 foam

NEW

uvex

EN 388

EN 407



4X42C



X1XXXX

- ладони и пальцы покрыты мягким пенистым влагостойким материалом
- Запатентованная технология uvex Profas Bamboo TwinFlex®
- Инновационное покрытие SoftGrip
- высокий уровень защиты от порезов (уровень5)
- комфортны в носке благодаря системе uvex climazone
- великолепные тактильные ощущения
- устойчивы к истиранию
- эластичные
- не содержат силикона в соответствии с методом отпечатка
- 1 пара в упаковке

Длина: 270 мм
 Цвет: лайм/антрацит
 EN: 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 7 | 1 | 9.414 655 |
| 8 | 1 | 9.414 656 |
| 9 | 1 | 9.414 657 |
| 10 | 1 | 9.414 658 |
| 11 | 1 | 9.414 659 |

2



2 Термозащитные перчатки TempDex 710 до125 °C

MAPA

EN 388

EN 407



4111X



X1XXXX

- Тонкие перчатки анатомической формы, не сковывающие движений
- Отличная стойкость к истиранию: более длительный срок службы
- Точечное тиснение для лучшей изоляции и лучшего сцепления
- Кат. II

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------|----------------|------------|
| 7 | 240 | 10 | 6.285 464 |
| 9 | 260 | 10 | 6.285 465 |
| 11 | 280 | 10 | 6.285 463 |

3



3 Термозащитные перчатки TempDex 720

NEW

MAPA

EN 388

EN 407



4343B



X2XXXX

- Тонкие перчатки анатомической формы для высокой чувствительности пальцев
- Не содержат силикона и DMF
- Долгий срок службы благодаря высокой стойкости к истиранию
- Нитриловое пенное покрытие с вогнутым профилем на ладони и пальцах
- Трикотажный манжет
- Оранжевый цвет

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------|----------------|------------|
| 7 | 240 | 1 | 6.311 086 |
| 8 | 260 | 1 | 4.674 936 |
| 9 | 280 | 1 | 6.311 087 |

1 Перчатки теплозащитные, до ок. 232 °С

EN 388

EN 407



2X4X



x2xxxx

Прочные перчатки из 100% махрового хлопка.

- Жаростойкие в сухом состоянии
- Хорошая стойкость к истиранию
- Прямой дизайн большого пальца
- Длинная манжета для дополнительной защиты предплечья
- Один размер
- Можно стирать

Длина: 480 мм
 Ширина руки: 135 мм
 Цвет: натуральный
 EN: EN388:2003 2X4X, EN407:2004 X2XXXX

Heathrow Scientific



| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|----------------|------------|
| Один размер | 1 | 4.664 781 |

2 Перчатки для автоклавов Clavies®, термозащита до 232°C

Мягкие, эластичные, полностью хлопчатобумажные махровые перчатки из ткани идеально подходят для работы с горячими предметами из автоклава или печи, или для термозащиты в лаборатории, школе или в промышленности. Примечание: перчатки не являются водонепроницаемыми и не должны использоваться для работы с сухим льдом. Соответствует CE.

Bel-Art Products

| Длина манжета мм | Общая длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|----------------|----------------|------------|
| 130 | 330 | 1 | 9.005 271 |
| 280 | 470 | 1 | 9.005 272 |



3 Перчатки защитные Nomex®, термозащита до 250 °С

EN 420



Перчатки на 5 пальцев, вязаные. Хорошая подвижность. Без замка. Устойчивы к температуре до 250 °С. Упакованы попарно. Кат. II

| Описание | Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------------------|--------|----------------|------------|
| Перчатки стандартные | 7 - 8 | 1 | 7.656 103 |
| Перчатки стандартные | 9 - 10 | 1 | 9.005 250 |
| Перчатки с защитной манжетой | 9 - 10 | 1 | 9.005 260 |

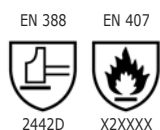


Перчатки/Термозащитные перчатки

1


1 Защитные перчатки от ожогов и порезов uvex k-basic extra 6658, защита от температуры до 250°C

uvex



Перчатки крупной вязки из 100 % Kevlar® с хлопковой подкладкой, идеально защищают от ожогов и порезов. Хлопковая подкладка внутри предотвращает чрезмерное потоотделение, что делает ее очень удобной для ношения.

Сочетание Kevlar® с хлопком гарантирует хорошую теплоизоляцию и позволяет переносить предметы с температурой до +250 °C, при этом не теряется устойчивость к разрезанию. 1 пара в упаковке.

Характеристики:

- защита от порезов
- дополнительное хлопковое покрытие
- комфортны при носке

Применение: металлообработка, автомобильная промышленность, стекольная промышленность, литейное производство

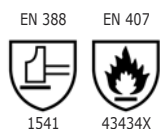
Длина: 220 - 270 мм
 Цвет: желтый
 Стандарты EN: 388 (2 4 4 2 D), EN 407 (X 2 X X X X)

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 8 | 1 | 9.414 660 |
| 10 | 1 | 9.414 661 |
| 12 | 1 | 9.414 662 |

2


2 Перчатки защитные, термозащита до 500°C

Jutec



- Перчатки на 5 пальцев
- Защита от кратковременного теплового воздействия до 500°C
- Изготовлены из арамидных тканей со специальной изоляцией
- Используются с обеих сторон
- Устойчивы к стиранию

Длина: 400 мм
 EN: 388, 407

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------------|----------------|------------|
| Перчатки на 5 пальцев с термозащитой | 1 | 9.006 893 |

3


3 Ухват защитный Hot Hand®

Bel-Art Products

Изготовлен из толстостенного силикона. Безопасный, не скользит, хорошо защищает руку при соприкосновении с горячими или холодными поверхностями.

Размеры: 10 см x 19 см, прочный силиконовый каучук, который остается гибким от -57 °C до +260 °C.

Подходит на обе руки.

Обеспечивает надежный захват практически всех горячих/холодных поверхностей.

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|----------------|------------|
| Hot Hand® | 1 | 9.119 900 |

1 Перчатки для защиты от холода TempIce 700

NEW
MAPA



Термозащитные перчатки

- Гибкая бесшовная трикотажная ткань с нитриловым покрытием
- Отличное сцепление и длительный срок службы
- Защита от холода до -10 °C
- Приятный комфорт при ношении, отличная чувствительность и гибкость
- Цвет: синий/черный

| Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------|-------------------|------------|
| 7 | 240 | 1 | 4.674 933 |
| 9 | 260 | 1 | 4.674 934 |
| 10 | 280 | 1 | 4.674 935 |



2 Крио перчатки CRYOLITE



CRYOLITE - это полностью водонепроницаемые перчатки, защищают руки и предплечье при работе с жидким азотом (или другими криогенными газами) и теплом.

Изготовленные из материалов, специально предназначенных для этого применения, руки долго остаются теплыми и сухими.

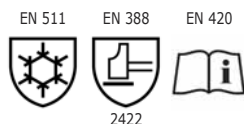
Успешно испытаны в контакте с жидким азотом (-195,82 °C) в течение одной минуты, а затем испытаны на гибкость (метод RCT). Подходит для контакта с жидким кислородом (Oxygen Index O.I. 25.4 внешний слой - протокол испытаний 166/2016 Dipartimento di Ingegneria Padova).

Многослойная конструкция обеспечивает высокую степень тепловой защиты, гибкость и ловкость от -200 °C до 250 °C. **Кат. III**

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------------|------------|
| 8 | 1 | 6.291 647 |
| 9 | 1 | 6.291 648 |
| 10 | 1 | 6.291 649 |
| 11 | 1 | 6.291 650 |



3 Криозащитные перчатки CRYOKIT 400, CRYOKIT 550



Подходят для всех типов работ с жидким азотом и другими криогенными газами до прибл. минус 196 °C Защита от обморожения в случае утечки сжиженного газа. Водонепроницаемые перчатки изготовлены из специальной упругой и ламинированной ткани.

Внутренняя изоляция: многослойный полиэстер (410 г/м²) и полиолефиновая мембрана Porelle.

соответствие EN 511, EN 420, EN 388, Кат. III. Внимание: не предназначены для погружения в жидкий азот или другое жидкого криогенное вещество.

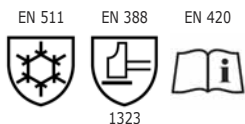
1 пара в упаковке

| Тип | Размер | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|--------|-------------|-------------------|------------|
| Cryokit400 | 7 | 400 | 1 | 6.270 632 |
| Cryokit400 | 8 | 400 | 1 | 6.270 633 |
| Cryokit400 | 9 | 400 | 1 | 6.270 634 |
| Cryokit400 | 10 | 400 | 1 | 6.270 635 |
| Cryokit400 | 11 | 400 | 1 | 6.270 636 |
| Cryokit550 | 8 | 550 | 1 | 6.270 637 |
| Cryokit550 | 9 | 550 | 1 | 6.270 638 |
| Cryokit550 | 10 | 550 | 1 | 6.270 639 |
| Cryokit550 | 11 | 550 | 1 | 6.270 640 |



Cryokit 400

1 Криозащитные перчатки Cryo Gloves® Standard/Waterproof



Обеспечивают безопасную работу при работе с объектами глубокого холода (до -160 °С). Особо применимы для обращения с сухим льдом (-79 °С), для работы с замороженными пробками (-86 °С/-152 °С) и переохлажденными образцами под жидким азотом. Соответствуют стандартам EN 511, EN 420, EN 388. **Кат. III.** Внимание: перчатки не применимы для погружения в жидкий азот или другие криогенные жидкости.

Cryo перчатки Waterproof: дополнительно с бесшовной внутренней перчаткой из ПТФЭ; Непревзойденная защита от опасности длительного пребывания при сверхнизких температурах до -160 °С.

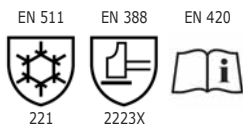
Упаковка из 1 пары.

| Тип | Описание | Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|------------------------|---------|----------------|------------|
| Standard | длина до запястья | S (8) | 1 | 9.405 116 |
| Standard | длина до запястья | M (9) | 1 | 9.405 117 |
| Standard | длина до запястья | L (10) | 1 | 9.405 118 |
| Standard | длина до запястья | XL (11) | 1 | 9.405 119 |
| Standard | длина до предплечья | S (8) | 1 | 9.405 120 |
| Standard | длина до предплечья | M (9) | 1 | 9.005 446 |
| Standard | длина до предплечья | L (10) | 1 | 9.005 447 |
| Standard | длина до предплечья | XL (11) | 1 | 9.405 121 |
| Standard | длина до локтя | M (9) | 1 | 9.005 451 |
| Standard | длина до локтя | L (10) | 1 | 9.005 452 |
| Standard | длина до локтя | XL (11) | 1 | 9.405 122 |
| Standard | длина до плеча | M (9) | 1 | 9.405 123 |
| Standard | длина до плеча | L (10) | 1 | 9.405 124 |
| Standard | длина до плеча | XL (11) | 1 | 9.405 125 |
| Waterproof | до запястья | S (8) | 1 | 9.405 126 |
| Waterproof | до запястья | M (9) | 1 | 9.405 127 |
| Waterproof | до запястья | L (10) | 1 | 9.405 128 |
| Waterproof | до запястья | XL (11) | 1 | 9.405 129 |
| Waterproof | до середины предплечья | S (8) | 1 | 9.405 130 |
| Waterproof | до середины предплечья | M (9) | 1 | 9.405 131 |
| Waterproof | до середины предплечья | L (10) | 1 | 9.405 132 |
| Waterproof | до середины предплечья | XL (11) | 1 | 9.405 133 |
| Waterproof | до локтя | M (9) | 1 | 9.405 134 |
| Waterproof | до локтя | L (10) | 1 | 9.405 135 |
| Waterproof | до локтя | XL (11) | 1 | 9.405 136 |
| Waterproof | до середины плеча | M (9) | 1 | 9.405 137 |
| Waterproof | до середины плеча | L (10) | 1 | 9.405 138 |
| Waterproof | до середины плеча | XL (11) | 1 | 9.405 139 |

1



Водонепроницаемые крио перчатки Cryo-Grip® Gloves



Водонепроницаемые перчатки Cryo-Grip Gloves® изготовлены из самых инновационных материалов и обеспечивают улучшенное сцепление с мелкими предметами. Эти водонепроницаемые перчатки с бесшовной внутренней перчаткой для непревзойденной защиты при работе при сверхнизких температурах особенно подходят для обработки криогенных сжиженных газов, таких как жидкий азот. Дышащая подкладка гарантирует, что руки остаются сухими. Эти криозащитные перчатки обеспечивают максимальную безопасность при работе с криогенными сжиженными газами, а также мобильность, гибкость и лучшее сцепление.

Надежное качество продукции более 30 лет с маркировкой.

Пакет из 1 пары.

Внимание: не подходит для погружения в жидкий азот или другие криогенные жидкости!

| | |
|----------------------|--------------|
| длина до запястья: | 280 - 330 мм |
| длина до предплечья: | 335 - 395 мм |
| длина до локтя: | 440 - 500 мм |
| длина до плеча: | 620 - 695 мм |

| Описание | Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------|--------|----------------|--------------------|
| длина до запястья | S | 1 | 4.672 242 1 |
| длина до запястья | M | 1 | 4.672 243 |
| длина до запястья | L | 1 | 4.672 244 |
| длина до запястья | XL | 1 | 4.672 245 |
| длина до предплечья | S | 1 | 4.672 246 2 |
| длина до предплечья | M | 1 | 4.672 247 |
| длина до предплечья | L | 1 | 4.672 248 |
| длина до предплечья | XL | 1 | 4.672 249 |
| длина до локтя | S | 1 | 4.672 250 3 |
| длина до локтя | M | 1 | 4.672 251 |
| длина до локтя | L | 1 | 4.672 252 |
| длина до локтя | XL | 1 | 4.672 253 |
| длина до плеча | S | 1 | 4.672 254 4 |
| длина до плеча | M | 1 | 4.672 255 |
| длина до плеча | L | 1 | 4.672 256 |
| длина до плеча | XL | 1 | 4.672 257 |





1 Криотемпературный защитный комплект CRYO-TEMP-SHIELD®

В комплекте:

- 1 пара перчаток Cryo Gloves® Standard, размер - на выбор **по таблице**
- 1 защитный щиток для лица с регулируемым держателем
- 2 предупредительных знака диаметром 300 мм: 1x защищайте лицо, 1x надеть перчатки
- 1 защитный фартук CRYO APRON®, ширина 610 мм, длина 1070 мм

| Тип | Тип | Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|---------------------|---------|----------------|------------|
| 1001-S | длина до предплечья | S (8) | 1 | 9.405 140 |
| 1001-M | длина до предплечья | M (9) | 1 | 9.405 141 |
| 1001-L | длина до предплечья | L (10) | 1 | 9.405 142 |
| 1001-XL | длина до предплечья | XL (11) | 1 | 9.405 143 |
| 1102-M | длина до локтя | M (9) | 1 | 9.405 144 |
| 1102-L | длина до локтя | L (10) | 1 | 9.405 145 |
| 1102-XL | длина до локтя | XL (11) | 1 | 9.405 146 |
| 1103-M | длина до плеча | M (9) | 1 | 9.405 147 |
| 1103-L | длина до плеча | L (10) | 1 | 9.405 148 |
| 1103-XL | длина до плеча | XL (11) | 1 | 9.405 149 |

2



2 Крем LINDESA® PROFESSIONAL для защиты и ухода с пчелиным воском

Нежирный, быстровпитывающийся. Усиливает защитную функцию кожи, уменьшает повреждения от внешних загрязнений и нормализует состояние раздраженной кожи. Благодаря специальным веществам придает коже эластичность, делает ее гладкой, полностью смывается. Не снижает чувствительность. При небольших загрязнениях защищает от слабых кислот, щелочей и органических веществ.

Peter Greven

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|----------------|------------|
| 50 ml | 1 | 9.191 159 |
| 100 ml | 1 | 9.191 161 |
| 50 ml | 10 | 4.665 408 |
| 100 ml | 10 | 4.665 407 |
| 100 ml * | 1 | 9.191 162 |

* LINDESA® PURE PROFESSIONAL

3



3 Крем защитный LINDESA® O PROFESSIONAL с пчелиным воском

Умеренно жирный. Для защиты кожи при работе с органическими растворителями, лаками, маслами, бензином, красками, смолами и др., а также для ухода за сухой кожей после работ.

Peter Greven

| Объем мл | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|----------------|------------|
| 100 | 1 | 9.191 148 |

4



4 Крем LINDESA® K PROFESSIONAL для защиты и ухода за кожей с ромашкой и ВОСКОМ

Быстро впитывающийся. Нежирный. Крем усиливает защитную функцию кожи, предотвращает повреждение кожи от внешних загрязнений и действует нормализующе на кожные раздражения. Особенно подходит для областей, в которых нужно избегать жирных отпечатков на поверхностях.

Peter Greven

| Объем мл | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|----------------|------------|
| 100 | 1 | 9.191 149 |

1 Лабораторный халат, 100% хлопок

- Очень твердый материал, великолепный комфорт при носке
- Застёжка-защёлка (нажимные кнопки); легко и быстро расстёгивать
- С откидным воротником
- Один внешний карман на груди и два боковых кармана
- Стирать при температуре до 60 °C
- Женский халат с прошитым сзади ремнём

Материал: 100% хлопок
 Цвет: белый
 Вес: 220 г/м²

| Описание | Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------|--------|----------------|------------|
| женский лаб. халат | 36/38 | 1 | 9.414 342 |
| женский лаб. халат | 40/42 | 1 | 9.414 343 |
| женский лаб. халат | 44/46 | 1 | 9.414 344 |
| Мужской лаб. Халат | 44/46 | 1 | 9.414 345 |
| Мужской лаб. Халат | 48 | 1 | 9.414 346 |
| Мужской лаб. Халат | 50 | 1 | 9.414 347 |
| Мужской лаб. Халат | 52 | 1 | 9.414 348 |
| Мужской лаб. Халат | 54 | 1 | 9.414 349 |
| Мужской лаб. Халат | 56 | 1 | 9.414 350 |

1



2 Халат женский, модель 81509, 100 % хлопок

С длинными рукавами и приталенные. *uvex*
 Стоячий воротник, скрытая застежка на пуговицах с металлическими кнопками,
 1 внешний нагрудный карман слева, прямые манжеты с металлическими кнопками для регулировки ширины,
 Oeko-Tex Standard 100, 2 боковых кармана со скошенным отверстием.

Материал: 100 % хлопок
 Цвет: белый
 Масса: прикл. 210 г/м²
 Длина: прикл. 105 см

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 36 | 1 | 9.414 351 |
| 38 | 1 | 9.414 352 |
| 40 | 1 | 9.414 353 |
| 42 | 1 | 6.323 052 |
| 44 | 1 | 9.414 355 |
| 46 | 1 | 9.414 356 |
| 48 | 1 | 9.414 357 |

2



3 Халат мужской, модель 81996, 100 % хлопок

Отложной воротник, потайная застежка, нагрудные карманы слева и справа, *uvex*
 2 боковых кармана с диагональным доступом и светло-серой окантовкой, 2 коротких боковых разреза, прямая спина, прямые швы рукава. Стандарт Eсо-Tех 100

Материал: 100 % хлопок
 Цвет: белый
 Масса: ок. 240 г/м²
 Длина: ок. 96 см

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| 44/46 | 1 | 9.414 371 |
| 48/50 | 1 | 9.414 373 |
| 52/54 | 1 | 9.414 375 |
| 56/58 | 1 | 9.414 377 |
| 60/62 | 1 | 9.414 379 |

3



Защитная одежда/Лабораторные халаты

1 Халаты лабораторные для женщин и мужчин 1656, унисекс



Прочный халат из 100 % хлопка, хорошо защищает от брызг кислот и других реактивов.

BP

Основные особенности:

- стойкий к кипячению;
- отложной воротник;
- потайная застежка с кнопками;
- длинный рукав;
- 1 нагрудный карман;
- 2 боковых кармана;
- спинной шов с практичным разрезом.

Материал: 100 % хлопок
 Цвет: белый
 Масса: ок. 205 г/м²
 Длина: ок. 103 см (размер L)

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| XS | 1 | 9.414 320 |
| S | 1 | 9.414 321 |
| M | 1 | 9.414 322 |
| L | 1 | 9.414 323 |
| XL | 1 | 9.414 324 |
| XXL | 1 | 9.414 325 |
| XXXL | 1 | 7.930 249 |

2 Халат лабораторный для женщин и мужчин 1654



- стойкие к кипячению и хлорирования
- отложной воротник
- потайная застежка с кнопками упрощает снятие в случае опасности
- длинный рукав;
- 1 нагрудный карман, 2 боковых кармана;
- спинной шов с практичным разрезом;
- без пояса на спине.

BP

Материал: 100 % хлопок
 65% полиэстер/35% хлопок
 Цвет: белый
 Масса: ок. 205 г/м²
 ок. 215 г/м²
 Длина: ок. 103 см

| Размер | Материал | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------------------|----------------|------------|
| XS | 100 % хлопок | 1 | 6.272 965 |
| S | 100 % хлопок | 1 | 6.289 933 |
| M | 100 % хлопок | 1 | 6.289 934 |
| L | 100 % хлопок | 1 | 6.289 935 |
| XL | 100 % хлопок | 1 | 6.272 966 |
| XS | 65% полиэстер / 35% хлопок | 1 | 9.414 326 |
| S | 65% полиэстер / 35% хлопок | 1 | 9.414 327 |
| M | 65% полиэстер / 35% хлопок | 1 | 9.414 328 |
| L | 65% полиэстер / 35% хлопок | 1 | 9.414 329 |
| XL | 65% полиэстер / 35% хлопок | 1 | 9.414 330 |
| XXL | 65% полиэстер / 35% хлопок | 1 | 9.414 331 |



1 Одноразовые халаты для посетителей LLG, ПП

Белый ПП нетканый материал, 30г/м², универсальный размер, с воротником и резинкой на запястьях, без латекса, без карманов, 4 кнопки.



| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------------------|----------------|------------|
| Халаты для посетителей LLG | 50 | 6.282 796 |

2 Лабораторный халат Kimtech™ A7 P+, ПП

EN 1149



Kimberly-Clark

- Сертификация PPE категории III, директива 89/686/EEC
- Ограниченная защита от брызг, тип 6
- Протестирован на защиту от микроорганизмов
- Антистатичность согласно EN1149-1:1995
- Химически стойкая ткань
- Не ворсится, категория II Helmke Drum
- Удерживает до 99% бактерий и частиц
- Подходит для использования в зонах C согласно ISO 7
- Не содержит силикона
- Стойкий к абразивным частицам полипропилен
- Воротник-стойка
- Эластичные манжеты, петли для пальца и удлиненные рукава
- Тройная прострочка швов
- Индивидуальная упаковка



| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 15 | 4.653 906 |
| M | 15 | 4.653 907 |
| L | 15 | 4.653 908 |
| XL | 15 | 4.653 909 |
| XXL | 15 | 4.653 910 |

3 Лабораторный халат Tyvek® 500, PL309

Защитный костюм DuPont™ Tyvek® 500, PL309, размер S - XXL, 2 кармана, с молнией, белый, нетканый ПЭ спанбонд.

DuPont de Nemours

Одежда Tyvek® состоит из полиэтиленовой нити высокой плотности, обеспечивая идеальный баланс защиты, долговечности и комфорта. Tyvek® является проницаемым для воздуха и водного пара, при этом защищая от жидкостей и аэрозолей. Предоставляет превосходный барьер против мелких частиц и волокон (до 1 микрона). Не отслаивается, создавая пыль, и обладает антистатическим покрытием. Не содержит силикон.



| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 50 | 9.390 049 |
| M | 50 | 9.390 050 |
| L | 50 | 9.390 051 |
| XL | 50 | 9.390 052 |
| XXL | 50 | 9.390 053 |

1



1 LLG-Рабочие фартуки химической защиты Guttasyn®, ПВХ/полиэтилен

Изготовлены из ПВХ, подкладка - из полиэтилена. Толщина материала: 0,5 мм. Боковые и шейная тесьмы изготовлены из плетеного пластикового волокна и надежно закреплены на фартуке. Легко очищаемая, гигиеничная, грязеотталкивающая поверхность. Жидкости не задерживаясь, стекают с поверхности. Машинная стирка при 60°C. Цвет: белый. Соответствуют 89/686/EWG (Кат. III), EN 467 и EN 14605:2005.

| Ширина мм | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------|-------------------|------------|
| 800 | 1000 | 1 | 9.414 415 |
| 800 | 1200 | 1 | 9.414 417 |
| 1000 | 1200 | 1 | 9.414 419 |

2



2 Защитный фартук для криогенной работы T-Cryo Light

Водонепроницаемый. Подходит для всех лабораторных применений с жидким азотом или другими криогенными газами. Изготавливается из специальной сверхпрочной композитной ткани с покрытием. Испытано в течение 1 минуты в жидком азоте (-195,82 °C) и последующее испытание на гибкость (метод RCT). С регулируемыми зажимами. Согласно EN 511, EN 388, **CAT. III**

| Ширина мм | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------|-------------------|------------|
| 700 | 900 | 1 | 6.283 413 |
| 700 | 1100 | 1 | 4.668 440 |
| 700 | 1200 | 1 | 4.668 441 |
| 700 | 1350 | 1 | 4.668 442 |

3



3 Криогенный защитный фартук Cryo Apron®

Обеспечивает высокий уровень термальной защиты тела и ног оператора от брызг и холодных паров в суровых криогенных условиях, особенно при переноске криогенных материалов (до -160°C). С регулируемыми завязками на шее и талии. Может также использоваться в чистых помещениях. Сертификат соответствия EN 511, EN 420, EN 388, Кат. 3

| Ширина мм | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------|-------------------|------------|
| 610 | 1070 | 1 | 6.228 898 |
| 610 | 1210 | 1 | 6.227 849 |

1 Одноразовые защитные костюмы LLG, ПП

Белый ПП нетканый материал, 30 г/м², с капюшоном и молнией, резинкой на капюшоне, запястьях и лодыжках, без латекса.

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| L | 10 | 6.282 791 |
| XL | 10 | 6.282 792 |
| XXL | 10 | 6.282 793 |

1



2 Одноразовый костюм LLG tritex® pro White, тип 5/6, ПП

Пыленепроницаемый и в ограниченных пределах аэрозоленепроницаемый костюм химической защиты.

Изготовлен из 3-слойного материала, прочный и дышащий. Между двумя прочными внешними слоями встроена фильтрующая мембрана. Удобен при носке, этот комбинезон - отличная защита во многих областях применений. Особенности: капюшон, полоски, закрывающие молнии, сзади резиновая вставка на поясе и эластичные манжеты для рук и ног.

- антистатический
- безворсовый
- износостойкий
- воздухопроницаемый

Кат. III/CE 0624/тип 5/6

Костюмы в индивидуальных упаковках!

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| M | 5 | 6.266 640 |
| L | 5 | 6.266 641 |
| XL | 5 | 6.266 642 |
| XXL | 5 | 6.266 643 |
| XXXL | 5 | 6.266 644 |

2



1


1 Одноразовый комбинезон AlphaTec® 2000 STANDARD

AlphaTec® 2000 разработаны, чтобы позволить водяным парам (поту) выходить из костюма, но при этом выдерживать насыщение жидкими химикатами и фильтровать 100% частиц размером до 0,01 микрона * *Ansell*
Использование высококачественной двухсторонней растягивающейся микропористой пленки обеспечивает эффективный барьер для жидкости и частиц в сочетании с высокой скоростью пропускания водяного пара изнутри наружу.

- Превосходное сопротивление проникновению жидкости и барьер для мелких частиц
 - Влагопроницаемый («дышащий») помогает снизить риск теплового стресса
 - Не содержит силикона
 - Низкий ворс
 - Оптимизированная посадка
 - Антистатический - протестирован в соответствии с EN 1149-5
- * Метод испытаний EMSL

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 40 | 4.661 347 |
| M | 40 | 4.661 348 |
| L | 40 | 4.661 349 |
| XL | 40 | 4.661 350 |
| 2XL | 40 | 4.661 351 |
| 3XL | 40 | 4.661 352 |
| 4XL | 40 | 4.661 353 |
| 5XL | 40 | 4.661 354 |

2


2 Одноразовый комбинезон химической защиты Tyvek® 500 Xpert, тип 5/6

DuPont™ Tyvek® 500 Xpert, модель CHF5. Комбинезон с капюшоном белого цвета, размер от S до XXXL. Прочный, но легкий (<180 г на одежду). Капюшон из 3-х частей для оптимальной посадки на голове и лице при повороте. Эластичное лицо, руки и ноги, а также приклеенная резинка на талии. Просторная область промежности предоставляет свободу передвижения. Большая и удобная молния. *DuPont de Nemours*

Одежда Tyvek® состоит из полиэтиленовой нити высокой плотности, обеспечивая идеальный баланс защиты, долговечности и комфорта. Tyvek® является проницаемым для воздуха и пара, при этом защищая от жидкостей и аэрозолей. Предоставляет превосходный барьер против мелких частиц и волокон (до 1 микрона). Не отслаивается, создавая пыль, и обладает антистатическим покрытием. Не содержит кремний. Tyvek® Classic Xpert применяются в фармацевтической обработке, химической обработке, нефтяной и газовой промышленности, и многих других родах деятельности.

- Одежда химической защиты, Категория III, тип 5-B и 6-B
- EN 14126 (непроницаемая для инфекционных агентов), EN 1073-2 (защита от радиоактивного загрязнения)
- Антистатическая обработка (EN 1149-5) - с обеих сторон
- Сшитые внешние швы, подтверждающие запатентованную технологию повышения герметичности костюма
- Очень низкие внутренние утечки благодаря оптимизированной конструкции
- Tyvek® авто блокирующаяся молния и заслонка молнии для усиления защиты

| Размер | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|------------|
| S | 1 | 9.390 055 |
| M | 1 | 9.390 056 |
| L | 1 | 9.390 057 |
| XL | 1 | 9.390 058 |
| XXL | 1 | 9.390 059 |
| XXXL | 1 | 9.390 054 |

3


3 Одноразовые шапочки LLG, ПП

ПП нетканый материал 10 г/м2, универсальные, диаметр 52 см, с резинкой, не содержат латекса

| Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------------|------------|
| зеленый | 100 | 6.282 788 |
| белый | 100 | 6.282 789 |
| синий | 100 | 6.282 790 |

1 Чепчики

- Флисовые
- Сжатые
- Подходят для использования с пищевыми продуктами
- Отгрузочная единица 10 x 100 штук

Unigloves

| Цвет | Размер | Диаметр мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|---------|---------------|-------------------|------------|
| Белый | средний | 520 | 1000 | 4.665 805 |
| Синий | средний | 520 | 1000 | 6.286 653 |



2 Защитный капюшон Tyvek® 500, PH30L

Защитный капюшон DuPont™ Tyvek® PH30L, белый, нетканый ПЭ спанбонд.

DuPont de Nemours

| Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|-------------------|------------|
| белый | 100 | 9.390 013 |



3 Маски для бороды

- Флисовые
- Приятные к коже резиновые ленты
- Подходит для работы с продуктами питания
- Упаковка из 100 штук
- Единица отгрузки 1000 штук

Unigloves

| Описание | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|-------|-------------------|------------|
| Маски для бороды | белый | 1000 | 6.229 401 |



4 Маска для бороды, белая, ПП, детектируемая



Это маска имеет детектируемую полосу на внутренней стороне. Вот почему она может быть обнаружена с помощью детектора в любое время - даже если маска для бороды попадает в производство.

- Воздухопроницаемая и дышащая
- Идеально подходит для специальных чувствительных областей

| Описание | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------------------|-------|-------------------|------------|
| Маска для бороды, детектируемая | белая | 100 | 6.260 903 |



5 Одноразовые защитные рукава LLG, ПЭ

ПЭ пленка, с резинкой, без латекса, длина 40 см

| Цвет | Толщина мкм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|----------------|-------------------|------------|
| синий | 20 | 100 | 6.282 797 |
| белый | 20 | 100 | 6.282 798 |
| синий | 40 | 100 | 6.282 799 |



6 Нарукавники Tyvek® 500

- Tyvek® 500 нарукавники 50 см, внутренние швы.
- Резинки на обоих концах.
- Синий шов на верхнем конце.
- Регулируемая ширина.

DuPont de Nemours

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------|-------------------|------------|
| Нарукавники Tyvek, 50 см | 200 | 6.263 193 |



Защитная одежда/Защитная обувь

1



1 Одноразовые бахилы LLG, ХПЭ

Синяя тисненая ХПЭ пленка, 30 мкм, с резинкой, без латекса, универсальный размер, длина 41 см.

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------------|----------------|------------|
| Одноразовые бахилы LLG, ХПЭ | 100 | 6.282 795 |

2



2 Одноразовые бахилы LLG, ПП, с подошвой из ХПЭ

Белый ПП нетканый материал, плотность 38 г/м², с синей нескользящей подошвой из ХПЭ, 38 мкм, с резинкой, без латекса, универсальный размер, длина 40 см.

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|------------|
| Одноразовые бахилы LLG, ПП, с подошвой из ХПЭ | 50 | 6.282 794 |

3



3 Диспенсер бахил HYGOMAT COMFORT/CLEANROOM

- Не требуется электропитания
- Простой в использовании, нет необходимости нагибаться
- Легкая и быстрая регулировка
- С перилами для дополнительного комфорта
- Емкость: две пачки галоши
- С окошком для легкого контроля оставшегося количества
- Пополнение бахил в течение нескольких секунд
- Вес: 21 кг

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------|
| Диспенсер бахил HYGOMAT COMFORT, 740 x 300 x 730 mm | 1 | 6.257 283 |
| Диспенсер бахил HYGOMAT CLEANROOM, нержавеющая сталь, 740 x 300 x 730 mm | 1 | 6.269 779 |

4



4 5 Бахилы для диспенсера HYGOMAT

6.257 285:

- полипропиленовый нетканый материал, покрытый ХПЭ, белые
- водонепроницаемая подошва
- нескользящие
- идеально подходят для гладкой поверхности

6.257 286:

- ПП с подошвой из ХПЭ, синие
- полипропиленовый нетканый материал
- Нескользящая, дышащая верхняя часть, устойчивая к разрыву подошва
- Водонепроницаемые, максимальная защита от влаги

6.257 287:

- Бахилы, синие
- отличное качество, около 60 микрон
- Литой полиэтилен
- Очень износостойкие, легкая защита от жидкостей

6.257 288:

- полипропиленовый нетканый материал, синий
- структурированная нижняя часть из ХПЭ
- проницаемые для воздуха и нескользящие
- для сухих поверхностей

Mensch

5



| Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|----------------|------------|
| 440 | 80 | 6.257 285 |
| 440 | 70 | 6.257 286 |
| 470 | 110 | 6.257 287 |
| 460 | 100 | 6.257 288 |

1 2 3 4 Предупредительные знаки LLG-GHS, самоклеящиеся, рулон или коробка

Коробка включает в себя 250 наклеек. Изготовлены из оспособочной полиэтиленовой пленки толщиной 100 мкм. Благодаря покрытию устойчивы к воздействию большинства растворителей. Предназначены как для помещений так и для улицы. Стойкий клеящий слой. Со стекла удаляются без следа. Подпись на немецком, английском, французском. В двух размерах.

| Тип | Описание | Символ | Размеры мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|----------------|-------------------------------|------------|----------------|------------|
| GHS 01 | предупреждение | взрывоопасно | 26 x 37 | 250 | 9.105 700 |
| GHS 02 | опасность | взрывоопасно | 26 x 37 | 250 | 9.105 701 |
| GHS 02 | предупреждение | пожароопасно | 26 x 37 | 250 | 9.105 702 |
| GHS 02 | опасность | пожароопасно | 26 x 37 | 250 | 9.105 703 |
| GHS 03 | предупреждение | пожароопасно, окислитель | 26 x 37 | 250 | 9.105 704 |
| GHS 03 | опасность | пожароопасно, окислитель | 26 x 37 | 250 | 9.105 705 |
| GHS 04 | предупреждение | газовый баллон | 26 x 37 | 250 | 9.105 706 |
| GHS 05 | предупреждение | едкие и коррозионные вещества | 26 x 37 | 250 | 9.105 707 |
| GHS 05 | опасность | едкие и коррозионные вещества | 26 x 37 | 250 | 9.105 708 |
| GHS 06 | опасность | ядовитые вещества | 26 x 37 | 250 | 9.105 709 |
| GHS 07 | предупреждение | прочие опасности | 26 x 37 | 250 | 9.105 710 |
| GHS 08 | предупреждение | опасно для здоровья | 26 x 37 | 250 | 9.105 711 |
| GHS 08 | опасность | опасно для здоровья | 26 x 37 | 250 | 9.105 712 |
| GHS 09 | предупреждение | угроза окружающей среде | 26 x 37 | 250 | 9.105 713 |
| GHS 01 | предупреждение | взрывоопасно | 37 x 52 | 250 | 9.105 720 |
| GHS 01 | опасность | взрывоопасно | 37 x 52 | 250 | 9.105 721 |
| GHS 02 | предупреждение | пожароопасно | 37 x 52 | 250 | 9.105 722 |
| GHS 02 | опасность | пожароопасно | 37 x 52 | 250 | 9.105 723 |
| GHS 03 | предупреждение | пожароопасно, окислитель | 37 x 52 | 250 | 9.105 724 |
| GHS 03 | опасность | пожароопасно, окислитель | 37 x 52 | 250 | 9.105 725 |
| GHS 04 | предупреждение | газовый баллон | 37 x 52 | 250 | 9.105 726 |
| GHS 05 | предупреждение | едкие и коррозионные вещества | 37 x 52 | 250 | 9.105 727 |
| GHS 05 | опасность | едкие и коррозионные вещества | 37 x 52 | 250 | 9.105 728 |
| GHS 06 | опасность | ядовитые вещества | 37 x 52 | 250 | 9.105 729 |
| GHS 07 | предупреждение | прочие опасности | 37 x 52 | 250 | 9.105 730 |
| GHS 08 | предупреждение | опасно для здоровья | 37 x 52 | 250 | 9.105 731 |
| GHS 08 | опасность | опасно для здоровья | 37 x 52 | 250 | 9.105 732 |
| GHS 09 | предупреждение | угроза окружающей среде | 37 x 52 | 250 | 9.105 733 |



GHS 01 / GHS 02 / GHS 03



GHS 04 / GHS 05 / GHS 06



GHS 07 / GHS 08 / GHS 09

5 LLG Самоклеящиеся этикетки "Биологическая опасность"

Диаметр 9,5 мм. Самоклеящиеся. Защита от печати. Для маркировки микропробирок от 0,5 до 2,0 мл, содержащих потенциально опасные субстанции. Высокая тепловая, химическая стойкость и стойкость к ультрафиолету, а также обладают замечательной клеящей способностью к различным материалам, даже к грубым или неполяризуемым поверхностям, например пластмассы с низкой поверхностной энергией. Материал сертифицирован UL (File MH26760). Рулон на 1000 этикеток поставляется в коробке-диспенсере.

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------|
| Самоклеящиеся этикетки "Биологическая опасность" | 1000 | 9.105 740 |



6 Флаконы BARIKOS KS для промывки глаз

Флаконы с жидкостью для промывки глаз BARIKOS KS и Mini BARIKOS KS не требуют дополнительного ухода. В закрытом виде хранятся не менее 2 лет. Обе модели превосходно подходят для аптечек и комплектов первой помощи. Соответствуют DIN EN 15154-4. Защитный колпачок герметично закрывает разбрызгивающую головку. Все флаконы могут использоваться в нормальном и перевернутом положениях.

- Ph-нейтральная смывка для глаз на водной основе без химических добавок
- Эргономичная глазная чашка

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------------|----------------|------------|
| BARIKOS KS, заполненный, 620 мл | 1 | 9.005 009 |
| Mini BARIKOS KS, заполненный, 175 мл | 1 | 9.005 008 |



Аксессуары для бутылки для промывки глаз BARIKOS

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------|
| Настенное крепление для одного флакона из стальной проволоки с покрытием из пластика | 1 | 9.005 015 |
| Настенный бокс для 2 флаконов из пластика с прозрачной крышкой | 1 | 9.005 017 |
| Настенный бокс для одного флакона из пластика с прозрачной крышкой | 1 | 6.076 057 |
| Наклейка на флакон "52 Wochen" ("52 недели") | 10 | 6.053 310 |



9.005 017

6.076 057

1



9.733 794

2



6.240 397

Жидкость для промывания глаз (0,9 % NaCl), стерильно

- Флакон на 200 мл (время промывания припл. 2 мин) или 500 мл (время промывания припл. 5 мин)
- Двойная бутылка для глаз на 1000 мл (время промывания припл. 5 мин)
- Раковина эргономичной формы
- Физиологический раствор (0,9 %)
- Легкое и простое применение
- Пломбирование исключает повторное использование открытого флакона
- Соответствие DIN EN 15154-4
- Срок годности: 3 года

B-SAFETY

Области применения:

- В полевых условиях
- При транспортировке опасных грузов согласно правилам перевозки опасных грузов по автодорогам
- Неотложная медицинская помощь
- Комплектация аптечек первой помощи
- Новинка: двойная бутылка для одновременного промывания обеих глаз

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|-------------|
| Флакон с физ. раствором 200 мл | 1 | 9.733 794 1 |
| Запасной флакон с физ.раствором 500 мл | 1 | 9.733 793 |
| Бутылка DUO с физ.раствором 1000 мл | 1 | 6.240 397 2 |

3



9.733 788

4



9.733 817

Раствор для промывания глаз, рН-нейтральный

Удобный флакон, содержащий 200 мл стерильного фосфатного буферного раствора (4,9 %). Для быстрой нейтрализации химических соединений, например кислот и щелочей. Эффективность промывания - в 50 раз больше, чем у воды.

- Срок годности: 3 года
 - Длительность промывки: ок 2 минут
 - Соответствие DIN EN 15154-4
- Области применения:
- В полевых условиях
 - Неотложная медицинская помощь
 - Комплектация аптечек первой помощи

Новинка: флакон для промывания глаз DUO для одновременного промывания обеих глаз.

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|-------------|
| Флакон с жидкостью для промывания глаз, 200 мл | 1 | 9.733 788 3 |
| Бутылка для промывания глаз, рН нейтральная, DUO, 500 мл | 1 | 9.733 817 4 |

5



5 Станция для экстренного промывания глаз DUO

B-SAFETY

Для одновременной обработки обоих глаз. С одной бутылкой для промывания глаз DUO, содержащей 500 мл рН нейтрального, стерильного буферного фосфатного раствора (4.9%) и одной бутылкой для промывания глаз DUO, содержащей 1000 мл стерильного раствора хлорида натрия (0.9%). С настенным креплением, сопроводительной схемой и зеркалом. Включает план оказания первой помощи при травмах глаз. Подходит для рабочих мест, где химические или загрязняющие вещества могут попасть в глаза. Совет: После обработки глаз рН нейтральным раствором продолжайте промывать их раствором хлорида натрия до оказания медицинской помощи. Срок годности: три года. Соответствует DIN EN 15154-4:2009.

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|------------|
| Для промывки глаз травматологический пункт DUO | 1 | 9.733 816 |
| Бутылка для мытья глаз DUO, нейтральный рН, 500мл | 1 | 9.733 817 |
| Для промывки глаз бутылка натрия DUO раствор хлорида, 1000 мл | 1 | 6.240 397 |

Настенная аптечка с комплектом растворов для экстренного промывания глаз

Пыленепроницаемая настенная аптечка с комплектом жидкостей для экстренной промывки глаз. Комплект включает флакон с 200 мл pH-нейтрального стерильного фосфатного буферного раствора (4,9%) и флакон с 500 мл стерильного раствора хлорида натрия (0,9%). С настенным креплением, пояснительными рисунками и зеркалом. В особенности рекомендуется к применению на производстве, где есть риск попадания в глаза реактивов и чужеродных частиц. Предупреждение: после промывки глаза pH-нейтральным раствором рекомендуется промывка раствором хлорида натрия вплоть до оказания медицинской помощи. Соответствует DIN EN 15154-4.

B-SAFETY

| | |
|--|--------------------|
| Размеры станции для промывания глаз (Ш x Д x В): | 227 x 110 x 265 мм |
| Размеры станции для промывания глаз DUO (Ш x Д x В): | 250 x 115 x 355 мм |
| Срок годности: | 3 года |
| Длительность промывки: | ок. 7 мин |



9.733 787

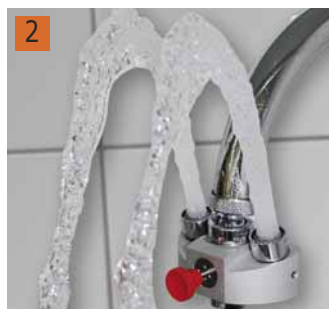
| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|-------------|
| Настенная аптечка с комплектом растворов для экстренного промывания глаз (200 мл pH нейтрального, 500 мл 0,9% раствора NaCl) | 1 | 9.733 787 1 |
| Настенная аптечка для экстренного промывания глаз DUO (500 мл нейтрального pH, 1000 мл 0,9% раствора NaCl) | 1 | 6.253 311 |
| Запасной флакон с жидкостью для промывания глаз, объем 200 мл, pH нейтральный | 1 | 9.733 788 |
| Бутылка для промывания глаз, pH нейтральная, DUO, 500 мл | 1 | 9.733 817 |
| Запасной флакон с жидкостью для промывания глаз, 0,9% раствор NaCl, 500 мл | 1 | 9.733 793 |
| Флакон с жидкостью для промывания глаз DUO, 0,9% раствор NaCl, 1000 мл | 1 | 6.240 397 |

2 Компактное устройство для промывания глаз "Айс Фреш" (Eyes Fresh)

Идеально для лабораторий, предприятий по розливу жидкостей и мест, где производится работа с агрессивными веществами. "Eyes Fresh" устанавливается на все стандартные водопроводные краны. Для переключения крана в обычный режим работы достаточно нажать кнопку (при последующем включении устройство "Eyes Fresh" вновь начинает работу в режиме подачи фонтанчиков). Устанавливается на краны с внешней резьбой M22x1, 1/2" или 3/8".

Bürkle

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|------------|
| Компактное устройство для промывания глаз "Айс Фреш" (Eyes Fresh) | 1 | 6.076 887 |



Душ для промывки глаз, ручной

Два душа в одном. Может применяться в закрепленном состоянии, при этом обе руки остаются свободными, либо снятым с крепления, при этом могут обрабатываться другие части тела или пострадавший, лежащий на полу.

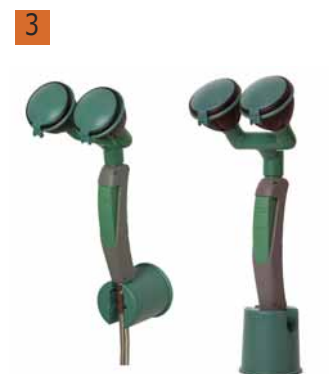
B-SAFETY

Основные особенности:

- Настольный и настенный монтаж
- Крепления входят в комплект
- Соответствует DIN 1988 и DIN EN 1717
- Соответствие EN 15154-2:2006 и ANSI Z358.1-2014
- Протестировано и сертифицировано DIN-DVGW
- Знак соответствия DIN
- Головка душа обрабатывает большую поверхность, включая также и область вокруг глаза
- Большие отверстия в головке душа препятствуют известковым отложениям. Головка снимается для чистки
- Резиновые муфты защищают от повреждений
- Стопорящийся спусковой рычаг
- Легкий колпачок от пыли
- Встроенный регулятор напора держит его постоянным, независимо от давления воды
- Встроенный клапан предотвращает обратное всасывание грязной воды

| | |
|---------------------|---|
| Высота душа: | 250 мм |
| Длина шланга: | 1500 мм |
| Подключение: | 1/2" накидная гайка |
| Производительность: | 7 л/мин на распылительную головку, регулируемая |
| Входной патрубок: | M 28 x 80 мм |

| Описание | Подключение | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|---------------------------|----------------|-------------|
| Одна головка под углом 45° | с внутренней резьбой 1/2" | 1 | 9.733 778 |
| Две головки под углом 45° | с внутренней резьбой 1/2" | 1 | 9.733 779 3 |
| Одна головка, вертикальное расположение | с внутренней резьбой 1/2" | 1 | 9.733 786 4 |



9.733 779



9.733 786

1 Душ для промывки глаз

- Два высокопроизводительных разбрызгивателя
- Пыльники защищают от попадания грязи внутрь разбрызгивателей
- Резиновые патрубки защищают пострадавшего от дополнительных повреждений
- Кронштейны для крепления на столе и стене
- Производительность каждого разбрызгивателя: 7 л/мин
- Встроенный регулятор потока гарантирует равномерность струи вне зависимости от давления воды в системе
- Проверены и сертифицированы согласно DIN-DVGW

B-SAFETY

Души соответствуют национальным нормам/стандартам: BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 и DIN EN 1717, а также международным стандартам: ANSI Z358.1-2014 и DIN EN 15154-2: 2006

| Описание | Подключение | Установка | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|-------------|------------------------------|----------------|--------------------|
| с двумя разбрызгивателями 45° | 1/2" внутр. | Настольный монтаж | 1 | 6.254 947 2 |
| с двумя разбрызгивателями 45° | 1/2" внутр. | Настенный, внутренний монтаж | 1 | 9.733 819 3 |
| Душ для промывки глаз со стальной чашей | 3/4" внутр. | Настенный, наружный монтаж | 1 | 7.653 251 4 |



6.254 947



9.733 819



7.653 251

5



9.733 810

Душ

Благодаря специальным душевым насадкам вода попадает на тело пострадавшего в виде слабых струй, которые не травмируют поврежденную кожу.

B-SAFETY

- Душ соответствует требованиям EN 15154-1:2006
- Проверены и сертифицированы согласно DIN-DVGW
- В комплекте яркая табличка, соответствующая требованиям DIN
- Расширенное техническое обслуживание - бесплатный шаровый кран с большой пропускной способностью
- Пропускная способность: примерно 60 литров/мин
- Простая сборка
- Устойчивая конструкция
- Химически стойкая ПЭ порошковая краска
- Высокоскоростные душевые насадки сделаны из пластика и обладают улучшенной разбрызгивающей способностью. Устойчивы к коррозии, образованию накипи и не требуют технического обслуживания, очень прочные, равномерное опорожнение.
- большая, удобная панель управления
- Поставляется с креплениями
- Соединение 3/4"

| Вход | Длина мм | Установка | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------|----------|------------------------------|----------------|--------------------|
| Установка на поверхности | 625 | Патрубок на стене | 1 | 9.733 810 5 |
| Скрытая установка | 625 | Стена/60 мм- труба 3/4" | 1 | 9.733 811 |
| Поверхностная установка | 565 | Патрубок на стене над дверью | 1 | 9.733 812 |

6



6

Безопасная душевая тестовая тележка, емкость бака 30 литров, мобильная

С тестовой душевой тележкой вы можете легко и просто удерживать в течении месяца необходимые функциональные тесты.

B-SAFETY

- Мобильная тележка для сбора образцов оснащена 4 роликами из черного пластика
- Две встроенные выемки для удерживания
- Один сливной винт
- Воронка изготовлена из черного пластика, диаметр 440 мм, высота 160 мм
- Общая высота 2100 мм
- Алюминиевые трубы 47 мм, съемные
- Емкость бака 30 литров
- Общий вес 7 кг
- Разбирается на 3 части для удобного хранения

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------------------------------|----------------|------------------|
| Безопасная душевая тестовая тележка | 1 | 7.656 739 |

Диспенсер с пластырем aluderm®-aluplast

Söhngen

Практичный диспенсер из АБС-пластика, включая настенный кронштейн и монтажный комплект. Гарантируется безопасное, простое и удобное хранение и легкая заправка пластырей.

Состав: 115 эластичных, покрытых алюминием раневых пластырей для взрослых:

- 30 полос около 1,9 x 7,2 см
- 30 полосок ок. 2,5 x 7,2 см
- 25 пластырей для кончиков пальцев
- 20 пластырей для кончиков пальцев ок. 12 x 2 см
- 10 повязок для суставов пальцев
- Размеры: около 160 x 122 x 57 мм
- Оранжевый цвет
- Материал: пластик АБС

1



9.264 146

2



9.264 147

Описание

Диспенсер aluderm®-aluplast с содержимым: 115 шт.

Пакет пластырей для диспенсера aluderm®-aluplast 115 шт.

Кол-во Кат. номер
в упак.

1 9.264 146 1

1 9.264 147 2

Диспенсер для пластыря QuickFix

B-SAFETY

Система дозирования пластырей QuickFix полностью оснащена двумя сменными пакетами, каждый из которых содержит 45 водостойких пластырей, крепежный материал и ключ для защиты от кражи. В случае незначительных травм полоски пластыря можно быстро и легко извлечь из дозатора, и они уже открыты с одной стороны, так что пластырь наносится только на рану!

Дозатор можно также наполнять другими типами пластырей из серии QuickFix.

Размеры (В x Ш x Г): 133,5 x 232,5 x 33 мм. Высокий уровень гигиены благодаря полностью и индивидуально упакованным полоскам пластыря. Оптимальная защита пластыря от внешней грязи.

Для пополнения:

- Refill pack QuickFix с 45 водостойкими полосками пластыря
- QuickFix Elastic Long Refill - Refill упаковка текстильных биндажей для пальцев

Для обертывания вокруг пальца несколько раз. Особо эластичные бинты для пальцев из текстильной ткани, дышащие и адаптируемые. 30 штук в упаковке.

Высокие стандарты гигиены благодаря индивидуально завернутым повязкам для пальцев

Оптимальная защита пластыря от внешней грязи

3



9.733 808

4



9.733 825

Описание

QuickFix диспенсер с двумя упак. водостойкого пластыря

QuickFix диспенсер для пластырей с двумя наполняющими упак. каждый по 30 текстильных биндажей для пальцев

Наполняющая упаковка QuickFix с пластырями -45 шт.

Наполняющая упаковка QuickFix с текстильными биндажами, 120 x 20 мм, 30 частей

Кол-во Кат. номер
в упак.

1 9.733 808 3

1 4.661 250

1 9.733 809

1 9.733 825 4

5 Кейс для оказания первой помощи EUROPA

Söhngen

Кейсы имеют маркировки на следующих языках:

- Немецкий - Английский - Португальский - Испанский - Французский -

Голландский - Итальянский - Чешский - Польский - Венгерский - Словенский - Финский - Датский - Словацкий.

Инструкции и списки содержимого также доступны на всех языках, перечисленных выше.

ABS-термопластик, оранжевый, настенный кронштейн с защелкой для горизонтального позиционирования

EUROPA I

- Компоненты: в соответствии с DIN 13157

- Размеры: 310 x 210 x 130 мм

EUROPA II

- Компоненты: в соответствии с DIN 13169

- Размеры: 400 x 300 x 130 мм

5



Тип

EUROPA I

EUROPA II

Кол-во Кат. номер
в упак.

1 6.286 491

1 6.286 492

1


1 Аптечка первой помощи SPEZIAL лаборатория и химия

Содержание: базовое наполнения DIN 13157 плюс индивидуальное расширение, связанное с профессиональным риском, для химической промышленности, медицинских, технических и химических лабораторных операций.

Söhngen

- Размеры: около 400 x 300 x 150 мм
- Оранжевый цвет
- Материал: пластик АБС
- Настенный кронштейн с упором 90 °
- Ящик может быть запломбированный
- Трафаретная печать букв и цветных пиктограмм

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------|----------------|------------|
| Лаборатория и химия | 1 | 9.264 163 |

2


2 Держатель для утилизационных пакетов

Внимание: Не помещайте острые предметы, такие как иглы для подкожных инъекций и т.д. в пластиковые мешки! Всегда стерилизуйте паром незапечатанные пакеты.

Травмоопасно!

- Белый
- Стальная проволока
- Эпоксидное покрытие
- С резиновыми ножками

| Описание | Внутр. диаметр | | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|-----|-----------|----------------|------------|
| | мм | мм | | | |
| Держатель со 100 пакетами для утилизации из PP | 120 | 250 | | 1 | 9.404 030 |
| Держатель с 50 пакетами для утилизации из PA | 120 | 250 | | 1 | 6.310 692 |
| Держатель | 120 | 250 | | 1 | 7.060 716 |

3


3 LLG Пакеты для уничтожения медицинских отходов, PP

ПП-пакет из особо прочной пленки с широким донным швом для уничтожения загрязненных лабораторных принадлежностей. Автоклавируем неплотно закрытым. Толщина пленки: 50 мкм.

| Описание | Ширина | Длина | Объем | Автоклавируемые | Содержание упаковки | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------------|--------|-------|-------|-----------------|---------------------|----------------|------------|
| | мм | мм | л | при | | | |
| стандартные | 200 | 300 | 1,5 | 134 °C | 100 шт. в упаковке | 100 | 9.404 099 |
| стандартные | 300 | 500 | 6,0 | 134 °C | 500 шт. в упаковке | 500 | 9.404 220 |
| стандартные | 400 | 780 | 22,0 | 134 °C | 250 шт. в упаковке | 250 | 9.404 221 |
| стандартные | 500 | 780 | 25,0 | 134 °C | 250 шт. в упаковке | 250 | 9.404 222 |
| стандартные | 600 | 800 | 32,0 | 134 °C | 250 шт. в упаковке | 250 | 9.404 223 |
| стандартные | 600 | 780 | 32,0 | 134 °C | 100 шт. в упаковке | 100 | 9.404 103 |
| стандартные | 700 | 1100 | 72,0 | 134 °C | 250 шт. в упаковке | 250 | 9.404 224 |
| стандартные | 700 | 1100 | 72,0 | 134 °C | 75 шт. в упаковке | 75 | 9.404 105 |
| высокой прозрачности | 200 | 300 | 1,5 | 121 °C | 100 шт. в упаковке | 100 | 9.404 020 |
| высокой прозрачности | 300 | 500 | 6,0 | 121 °C | 500 шт. в упаковке | 500 | 9.404 100 |
| высокой прозрачности | 400 | 780 | 22,0 | 121 °C | 500 шт. в упаковке | 500 | 9.404 101 |
| высокой прозрачности | 600 | 800 | 32,0 | 121 °C | 500 шт. в упаковке | 500 | 9.404 102 |
| высокой прозрачности | 700 | 1100 | 72,0 | 121 °C | 350 шт. в упаковке | 350 | 9.404 104 |

4


4 5 LLG-Пакеты, автоклавируемые, ПП, с маркировкой биологической опасности



Автоклавируемые пакеты имеют маркировку биологической опасности. Изготовлены из полипропилена. Крепкие боковые швы для безопасной транспортировки. Место для записи.

5


| Ширина мм | Длина мм | Объем л | Цвет | Описание | Автоклавируемые при | Толщина мкм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------|----------|---------|------------|----------------------------|---------------------|-------------|----------------|------------|
| 310 | 660 | 12 | прозрачные | | 121 °C | 45 | 50 | 9.404 050 |
| 415 | 600 | 14 | прозрачные | | 121 °C | 45 | 50 | 9.404 051 |
| 610 | 810 | 35 | прозрачные | | 121 °C | 45 | 50 | 9.404 052 |
| 500 | 600 | 20 | красные | с индикатором стерилизации | 134 °C | 50 | 200 | 6.285 813 |
| 630 | 890 | 40 | красные | с индикатором стерилизации | 134 °C | 50 | 200 | 6.285 814 |
| 910 | 1150 | 80 | красные | с индикатором стерилизации | 134 °C | 50 | 100 | 6.285 815 |

1 Мешки для утилизации Biohazard, ПП, красные, 38 мкм



Bel-Art Products

Красные: со стерильным индикаторным полем, которое темнеет при автоклавировании.

- ASTM 1922 и ASTM 1709
- Автоклавируются при 135 °C
- Надпись: символ биологической опасности
- Меры предосторожности на немецком, английском, французском, испанском

| Ширина мм | Длина мм | Толщина мкм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------|----------------|-------------------|------------|
| 360 | 480 | 38 | 200 | 6.240 465 |
| 480 | 580 | 38 | 200 | 9.404 010 |
| 640 | 890 | 38 | 200 | 6.301 637 |
| 790 | 970 | 38 | 200 | 6.253 096 |
| 970 | 1220 | 38 | 100 | 9.404 011 |



2 Мешки для утилизации Biohazard, супер прочные, 50 мкм



Bel-Art Products

Красно-оранжевые. Со стерильным индикаторным полем, которое темнеет после 20 минут стерилизации паром.

- Максимальная защита от опасных разрывов и дырок
- Материал: смешанный полимер
- ASTM 1709 и ASTM 1922
- Автоклавируется при 135 °C
- Надпись: символ биологической опасности
- Меры предосторожности на немецком, английском, французском, испанском

| Ширина мм | Длина мм | Толщина мкм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------|----------------|-------------------|------------|
| 360 | 480 | 50 | 200 | 9.404 012 |
| 480 | 580 | 50 | 200 | 9.404 013 |
| 640 | 890 | 50 | 200 | 6.253 092 |
| 790 | 960 | 50 | 200 | 6.253 093 |
| 940 | 1220 | 50 | 100 | 9.404 014 |



3 Стойка настольная и набор Biohazard пакетов для отходов



Bel-Art Products

В комплект входят настольная стойка и 100 красных пакетов Biohazard для биологически опасных отходов из ПЭВП. Для сбора наконечников пипеток и микроцентрифужных пробирок.

- Прямоугольная стальная проволочная рама для полиэтиленовых пакетов (22 x 28 см, толщина 0,018 мм)
- Покрывается эпоксидной смолой оранжевого цвета, которая легко чистится
- С полипропиленовой пластиковой крышкой
- Автоклавируемые

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|-------------------|------------|
| Настольная стойка и набор Biohazard пакетов | 1 | 6.280 859 |
| Пакеты Biohazard | 100 | 9.404 070 |



4 Штатив для мешков безопасности Poxygrid®

NEW

Bel-Art Products

Ярко-оранжевая стальная проволочная подставка с эпоксидным покрытием обеспечивает устойчивую опору, чтобы держать защитный мешок в вертикальном положении и открывать его, чтобы он был легко доступен. Тяжело прокалываемый мешок обеспечивает защиту от острых загрязненных предметов.

После наполнения верхние клапаны могут быть закрыты для безопасной утилизации.

- Прочный овальный бумажный мешок
- Напечатанный символ биологической опасности

| Тип | Размеры мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------|-----------------|-------------------|------------|
| Штатив для мешков безопасности | 100 x 130 x 200 | 1 | 4.675 024 |
| Бумажные мешки | 140 x 330 | 200 | 6.250 052 |





1 Пакеты для мусора, HDPE



ПЭ высокой плотности. При помощи специальных клейких полосок пакеты крепятся к столу, стене и т.д. Без стойки. Допустимая вместимость - ок. 1,36 кг.

- ASTM 1709, ASTM 1922
- Автоклавируемые (121 °C)

| Ширина мм | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------|-------------------|------------|
| 203 | 254 | 50 | 9.404 065 |
| 305 | 406 | 50 | 9.404 066 |



2 Штатив для пакетов уничтожения отходов

Железная проволока с пластиковым покрытием и несколькими резиновыми ножками.

Ratiolab

| Описание | Внутр. диаметр мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------------------|-------------------------|--------------|-------------------|------------|
| Для пакетов (200 x 300 мм) | 150 | 250 | 1 | 6.230 832 |
| Для пакетов (300 x 500 мм) | | 350 | 1 | 6.312 243 |

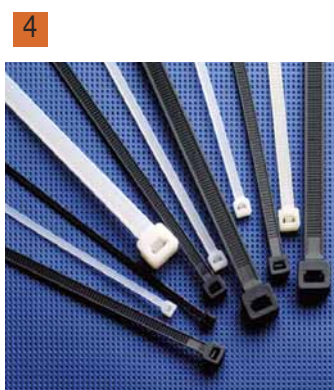


3 Хомут для связывания проводов

красный. Полиэтилен. Другие цвета по запросу.

Württ. Allplastik

| Диаметр мм | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------|-------------|-------------------|------------|
| 3.5 | 120 | 1000 | 9.404 182 |
| 3.5 | 180 | 1000 | 9.404 184 |
| 3.9 | 240 | 1000 | 9.404 186 |
| 4.4 | 320 | 1000 | 6.235 096 |



4 Хомут для обвязки проводов

Из полиамида, плоский, одноразовый - открывается только разрывом.

Württ. Allplastik

| Цвет | Ширина мм | Длина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|--------------|-------------|-------------------|------------|
| натуральный цвет | 2,2 | 75 | 1000 | 9.404 301 |
| натуральный цвет | 2,5 | 98 | 1000 | 9.404 303 |
| натуральный цвет | 2,5 | 135 | 1000 | 9.404 305 |
| натуральный цвет | 2,6 | 160 | 100 | 6.311 824 |
| натуральный цвет | 2,6 | 200 | 1000 | 9.404 307 |
| натуральный цвет | 3,5 | 140 | 1000 | 9.404 309 |
| натуральный цвет | 3,5 | 200 | 1000 | 9.404 314 |
| натуральный цвет | 3,5 | 290 | 500 | 9.404 310 |
| натуральный цвет | 4,5 | 160 | 1000 | 9.404 311 |
| натуральный цвет | 4,8 | 250 | 100 | 9.404 316 |
| натуральный цвет | 7,8 | 300 | 100 | 9.404 326 |

Контейнер для игл и отходов Medibox®

Контейнеры для утилизации острых предметов, соответствующие EN ISO 23907

B. Braun Deutschland

- Использование без прикосновений, закручивания и вставки
- Для всех видов использованных игл Luer и Luer-Lock, а также Pen-игл
- Большое отверстие для облегчения введения различных медицинских острых предметов
- Необратимый механизм окончательной блокировки
- Простое в использовании временное закрытие
- Предупреждение о переполнении по линии максимального заполнения

| Объем л | Объем заполнения л | Размеры (Ш × Д × В) мм | Кол-во Кат. номер | |
|------------|--------------------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| | | | в упак. | |
| 0,8 | 0,67 | 98 x 98 x 180 | 1 | 6.315 045 1 |
| 2,4 | 2,0 | 151 x 151 x 200 | 1 | 4.661 837 2 |
| 4,7 | 3,9 | 190 x 190 x 200 | 1 | 4.661 838 3 |
| 5,7 | 4,8 | 190 x 190 x 257 | 1 | 4.661 839 4 |

1



6.315 045

2



4.661 837

3



4.661 838

4



4.661 839

5 6 Утилизационный контейнер SHARPSAFE®



Sharpsafe® предлагает широкий ассортимент контейнеров для утилизации и принадлежностей, отвечающих высоким требованиям гигиены и безопасности. Таким образом, удаление отходов становится очень удобным и легким.

- Контейнер состоит из двух частей: желтый корпус и полупрозрачная крышка, быстро и просто собирается с 4 слышимыми "кликами"
 - Sharpsafe® 0.6 л - карманный контейнер в собранном состоянии
 - Sharpsafe® 9 л также доступен с высотой 498 мм для утилизации длинных предметов, таких как серологические пипетки
 - Оснащены ручками для переноски
 - Возможно безопасное использование одной рукой с различными монтажными принадлежностями
 - Широкое отверстие для утилизации крупных предметов
 - Отсоединение для всех типов игл, даже для лезвий скальпеля и инсулиновых игл (2 ... 7 л)
 - Отверстие со встроенным предохранительным клапаном для дополнительной защиты (2 ... 7 л)
 - Крышка может быть заблокирована в открытом положении, если требуется
 - 2 позиции закрытия крышки: временное и окончательное закрытие
 - Максимальный уровень заполнения четко виден черной линией на крышке
 - Зона безопасности между линией заполнения и краем открытого контейнера
 - Надпись на этикетке, вклеенной в контейнер, этикетка не удаляется влагой или автоклавированием
 - Информация на этикетке на разных языках (см. таблицу)
- Автоклавируемый при температуре до 134 °C в течение 18 минут в пустом и открытом состоянии контейнера
- Соответствует нормам ADR, TRBA 250, ISO 23907: 2013, NFX30-500. Владелец бренда NF302
- Происхождение продукта: Европейский союз

5



6



| Тип | Объем мл | Размеры (Ш × Д × В) мм | | Размеры мм | Особенности | Кол-во Кат. номер | |
|---------|-------------|------------------------------|----------|----------------|-------------|-------------------|--|
| | | | | | | в упак. | |
| 0,6 L | 580 | 108 x 52 x 224 | 40 x 30 | FR/NL | 1 | 9.264 210 | |
| 1,0 L | 1000 | 108 x 90 x 187 | 58 x 36 | DE/FR/IT/ES/EN | 1 | 9.264 211 | |
| 2,0 L | 2000 | 195 x 20 x 178 | 55 x 50* | DE/FR/IT/ES/EN | 1 | 9.264 212 | |
| 3,0 L | 2600 | 197 x 120 x 205 | 55 x 50* | DE/FR/IT/ES/EN | 1 | 9.264 213 | |
| 4,0 L | 4000 | 175 x 175 x 245 | 55 x 50* | DE/FR/IT/ES/EN | 1 | 9.264 214 | |
| 7,0 L | 6700 | 175 x 175 x 380 | 55 x 50* | DE/FR/IT/ES/EN | 1 | 9.264 215 | |
| 9,0 L | 9000 | 292 x 195 x 291 | 210 x 60 | FR/NL | 1 | 9.264 216 | |
| 9,0 L h | 8200 | 175 x 175 x 498 | 55 x 77 | FR/NL | 1 | 9.264 217 | |

* Крышка фото



1 2 Коробки для утилизации разбитого стекла

Bel-Art Products



- Безопасные сосуды для осколков стекла
- Снижает шансы несчастных случаев
- Четко обозначенные контейнеры
- Маркированные специальные контейнеры доступны следующих 2 размеров: напольная модель: 18 кг отходов; настольная: 5,5 кг
- Заполненная 50 мкм прозрачным полипропиленовым мешком для хранения разбитого стекла
- Маркированы знаком биологической безопасности на четырех языках: английском, немецком, французском, испанском

Многоразовые крышки для напольной модели:

Можно мыть в посудомоечной машине и автоклавать. Быстро и легко открывается нажатием на встроенный фиксатор. Пожалуйста, не выбрасывайте, а используйте для следующих коробок для утилизации разбитого стекла.

| Описание | Размеры (Ш × Д × В) мм | Кол-во | Кат. номер |
|--|------------------------------|---------|------------|
| | | в упак. | |
| Коробки для утилизации разбитого стекла, напольная модель | 300 x 300 x 690 | 6 | 6.236 025 |
| Коробки для утилизации разбитого стекла, настольная модель | 200 x 200 x 250 | 6 | 9.264 190 |
| Крышка для коробки безопасной утилизации с отверстием 300 x 300 мм | - | 1 | 9.264 191 |

Абсорбент, связывающее вещество для масел и химикатов LLG, гранулы

Универсальное связывающее вещество для масел и всех химических жидкостей, в т.ч. растворителей. Очень высокая абсорбция (до 1:75 для водных растворов). Практически беспылевые гранулы с цветным индикатором: цвет меняется на желтый при контакте с кислотами, на красный при контакте с щелочами.

Утилизация в соответствии с абсорбируемым загрязнителем.

| Содержание кг | Упаковка | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| 0,7 | Лабораторная бутылка | 1 | 6.283 036 3 |
| 1,5 | Квадратная банка | 1 | 6.283 037 4 |
| 5,0 | Ведро | 1 | 6.270 479 5 |

3



6.283 036

4



6.283 037

5



6.270 479

6

6 Абсорбент, связывающее для масла и химикатов FastSorb 4.0

LABORGERÄTESÜD

FastSorb 4.0 является растекающимся абсорбентом для быстрого связывания опасных жидкостей. Это быстрое связующее должно использоваться на всех местах эксплуатации, где возможны опасные утечки.

- Проверено TUV Rheinland в соответствии с методом испытаний BAM
- Гигиена труда и безопасный для окружающей среды абсорбент

Опционально настенное крепление с лопатой и щеткой



| Описание | Кол-во | Кат. номер |
|---|---------|------------|
| | в упак. | |
| 1500 г Быстрое связующее для минерального масла и химикатов | 1 | 4.664 658 |
| Быстрое связующее 50 л для минерального масла и химикатов | 1 | 4.664 659 |
| Настенный кронштейн вкл. ручную щетку, с резиновой щетиной, лопата, полиэтиленовый пакет и монтажный комплект, без FastSorb 4.0 | 1 | 4.664 660 |

2. Охрана труда и безопасность в лаборатории Утилизация отходов/Контейнеры для мусора-Химические сорбенты

1 Сборник для ртути

Ртутный коллектор позволяет легко собрать разлитую ртуть и может быть использован повторно. Ртутный сборник состоит из ПЭ трубки. В винтовой крышке есть специальные поролоновые вставки. При нажатии поролоновыми вставками на пролитую ртуть, поры открываются и капельки ртути поглощаются. При поднятии поры запечатываются, удерживая ртуть. Потом крышки ввинчиваются, капельки падают сквозь перфорированный разделитель в резервуар.

Bürkle

1



| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------|----------------|------------|
| Сборник для ртути | 1 | 7.300 223 |
| Поролоновые вставки | 1 | 7.300 224 |

Химические сорбенты

У сорбентов высокая эффективность. Из-за новой структуры микроволокон они обеспечивают очень высокую абсорбцию. Быстровпитывающий материал удобен и предназначен для впитывания и сохранения жидкости. Собранная жидкость может быть извлечена, чтобы использоваться снова. Оптимальное сочетание особенностей, таких как легкий вес, низкий объем, очень высокая спектральная поглощающая способность, легкая обработка и низкий вес сорбента значительно уменьшает затраты по сравнению с обычными связывающими материалами. Чтобы уничтожить использованное содержимое, материал можно сжечь. Может использоваться, для поглощения множества химикатов в лаборатории:

3M Deutschland

- кислот, таких как уксусная кислота, гидрофтористая кислота, фосфорная кислота, азотная кислота, соляная кислота, серная кислота
- щелочей, таких как гидроксид натрия, гидроксид калия
- гидразин: N₂H₄
- перекись водорода

| Тип | Описание | Размеры (Ш x Д) | Объем абсорбции* | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|---------------|-----------------|------------------|----------------|--------------------|
| PF 2001 | Мульти-формат | 15.2 м x 12 см | 39 л | 1 | 9.264 101 2 |
| P 110 | Салфетки | 33 см x 28 см | 0,25 л | 50 | 9.264 102 3 |
| P 300 | Подушечки | 28 см x 18 см | 2 л | 16 | 9.264 103 4 |

*одной штуки

2



9.264 101

3



9.264 102

4



9.264 103

5 Химические сорбенты, набор для экстренных случаев

Каждый набор имеет оптимальную комбинацию различных сорбентов. Готов к использованию. Быстрая и безопасная помощь при случайных разливах практически всех опасных жидкостей.

3M Deutschland

| Тип | Размер | Объем абсорбции* | Вместимость | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----|----------------|------------------|--|----------------|------------|
| SK5 | 7 x 40 x 28 см | прим. 5 л | 10 салфеток, 1 подушка, 1 пакет для утилизации | 1 | 9.264 104 |

5



1

1 Контейнер безопасный


Kartell

Поликарбонат. Автоклавируемый. Для безопасного хранения пробирок и сосудов. С силиконовым уплотнением и 4-мя замками. С ручкой из нержавеющей стали и инструкцией по использованию, одобренной ВОЗ. Со знаком биологической опасности на контейнере.

| Описание | Ширина мм | Глубина мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------------------|--------------|---------------|--------------|-------------------|------------|
| Контейнер безопасный | 175 | 391 | 190 | 1 | 9.301 567 |
| Штатив для безопасного контейнера | | | | 1 | 9.301 568 |
| Набор из 4-х замков | | | | 4 | 6.235 082 |
| Силиконовое уплотнение | | | | 1 | 9.301 569 |

2

2 Портативный эксикаторы DURAPorter™, PC


Heathrow Scientific

Идеальное средство для перевозки биологических и клинических образцов, а также инструментов и продуктов, которые должны транспортироваться в чистых и сухих условиях окружающей среды. Имеют малый вес и легки в перемещении; они идеально подходят для перемещения образцов, которые должны быть защищены от влаги, пыли и других воздействий окружающей среды. Прозрачность DURAPorter™ позволяет пользователю проверять целостность образцов, так что контейнер можно открывать с мерами предосторожности.

- Поликарбонатная конструкция доступна в трех цветах для использования/идентификации
- Силиконовое водонепроницаемое уплотнение и три застежки крышки обеспечивают надежное закрытие
- Ручка для переноски аккуратно складывается позволяя штабелировать контейнеры
- Крышка открывается на 180 ° предоставляя полный доступ к содержимому и делает его прочтым в очистке
- Совместим с 13 и 16 мм пробирками в 72-местном штативе one rack® или аналогичного размера/марки штативом
- Использование сепараторов позволяет создать свои собственные размеры отсеков, или использовать для транспортировки пустых больших изделий и оборудования
- Автоклавируемы

Соответствующую стойку (например кат. но. 9193 997, 9193 998) заказывается отдельно. Другие цвета доступны по запросу.

| Тип | Цвет | Размеры (Д x Ш x В) мм | Материал | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|-----------------------------|------------------------------|----------|-------------------|------------|
| DURAPorter™ | Прозрачный с синими ручками | 380 x 196 x 160 | PC | 1 | 9.194 005 |
| DURAPorter™ | Желтый с желтыми ручками | 380 x 196 x 160 | PC | 1 | 9.194 006 |
| DURAPorter™ | Красный с красными ручками | 380 x 196 x 160 | PC | 1 | 9.194 007 |



2. Охрана труда и безопасность в лаборатории

Безопасные контейнеры/Контейнеры для хранения и транспортировки

Безопасные воронки с навесной крышкой, полиэтилен высокой плотности

Компактные воронки с крышкой оптимально подходят для ограниченного пространства лаборатории. Навесная крышка исключает испарение опасных растворителей. Воронки оснащены ситом для сбора магнитных мешалок и нерастворимых остатков.

- Химически-стойкий ПЭВП
- Со съёмным ситом для простой чистки
- Диаметр воронки 130мм
- Различные размеры резьбы со свободно вращающимся колпачком
- Безопасная сливная трубка обеспечивает равномерный слив без загрязнения горловины контейнера. Длина трубки 200 мм
- Доступны воронки без трубки
- Можно удалять виалы извлечением сита
- Черные безопасные воронки изготовлены из электропроводящего HDPE и поставляются с заземляющим проводом (1.5 м).

Дополнительные размеры резьбы предоставляются по запросу.

1 Безопасные воронки с навесной крышкой, белые, полиэтилен высокой плотности

S.C.A.T.

| Описание | Резьба | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|--------|-------------------|------------|
| | | | |
| Воронка с пикой | GL45 | 1 | 6.248 077 |
| Воронка без пики | GL45 | 1 | 6.241 723 |
| Воронка с пикой | S50 | 1 | 9.042 881 |
| Воронка без пики | S50 | 1 | 9.042 882 |
| Воронка с пикой | S51 | 1 | 9.042 871 |
| Воронка без пики | S51 | 1 | 9.042 872 |
| Воронка с пикой | S55 | 1 | 7.655 618 |
| Воронка без пики | S55 | 1 | 9.042 873 |
| Воронка с пикой | S60/61 | 1 | 6.242 856 |
| Воронка без пики | S60/61 | 1 | 6.242 855 |
| Воронка с пикой | S65 | 1 | 6.241 661 |
| Воронка без пики | S65 | 1 | 9.042 874 |
| Сменный фильтр для воронок с крышкой, полиэтилен высокой плотности | | 1 | 9.042 875 |

1



Безопасные воронки с навесной крышкой, электропроводящее, черные, полиэтилен высокой плотности

S.C.A.T.

| Описание | Диаметр мм | Резьба | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------|-------------------|------------|
| | | | | |
| Воронка без пики | 130 | GL45 | 1 | 9.042 862 |
| Воронка с пикой | 130 | S55 | 1 | 9.042 864 |
| Воронка без пики | 130 | S55 | 1 | 9.042 861 |
| Воронка с пикой | 130 | S60/61 | 1 | 7.626 422 |
| Воронка без пики | 130 | S60/61 | 1 | 9.042 860 |
| Воронка с пикой | 130 | S65 | 1 | 9.042 866 |
| Воронка без пики | 130 | S65 | 1 | 9.042 863 |
| Воронка без пики | 130 | R2" BSP/G2" + 2" Tri-Sure | 1 | 9.042 880 |
| Воронка без пики | 180 | GL45 | 1 | 4.653 858 |
| Воронка без пики | 180 | S60/61 | 1 | 6.261 363 |
| Сменный фильтр для воронок с крышкой | 130 | | 1 | 9.042 867 |
| Сменный фильтр для воронок с крышкой | 180 | | 1 | 9.042 850 |

2



7.626 422

3



9.042 860

Безопасные воронки с шаровым клапаном, HDPE

Безопасная воронка с шаровым клапаном автоматически закрывается после слития жидкости и исключает испарение опасных растворителей. Воронки оснащены ситом для сбора магнитных мешалок и нерастворимых остатков.

- Химически-стойкий ПЭВП
- Со съемным ситом для простой чистки
- Диаметр воронки 180 мм
- Различные размеры резьбы со свободно вращающимся колпачком
- Безопасная сливная трубка обеспечивает равномерный слив без загрязнения горловины контейнера. Длина трубки 200 мм
- Черные безопасные воронки изготовлены из электропроводящего HDPE и поставляются с заземляющим проводом (1.5 м).

1



1 Безопасные воронки с шаровым клапаном, белые, HDPE

S.C.A.T.

| Описание | Резьба | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|--------|----------------|------------|
| | | | |
| Воронка с пикой | GL45 | 1 | 6.248 078 |
| Воронка с пикой | S50 | 1 | 9.042 876 |
| Воронка с пикой | S51 | 1 | 6.252 181 |
| Воронка с пикой | S55 | 1 | 9.042 869 |
| Воронка с пикой | S60/61 | 1 | 9.042 868 |
| Сменный фильтр для воронок с шаровым клапаном, полиэтилен высокой плотности | | 1 | 6.241 673 |

2



2 Безопасная воронка с контролем уровня

S.C.A.T.

- Проводящий электростатический заряд ПЭВП
- Производительность 9,75 л/мин
- Контроль уровня с буфером заполнения 1,5 л при использовании 10-литрового контейнера
- Резьба S 60 с свободно вращающейся крышкой
- Капельный край препятствует отложению жидкости на закрытии
- Заземляющий кабель и зажим в комплекте
- Буфер 1,5 литра
- Съемное сито для легкой чистки
- Компактная конструкция, подходящая для любого шкафа для безопасного хранения
- Размеры (Ш x Г x В): 140 x 150 x 200 мм

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------------------------|----------------|------------|
| Безопасная воронка с контролем уровня | 1 | 6.286 921 |

3



3 Блок утилизации отходов Standard, HDPE

S.C.A.T.

Блок утилизации для жидких отходов, HDPE, полезный для сбора растворителя и отходов образцов. С воронкой, откидной крышкой и съемным ситом для сбора остатков. Сито снимается для очистки. Доставка с контейнером и воронкой.

| Объем л | Размеры (Ш x Д x В) мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|------------------------|----------------|------------|
| | | | |
| 2,5 | 115 x 150 x 305 | 1 | 9.139 892 |
| 5,0 | 150 x 195 x 345 | 1 | 9.139 893 |
| 10,0 | 190 x 230 x 395 | 1 | 9.139 894 |

2. Охрана труда и безопасность в лаборатории

Безопасные контейнеры/Контейнеры для хранения и транспортировки

1 Блок утилизации с безопасной горловиной, HDPE, электропроводящий

Набор состоит из безопасной воронки с шаровым клапаном и контейнера, изготовленных из токопроводящего полиэтилена высокой плотности для предотвращения электростатических разрядов. Безопасная воронка с шаровым клапаном автоматически закрывается после слива жидкости и исключает испарение опасных растворителей. Встроенный указатель уровня заблаговременно предупреждает оператора во избежание переполнения контейнера. Воронки оснащены фильтром для сбора магнитных мешалок и нерастворимых остатков.

- Предназначены для любых химических веществ
- В комплекте заземляющий провод
- Съемные фильтры для упрощения чистки
- Диаметр воронки 180 мм
- Защита от брызг для безопасного слива
- Пика обеспечивает равномерный слив без загрязнения горловины контейнера
- Длина пика 200 мм
- Емкость контейнера 10 л или 20 л
- Предупреждение о переполнении
- С поплавком контроля уровня для предотвращения переполнения

| Описание | Резьба | Кол-во | Кат. номер |
|--------------------------------------|--------|---------|------------|
| | | в упак. | |
| С канистрой 10 л и указателем уровня | S60/61 | 1 | 4.005 954 |
| С канистрой 20 л и указателем уровня | S60/61 | 1 | 4.005 955 |

1



2 Комплект для утилизации отходов, HDPE, электропроводящий

Комплект, готовый к использованию в качестве блока для жидких отходов. Состоит из безопасной горловины с крышкой, канистры и собирающего резервуара. Все компоненты сделаны из электропроводящего материала. Только один номер детали для комплексной системы безопасности. Не требует времени на сбор конфигурации. Ценовое преимущество перед заказом по частям. Сразу после доставки система готова к использованию.

Горловина

- Откидная крышка
- Сито
- Полиэтилен высокой плотности, электропроводящий
- Кабель заземления

Контейнер

- 10 литров, нить S60/61
- Полиэтилен высокой плотности, электропроводящая
- Поплавок для контроля уровня
- С поддоном для сбора
- 445 x 405 x 350 мм

| Тип | Кол-во | Кат. номер |
|---------------------------------|---------|------------|
| | в упак. | |
| Комплект для утилизации отходов | 1 | 6.255 403 |

2



Канистры для безопасного хранения, HDPE

Подходит для системы безопасности S.C.A.T. Электропроводные, с поплавком и без него для контроля уровня.

Обратите внимание: канистры можно заземлить с помощью подходящего заземляющего ремня (номер для заказа 4.005 653, заказывайте отдельно).

| Тип | Объем л | Размеры (Ш x Д x В) мм | Резьба | Кол-во | Кат. номер |
|---------------|------------|------------------------------|-----------|---------|------------|
| | | | | в упак. | |
| Без поплавка* | 10 | 185 x 290 x 265 | S 60 / 61 | 1 | 4.005 602 |
| Без поплавка* | 20 | 185 x 290 x 500 | S 60 / 61 | 1 | 4.005 671 |
| Без поплавка* | 30 | 240 x 364 x 455 | S 60 / 61 | 1 | 4.664 150 |
| Без поплавка* | 60 | 330 x 395 x 625 | S 70 / 71 | 1 | 4.005 593 |
| С поплавком | 10 | 185 x 290 x 265 | S 60 / 61 | 1 | 4.005 682 |
| С поплавком | 20 | 185 x 290 x 500 | S 60 / 61 | 1 | 4.005 683 |

* утвержден ООН

3



4.005 602



6.259 834

Сливные поддоны, HDPE

Подходит для S.C.A.T. системы безопасности. Электропроводящие.

S.C.A.T.

| Тип | Размеры камеры (Ш x Д x В) мм | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------------|-------------|
| | | | | |
| Сливной поддон* | 235 x 335 x 160 | 300 x 400 x 170 | 1 | 4.005 794 |
| Сливной поддон с подставкой | 285 x 385 x 95 | 355 x 445 x 135 | 1 | 6.253 713 |
| Auffangwanne mit Sockeleinsatz | 295 x 415 x 200 | 365 x 490 x 240 | 1 | 6.259 834 1 |

* Не электропроводящий



2 Безопасный контейнер со индикаторной полосой, HDPE, электро проводящий, утвержден ООН

Электропроводящий контейнер для безопасного сбора и транспортировки горючих жидкостей и отходов растворителей. Изготовлен из электростатического проводящего HDPE, чтобы избежать риска возгорания. Прозрачная смотровая полоска позволяет контролировать уровень жидкости. Также доступен в наборе с безопасной воронкой. - сертификат ООН

S.C.A.T.

Обратите внимание: канистру 6.251 593 необходимо заземлить подходящим заземляющим ремешком (номер для заказа 6.254 171, заказывайте отдельно).

| Описание | Объем л | Размеры (Ш x Д x В) мм | Резьба | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------|---------|------------------------|--------|----------------|------------|
| | | | | | |
| Канистра 10 л | 10 | 195 x 195 x 380 | 90 | 1 | 6.251 593 |
| Канистра 10 л | 10 | 190 x 230 x 319 | 50 | 1 | 6.270 296 |



3 Безопасные воронки

Для безопасного наполнения пластиковых канистр. С защитой от переполнения, контролем уровня жидкости, затвором от воспламенения, заземлением и крышкой.

Rötzmeier

С фильтром от твердых примесей. Воронка сделана из высококачественной и химически стойкой нержавеющей стали, винтовая крышка из ПЭ. Под заказ возможна в укороченном исполнении (высота над горловиной 70 мм), с резьбой G2" или контргайкой 2" (S56x4).

| Тип | Диаметр мм | Высота мм | Масса кг | DIN | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|------------|-----------|----------|-----|----------------|------------|
| TK 50 | 140 | 125 | 0,5 | 50 | 1 | 9.042 978 |
| TK 51 | 140 | 125 | 0,5 | 51 | 1 | 9.042 979 |
| TK 61 | 140 | 125 | 0,6 | 61 | 1 | 9.042 980 |
| TK 71 | 140 | 125 | 0,6 | 71 | 1 | 9.042 988 |



4 Баллоны безопасные для растворителей

Для безопасного хранения, разлива и транспортировки легковоспламеняющихся жидкостей. Взрывозащищенные благодаря пламегасителям и клапанам регулировки давления. Изготовлены из высококачественной и химически стойкой электрополированной нержавеющей стали 316, уплотнительное кольцо из ПТФЭ, эргономичные ручки.

Rötzmeier

| Тип | Описание | Объем л | Диаметр мм | Высота мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|--|---------|------------|-----------|----------|----------------|------------|
| 0 HD | дозатор с предохранительным клапаном 1,25" | 0,5 | 99 | 198 | 0,66 | 1 | 6.287 541 |
| 01 D | дозатор с предохранительным клапаном 1,25" | 1,0 | 111 | 235 | 0,70 | 1 | 9.042 900 |
| 02 D | дозатор с предохранительным клапаном 1,25" | 2,0 | 131 | 295 | 0,80 | 1 | 9.042 901 |
| 05 D | дозатор с предохранительным клапаном 1,25" | 5,0 | 165 | 405 | 1,20 | 1 | 9.042 902 |
| 0 НК | с винтовой крышкой 1,25" | 0,5 | 99 | 178 | 0,62 | 1 | 6.287 542 |
| 01 К | с винтовой крышкой 1,25" | 1,0 | 111 | 235 | 0,65 | 1 | 9.042 905 |
| 02 К | с винтовой крышкой 1,25" | 2,0 | 131 | 295 | 0,75 | 1 | 9.042 906 |
| 05 К | с винтовой крышкой 1,25" | 5,0 | 165 | 400 | 1,15 | 1 | 9.042 907 |
| D 125 | дозатор с предохранительным клапаном 1,25" | | | | 0,13 | 1 | 9.042 940 |
| TR 1 | для баллонов, диаметр ножки 23 мм | | 120 | 120 | 0,30 | 1 | 9.042 975 |

2. Охрана труда и безопасность в лаборатории

Безопасные контейнеры/Контейнеры для хранения и транспортировки

1 Бочки безопасные для растворителей

Для безопасного хранения, использования, декантирования и транспортировки на транспорте легковоспламеняющихся жидкостей. Взрывозащищенные, благодаря пламегасителям и клапанам регулировки давления в винтовых крышках и дозирующих устройствах (самозакрывающиеся). Из высококачественной и химически стойкой нержавеющей стали 316/304, электрополированные, уплотнительное кольцо из ПТФЭ, эргономичные ручки. Модели с самозакрывающимися отводами внизу для отвода жидкости в неподвижном состоянии, опционально с небьющимся индикатором уровня содержимого из ПФА.

Rötzmeier



| Тип | Описание | Объем л | Диаметр мм | Высота мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|---|------------|---------------|--------------|-------------|-------------------|------------|
| | | | | | | | |
| 10 Z | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | 10 | 260 | 330 | 2,48 | 1 | 9.042 925 |
| 25 Z | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | 25 | 315 | 540 | 6,54 | 1 | 9.042 926 |
| 50 Z | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | 50 | 365 | 600 | 12,20 | 1 | 9.042 927 |
| 10 ZI* | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | 10 | 260 | 330 | 2,82 | 1 | 9.042 934 |
| 25 ZI* | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | 25 | 315 | 540 | 7,52 | 1 | 9.042 935 |
| 50 ZI* | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | 50 | 365 | 600 | 13,20 | 1 | 9.042 936 |
| 10 K | с винтовой крышкой 1,5" | 10 | 260 | 330 | 2,20 | 1 | 9.042 930 |
| 25 K | с винтовой крышкой 1,5" | 25 | 315 | 540 | 6,40 | 1 | 9.042 931 |
| 50 K | с винтовой крышкой 2" | 50 | 365 | 600 | 12,10 | 1 | 9.042 932 |
| 10 D* | с самозакрывающимся сливным краном дозатором 1,5" | 10 | 260 | 340 | 2,25 | 1 | 9.042 937 |
| Z 34 | с самозакрывающимся сливным краном 0,75" | | | | 0,22 | 1 | 9.042 942 |
| TR 3 | Воронка прямая, диаметр ножки 34 мм | | 120 | 120 | 0,35 | 1 | 9.042 977 |

* с индикатором уровня из ПФА и отдельным вентиляционным отверстием

2 Канистры безопасные для растворителей

Для безопасного хранения, использования и транспортировки легковоспламеняющихся жидкостей. Взрывозащищенные благодаря пламегасителям и клапанам регулировки давления в винтовых крышках и дозирующих устройствах (самозакрывающихся). Из высококачественной и химически стойкой нержавеющей стали 316/304, электрополированные, уплотнительное кольцо из ПТФЭ, эргономичные ручки. Компактная форма, например, для хранения в безопасных шкафах. Модели с самозакрывающимися кранами, предназначенные для горизонтального хранения и декантации.

Rötzmeier



| Тип | Описание | Объем л | Размеры (Ш x Д x В) мм | | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|--|------------|------------------------------|----------------|-------------|-------------------|------------|
| | | | мм | мм | | | |
| 05 KD | дозатор с предохранительным клапаном 1,5" | 5 | 130 | 200 x 310 | 1,65 | 1 | 9.042 910 |
| 10 KD | дозатор с предохранительным клапаном 1,5" | 10 | 130 | 280 x 380 | 2,50 | 1 | 9.042 911 |
| 20 KDL* | дозатор с предохранительным клапаном 1,5" | 20 | 175 | 345 x 470 | 3,70 | 1 | 9.042 912 |
| 05 KK | с винтовой крышкой 1,5" | 5 | 130 | 200 x 310 | 1,65 | 1 | 9.042 915 |
| 10 KK | с винтовой крышкой 1,5" | 10 | 130 | 280 x 380 | 2,50 | 1 | 9.042 916 |
| 20 KK | с винтовой крышкой 1,5" | 20 | 175 | 345 x 470 | 3,70 | 1 | 9.042 917 |
| 05 KZ* | с заборным самозакрывающимся краном 1,5" | 5 | 130 | 200 x 310 | 1,65 | 1 | 9.042 920 |
| 10 KZ* | с заборным самозакрывающимся краном 1,5" | 10 | 130 | 280 x 380 | 2,50 | 1 | 9.042 921 |
| 20 KZ* | заборный самозакрывающийся кран 1,5" | 20 | 175 | 345 x 470 | 3,70 | 1 | 9.042 922 |
| D 150 | самозакрывающийся дозатор 1,5" с вентиляцией, для баллонов 5+10 л | | | | 0,17 | 1 | 9.042 941 |
| Z 150 | с заборным самозакрывающимся краном 1,5" | | | | 0,17 | 1 | 9.042 943 |
| TR 2 | Воронка скошенная, для канистр, диаметр ножки 34 мм | | | H: 120, Ø: 120 | 0,35 | 1 | 9.042 976 |

* с отдельной вентиляцией

3 Контейнеры транспортировочные для растворителей

Для безопасной транспортировки легковоспламеняющихся жидкостей. Утверждены ООН (GGVSEB) для всех перевозчиков (авто, ж/д, воздушных, морских). Из высококачественной и химически стойкой нержавеющей стали V4a/V2a, уплотнительное кольцо из ПТФЭ, резьбовые крышки без клапана регулировки давления. По запросу: доступны с клапаном.

Rötzmeier



| Тип | Описание | Объем л | Размеры мм | | Высота мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|---|------------|---------------|-------|--------------|-------------|-------------------|------------|
| | | | мм | мм | | | | |
| 01 T | Безопасный баллон | 1 | Ø 111 | | 230 | 0,65 | 1 | 9.042 945 |
| 02 T | Безопасный баллон | 2 | Ø 131 | | 295 | 0,75 | 1 | 9.042 946 |
| 05 T | Безопасный баллон | 5 | Ø 165 | | 400 | 1,15 | 1 | 9.042 947 |
| 05 KT | Безопасная канистра | 5 | 130 | x 200 | 310 | 1,65 | 1 | 9.042 950 |
| 10 KT | Безопасная канистра | 10 | 130 | x 280 | 380 | 2,50 | 1 | 9.042 951 |
| 20 KTL* | Безопасная канистра | 20 | 175 | x 345 | 470 | 3,70 | 1 | 6.241 199 |
| 10 TZ* | Безопасная бочка | 10 | Ø 260 | | 330 | 2,29 | 1 | 6.287 543 |
| 25 TZ* | Безопасная бочка | 25 | Ø 300 | | 530 | 6,40 | 1 | 9.042 956 |
| LB 1 | Поддержка для бочонка 25 л | | Ø 260 | | 100 | 2,29 | 1 | 6.287 588 |
| Z 150 | с заборным самозакрывающимся краном 1,5", TZ 25 | | | | | 0,17 | 1 | 9.042 943 |

* с отдельным вентиляционным винтом на баке.

1



1 LLG Тележки, нержавеющая сталь

Тележки изготовлены из нержавеющей стали CNS 18/10, материал №. 1,4301. Поверхность полок микрополирована. Большой глубоко вытянутый край профиля гарантирует, что ничто не скользит по краю. Полки приварены к тележке и облицованы шумопоглощающим противоскользящим ковриком. Грузоподъемность составляет 80 кг. Круглые трубы на лицевых сторонах используются как ручки для толкания. Сервировочная тележка перемещается с использованием стальных оцинкованных колесиков (4 поворотных колеса, 2 из них с тормозами, диаметр колеса 125 мм). Колесики вставлены в трубчатую раму. Пластиковые (полиамидные) накладки на всех четырех углах защищают от повреждений.

| Описание | Ширина мм | Глубина мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|------------|
| 2 полки, расстояние между полками 585 мм | 900 | 600 | 950 | 1 | 9.148 101 |
| 3 полки, расстояние между полками 275 мм | 900 | 600 | 950 | 1 | 9.148 104 |

2



6.312 923

Тележки лабораторные, полиэтилен высокой плотности

Износостойкие, прочные, материал - полиэтилен высокого давления. Устойчивы к реактивам, ударам и царапанию при работе, долговечные.

Langkavel

- устойчивы и грузоподъемны, большой срок службы
- неэлектропроводны, легко чистятся, гигиеничны
- материал полиэтилен высокой плотности
- простая сборка без винтов
- полки с ручками

| Тип | Описание | Цвет | Ширина мм | Глубина мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|----------|-------|--------------|---------------|--------------|-------------------|-------------|
| WTLK 26 | 2 полки | серый | 460 | 610 | 660 | 1 | 6.312 923 2 |
| WTLK 34 | 3 полки | серый | 460 | 610 | 860 | 1 | 6.312 924 |
| WTLK 42 | 3 полки | серый | 460 | 610 | 1060 | 1 | 6.312 925 |

другие цвета по запросу.

Carts for laboratory and more...

Since 1979
Langkavel
Office + Lab

For example

The classic cart in various colors

With tubs

Multi-purpose carts

Minis



...or with lockable drawer

...in different colors

...for heavy loads up to 250 kg with 2 or 3 shelves

 More carts at www.langkavel.de

– also made of steel

and full Metro series available



Langkavel Office + Lab • Hedwig-Kohn-Strasse 4 • D-63457 Hanau • Phone +49 6181 918215 • info@langkavel.de • www.langkavel.de

1 2 Тележка clax Mobil comfort



Прочная, универсальная тележка с тормозами. Легко складывается нажатием кнопки. С двумя полками. Сделано в Германии.

Допустимая нагрузка

Всего: 60 кг
На верхней полке: 20 кг
На нижней полке: 40 кг

Габаритные размеры

В разложенном виде: 900 x 580 x 1020 мм
В сложенном виде: 710 x 550 x 190 мм
Вес без коробки: 6,9 кг

Складной ящик

Внутренние размеры (Ш x Г x В): 335 x 495 x 258 мм
Габаритные размеры (Ш x Г x В): 350 x 500 x 260 мм

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|------------|
| Тележка clax mobil comfort + 1 коробка clax Klappbox, 46 л | 1 | 9.148 100 |



3 Запасная коробка clax Klappbox, 46 л

Стабильная складная коробка из высококачественного пластика для использования с лабораторной тележкой clax Mobil comfort.

| Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Размеры камеры (Ш x Д x В) мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|------------|
| 350 x 500 x 260 | 335 x 495 x 258 | 1 | 9.148 099 |



4 Тележка, ПП

Безопасная и легкая транспортировка складных и евронормированных коробок с габаритами 60x40 см. Вес 3.3кг, грузоподъемность 200кг. Легко катящиеся высококачественные ролики.

| Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|----------------|------------|
| | 1 | 9.301 502 |



5 Тележка для чаш, полиэтилен низкой плотности

Тележка

Gorr

- Сварная рама для 85 или 100 литровых чаш
- Высота с красной чашей прикл. 760 мм, с белой чашей прикл. 840 мм
- 4 поворотных колеса 75 мм в диам., сине-серая прочные резиновые (не оставляющие следов) покрышки
- Шарикоподшипники
- Порошковая окраска

Чаша, красная: Полиэтилен низкой плотности, 85 литров

Чаша, белая: Полиэтилен низкой плотности, 100 литров

| Описание | Цвет | Ширина мм | Глубина мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------|-------------------|-----------|------------|-----------|----------------|------------|
| Тележка | серебристо-черная | 500 | 750 | 720 | 1 | 9.148 300 |
| Чаша | красная | 540 | 765 | 350 | 1 | 9.148 301 |
| Чаша | белый | 540 | 900 | 400 | 1 | 9.148 302 |



➔ Подходящие пластиковые ящики ищите на странице 792

Лабораторные табуреты LLG



Табуреты с их очень большими сиденьями обеспечивают оптимальную поддержку в лабораторных условиях. Твердая черная пластмассовая основа в форме звезды и протектор края обивки, гарантируют длительный срок службы. Практичная газовая пружинная система с легким управлением кольцом позволяет комфортно регулировать высоту сиденья.

- Устойчивы ко всем обычным дезинфицирующим средствам и химикатам.
- Обивка сидений из искусственной кожи (мягкая и удобная, моющаяся и антибактериальная) или мягкая пенополиуретановая (чрезвычайно прочная, моющаяся и антибактериальная) в черном цвете.
- Очень большое сиденье: способствует здоровой осанке и вертикальной посадке в лаборатории.
- Круглый передний край сиденья: предотвращает нарушение кровообращения в бедрах.
- Регулировка высоты сиденья с помощью газовой пружины.
- Регулировка по высоте в сидячем положении.
- Твердая черная пластиковая основа в форме звезды, плоская конструкция.
- Хромированное опорное кольцо для высоких стульев обеспечивает поддержку и может быть легко и быстро отрегулировано по высоте.
- 10 лет гарантии, Сделано в Германии.

| Тип | Материал | Описание | Высота | Кол-во | Кат. номер |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|-------------|--------|--|
| | | | мм | | |
| LLG-Лабораторный табурет | Пенополиуретан | Колесики | 460 ... 630 | 1 | 6.287 757 1 |
| LLG-Лабораторный табурет | Пенополиуретан | Колесики, кольцо для ног | 570 ... 850 | 1 | 6.314 807 |
| LLG-Лабораторный табурет | Пенополиуретан | Ролики, кольцо для ног | 570 ... 850 | 1 | 6.287 759 |
| LLG-Лабораторный табурет | Искусственная кожа | Колесики | 460 ... 630 | 1 | 6.287 758 |
| LLG-Лабораторный табурет | Искусственная кожа | Ролики, кольцо для ног | 570 ... 850 | 1 | 6.287 760 2 |

1


6.287 757

2


6.287 760

Лабораторный стул LLG



Стул LLG - бюджетное решение для лабораторий, со спинкой, обеспечивающей лучшую поддержку при работе сидя в лаборатории. Крупное сиденье и спинка с интегрированной поясничной поддержкой обеспечивают лучшую эргономику. Минимум соединений: Гигиеничный дизайн для легкой чистки и дезинфекции

- Устойчив к дезинфектантам и химикатам: Устойчив ко всем обычным дезинфицирующим средствам и химикатам.
- Обивка сидений и спинок из искусственной кожи (мягкая и удобная, моющаяся и антибактериальная) или пенополиуретана (чрезвычайно прочная, моющаяся и антибактериальная) в черном цвете.
- Быстрая, простая и удобная регулировка в положении сидья.
- Регулировка высоты сиденья с помощью газовой пружины.
- Спинка постоянного контакта.
- Спинка регулируется по высоте и наклону.
- Твердая черная пластиковая основа в форме звезды, плоская конструкция.
- Хромированное кольцо для ног (для высоких стульев) обеспечивает поддержку и может легко и быстро регулироваться по высоте.
- 10 лет гарантии, Сделано в Германии.

Принадлежности: Многофункциональные подлокотники (пара): регулируемые по высоте, ширине и глубине, а также поворачиваемые.

| Тип | Материал | Описание | Высота | Кол-во | Кат. номер |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------|--------|-------------------------------|
| | | | мм | | |
| LLG-Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики | 440-620 | 1 | 6.287 750 |
| LLG-Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики, кольцо для ног | 580-850 | 1 | 6.287 751 ¹ |
| LLG-Лабораторный стул | Пенополиуретан | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 620-890 | 1 | 6.287 752 ² |
| LLG-Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики | 440-620 | 1 | 6.287 753 ³ |
| LLG-Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики, кольцо для ног | 580-850 | 1 | 6.287 754 |
| LLG-Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 620-890 | 1 | 6.287 755 |
| Подлокотники | | | - | 1 | 6.287 756 |

1



6.287 751

2



6.287 752

3



6.287 753

LLG стул при долгой стоящей работе



LLG стул при долгой стоящей работе - это это практическое решение для лабораторных рабочих станций, где люди не только сидят, но и стоят. Для этой цели LLG стул имеет очень большой диапазон высот, который плавно регулируется. Эргономичная задняя опора и противоскользящая волнообразная поверхность обеспечивают надежное сидение.

- Устойчив ко всем обычным дезинфицирующим средствам и химическим веществам.
- Мягкое на ощупь сидение из полиуретана (чрезвычайно прочное, моющееся и антибактериальное) черного цвета.
- Подходит для классов безопасности S1 и S2 в соответствии с соглашением о биоматериалах.
- Соответствует требованиям GMP.
- Текстурированная волнообразная поверхность: Противоскользящая, обеспечивает дополнительное сцепление и вентиляцию.
- Встроенная задняя спинка: хорошая поддержка в поясничной области.
- Низкий вес обеспечивает максимальную мобильность и удобство использования в лаборатории.
- Безступенчатая регулировка сидения благодаря газовой пружине.
- Сиденье вращается на 360 °.
- Без наклона, прочная пластиковая основа черного цвета, плоский дизайн.
- Хромированное кольцо для ног обеспечивает прекрасную поддержку благодаря своей широте и регулируется по высоте.

| Тип | Материал | Описание | Высота | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------------------------|----------------|-----------------------------------|---------|----------------|--|
| | | | мм | | |
| LLG стул при долгой стоящей работе | Пенополиуретан | Скользящая основа | 510-780 | 1 | 6.288 956 1 |
| LLG стул при долгой стоящей работе | Пенополиуретан | Скользящая основа, кольцо для ног | 510-780 | 1 | 6.288 957 2 |



6.288 956



6.288 957

Лабораторный стул Labsit



Labsit - это новый стул для всех типов лабораторий. Его функция Flex обеспечивает комфорт и эргономичность при минимальной потребности в регулировке. Labsit обладает всеми свойствами, необходимыми для работы в лаборатории и в то же время является легким и универсальным.

- Минимум соединений: Гигиеничный дизайн для легкой чистки и дезинфекции.
- Устойчив ко всем обычным дезинфицирующим средствам и химикатам.
- Обивка сидений из искусственной кожи (мягкая и удобная, моющаяся и антибактериальная) или пенополиуретана (экстремально прочная, моющаяся и антибактериальная) в черном цвете.
- Сертифицирован для использования в чистых помещениях категории 3 в соответствии с ISO 14644-1.
- Соответствует уровню биологической безопасности BSL1, BSL2 и BSL3 Директивы по биологическим агентам, соответствует GMP.
- В лабораториях, университетах, исследовательских институтах и т.д. - Labsit всегда является идеальным решением для сидения.
- Спинка из пластика с функцией 3D-Flex автоматически адаптируется к движениям пользователя и следует за верхней частью тела при откидывании назад или повороте в сторону.
- Функция Flex на переднем крае сиденья обеспечивает поддержку.
- Его небольшой вес и встроенная рукоятка обеспечивают максимальную мобильность и удобство в использовании в лаборатории.
- Регулировка высоты сиденья с помощью газовой пружины.
- Твердая полированная алюминиевая основа в форме звезды, плоская конструкция.
- Хромированное опорное кольцо для ног (для высоких стульев) обеспечивает поддержку и может быть легко и быстро отрегулировано по высоте.
- 10 лет гарантии, сделано в Германии.

Аксессуары: Подлокотники (пара). Lab-Clip: клипса для легкой и быстрой индивидуальной маркировки стула. Может быть установлена или снята в любой момент.

| Тип | Материал | Описание | Высота мм | Цвет | Кол-во | Кат. номер |
|-------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------|-----------|---------|--------------------|
| | | | | | в упак. | |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики | 450-650 | синий | 1 | 6.287 729 1 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики | 450-650 | антрацит | 1 | 6.287 730 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики | 450-650 | оранжевый | 1 | 6.287 731 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики | 450-650 | синий | 1 | 6.287 732 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики | 450-650 | антрацит | 1 | 6.287 733 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики | 450-650 | оранжевый | 1 | 6.287 734 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики, кольцо для ног | 520-770 | синий | 1 | 6.287 735 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики, кольцо для ног | 520-770 | антрацит | 1 | 6.287 736 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики, кольцо для ног | 520-770 | оранжевый | 1 | 6.287 737 2 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики, кольцо для ног | 520-770 | синий | 1 | 6.287 738 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики, кольцо для ног | 520-770 | антрацит | 1 | 6.287 739 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики, кольцо для ног | 520-770 | оранжевый | 1 | 6.287 740 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | синий | 1 | 6.287 741 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | антрацит | 1 | 6.287 742 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | оранжевый | 1 | 6.287 743 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | синий | 1 | 6.310 404 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | синий | 1 | 6.287 744 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | антрацит | 1 | 6.287 745 3 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 560-810 | оранжевый | 1 | 6.287 746 |
| Подлокотники | | | | | 1 | 6.287 748 |
| Крепление | | | | | 1 | 6.287 749 4 |

1



6.287 729

2



6.287 737

3



6.287 745

4



6.287 749

1 Лабораторный стул Labsit, на колесиках

Bimos



Компактный лабораторный стул идеально подходит для кратковременного сидения. Его черная встроенная пенная прокладка очень удобна. Круглое спусковое кольцо позволяет плавно регулировать высоту сиденья.

- Прочный и моющийся
- Устойчив к дезинфицирующим средствам
- Сертифицирован для использования в чистых помещениях класса 3 в соответствии с ISO 14644-1
- Подходит для классов безопасности S1, S2 и S3 в соответствии с нормативами по органическим веществам
- GMP-совместимый
- Тентовая полированная алюминиевая основа
- С надписью «Проверенная безопасность» (знак GS)
- 10 лет гарантии, сделано в Германии

| Описание | Высота | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------------|---------|----------------|------------|
| | мм | | |
| Лабораторный стул | 450-650 | 1 | 6.287 747 |

1



2



7.671 311

Лабораторный стул Labster, на колесиках

NEW

Bimos



Компактный лабораторный стул идеально подходит для кратковременного сидения. Большое сиденье с чехлом из искусственной кожи Skai очень мягкое и удобное. Кольцо позволяет бесступенчато регулировать высоту сиденья.

- Моющийся
- Устойчив к дезинфицирующим средствам
- Сертифицирован для использования в чистых помещениях класса 3 в соответствии с EN ISO 14644-1
- GMP-совместимый
- Круглая, базальтовая серая пластиковая ножка
- Двойные колесики для твердых полов
- С надписью «Проверенная безопасность» (знак GS)
- 5 лет гарантии, сделано в Германии

| Цвет | Высота | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|-------------|----------------|-------------|
| | мм | | |
| Черный | 450 ... 650 | 1 | 7.671 311 2 |
| Красный | 450 ... 650 | 1 | 6.275 991 |
| Белый | 450 ... 650 | 1 | 6.275 990 |

1 | 2 Лабораторный стул Неон



Bimos

Лабораторные стулья нового поколения. Неон обеспечивает наилучшую поддержку для тела и отличное удобство для сидения на рабочем месте в лаборатории. Неон поддерживает тело в прямом сидячем положении, которое часто необходимо для работы в лаборатории. Таким образом, Неон всегда является идеальным решением, когда необходим действительно удобный стул.

- Устойчив ко всем обычным дезинфицирующим средствам и химикатам.
- Обивка сидений и спинок из искусственной кожи (мягкая и удобная, стирающаяся и антибактериальная) или мягкая пенополиуретановая (чрезвычайно прочная, моющаяся и антибактериальная) в черном цвете.
- Не содержит и не выделяет загрязнителей и токсичных веществ.
- Награда за форму и устойчивость. Неон является первым лабораторным стулом, получившим экологический знак «Blue Angel».
- Очень большая эргономичная спинка.
- Стул Неон может быть отрегулирован любым образом, чтобы поддерживать тела различного размера и веса, с одной стороны, и подходить под самые разнообразные виды задач - с другой.
- Синхронная технология: сиденье и спинка прилегают к телу во время его движения.
- Инновационная сменная обивка.
- Система 1+1 делает смену обивки очень простой: элементы обивки просто помещаются на стул и фиксируются одним щелчком.
- Регулировка высоты сиденья с помощью газовой пружины.
- Регулировка наклона и глубины сиденья, высоты спинки, а также регулировка веса.
- Твердая черная алюминиевая основа в форме звезды, плоская конструкция.
- Хромированное опорное кольцо для ног для высоких стульев обеспечивает поддержку и может быть легко и быстро отрегулировано по высоте.
- 10 лет гарантии, сделано в Германии

Принадлежности: многофункциональные подлокотники (пара): регулируемые по высоте, ширине и глубине, поворачиваемые.

| Тип | Материал | Описание | Высота | Цвет | Кол-во | Кат. номер |
|-------------------|--------------------|--------------------------------------|-----------|-----------|---------|-------------------------------|
| | | | | | в упак. | |
| | | | мм | | | |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики | 450-620 | оранжевый | 1 | 6.287 721 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Колесики | 450-620 | серый | 1 | 6.287 722 ³ |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики | 450-620 | оранжевый | 1 | 7.672 157 ⁴ |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Колесики | 450-620 | серый | 1 | 6.287 723 |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 630-910 | оранжевый | 1 | 6.287 724 ⁵ |
| Лабораторный стул | Искусственная кожа | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 630-910 | серый | 1 | 6.287 725 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 630-910 | оранжевый | 1 | 6.287 726 |
| Лабораторный стул | Пенополиуретан | Блокируемые колесики, кольцо для ног | 630-910 | серый | 1 | 6.287 727 |
| Подлокотники | | | | | 2 | 6.287 728 |

1



2



3



6.287 722

4



7.672 157

5



6.287 724

1


Complete Bubble

1 2 Рабочий коврик Complete Bubble, Complete Smooth

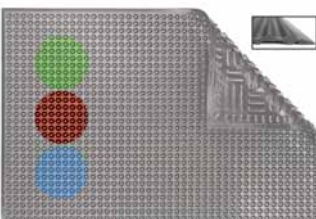
Коврики против усталости из полиуретана. Также подходит для рабочих мест ESD. Обладает очень хорошей химической и УФ-стойкостью.

- Цельный коврик на рабочем месте с заполненными выпуклостями
- Размеры 600 x 900 мм
- Со скошенными краями
- Не содержит силикона и латекса
- Антистатические свойства
- Подходит для использования в чистых помещениях класса ISO 5
- 5 лет гарантии

Ergomat A/S
2


Complete Smooth

| Описание | Цвет | Размеры мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------|--------------|------------|-----------|----------------|------------------|
| Complete Bubble | светло серый | 600 x 900 | 15 | 1 | 4.665 400 |
| Complete Bubble | светло серый | 900 x 1200 | 15 | 1 | 4.665 401 |
| Complete Smooth | серый | 600 x 900 | 11 | 1 | 4.665 402 |
| Complete Smooth | серый | 900 x 1200 | 11 | 1 | 4.665 403 |

3

3 Рабочий коврик Hygiene grey

Коврики от усталости из резины EPDM для гигиенических и лабораторных помещений

- Со скошенными краями
- Не содержат силикона и латекса
- Подходят для использования в чистых помещениях класса ISO 5
- 3 года гарантии

Ergomat A/S

| Описание | Цвет | Размеры мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------|------------|-----------|----------------|------------------|
| Hygiene grey | серый | 600 x 900 | 11 | 1 | 4.665 404 |
| Hygiene grey | серый | 900 x 1200 | 11 | 1 | 4.665 406 |

4

4 Круглые табуреты на роликах WEDO-Step

Изготовлены из стойкого к УФ излучению полипропилена. На 3 роликах, обеспечивающих полную мобильность, которые убираются при использовании табурета, обеспечивая устойчивость. При использовании не требуется никаких инструментов. Одобрены TUV и GS.

Werner Dorsch

| Цвет | Внутр. диаметр мм | Внешний диаметр мм | Высота мм | Макс. нагрузка кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|-------------------|--------------------|-----------|-------------------|----------------|------------------|
| Синий | 290 | 440 | 430 | 150 | 1 | 9.700 400 |
| Красный | 290 | 440 | 430 | 150 | 1 | 9.700 401 |
| Светло-серый | 290 | 440 | 430 | 150 | 1 | 6.055 095 |
| Белый | 290 | 440 | 430 | 150 | 1 | 6.239 322 |
| Черный | 290 | 440 | 430 | 150 | 1 | 6.289 953 |
| Серый | 290 | 440 | 430 | 150 | 1 | 7.600 593 |

5


4.668 331

5 Стремянка K60, складываемая

Изготовлена из алюминия, с большими стальными ступенями 30 x 21 см и нескользящими ковриками. Узкая в сборном виде - 5 см.

Hailo

- Стабильность благодаря нескользящей ножке по всей поверхности
- Складное предохранительное устройство (предохранитель)
- Эргономичный квадратный кронштейн
- Нагрузка до 150 кг

| Количество ступеней | Высота* Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------|--------------|----------------|--------------------|
| 2 | 46 черный | 1 | 4.668 331 5 |
| 3 | 69 черный | 1 | 7.623 704 |

* Высота верхней ступени (см)

Flexible laboratory solutions made of steel.

Safe. Resistant. Hygienic.



Laboratory furniture



Fume cupboards



Safety cabinets



Service supply



1 Лабораторный стол повышенной прочности

Стол повышенной прочности с меламиновой столешницей TopResist®, с 1 стальной полкой. Допустимая нагрузка: 200 кг.

Köttermann

| Ширина мм | Высота мм | Глубина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------------|--------------|---------------|-------------------|------------|
| 1200 | 750 | 600 | 1 | 4.658 911 |
| 1500 | 750 | 600 | 1 | 4.658 912 |
| 1200 | 750 | 750 | 1 | 4.658 913 |
| 1500 | 750 | 750 | 1 | 4.658 914 |
| 1800 | 750 | 750 | 1 | 4.658 915 |
| 1200 | 900 | 600 | 1 | 4.658 916 |
| 1500 | 900 | 600 | 1 | 4.658 917 |
| 1200 | 900 | 750 | 1 | 4.658 918 |
| 1500 | 900 | 750 | 1 | 4.658 919 |
| 1800 | 900 | 750 | 1 | 4.658 920 |

Передвижные шкафы для расположения под столом

Передвижные шкафы для расположения под столом демонстрируют максимальную универсальность. Ролики блокируются при необходимости. Доступны открытое исполнение, с распашными дверьми и/или ящиками, или как офисные тумбочки, с ящиком, для работы сидя или стоя (высота 750 мм или 900 мм).

Köttermann

| Описание | Размеры (Ш x Д x В) мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|------------------------------|-------------------|-------------|
| 1 ящик 150 мм, 1 ящик 300 мм, лоток для карандашей, запираемый | 450 x 516 x 590 | 1 | 4.658 966 |
| 1 дверца, запираемый | 450 x 516 x 590 | 1 | 4.658 967 |
| 3 ящика 150 мм, запираемый | 450 x 516 x 590 | 1 | 4.658 968 |
| 1 дверца, 1 полка, запираемый | 450 x 516 x 740 | 1 | 4.658 969 |
| 1 дверца, 1 ящик 150 мм, запираемый | 450 x 516 x 740 | 1 | 4.658 970 |
| 4 ящика 150 мм, запираемый | 450 x 516 x 740 | 1 | 4.658 971 |
| 1 дверца, запираемый | 600 x 516 x 590 | 1 | 4.658 972 |
| 3 ящика 150 мм, запираемый | 600 x 516 x 590 | 1 | 4.658 973 |
| 3 ящика 150 мм, лоток для карандашей, запираемый | 600 x 516 x 590 | 1 | 4.658 974 |
| 1 ящик, 1 полка, запираемый | 600 x 516 x 740 | 1 | 4.658 975 |
| 1 дверца, 1 ящик 150 мм, запираемый | 600 x 516 x 740 | 1 | 4.658 976 |
| 4 ящика 150 мм, запираемый | 600 x 516 x 740 | 1 | 4.658 977 2 |
| 2 дверцы, запираемый | 900 x 516 x 590 | 1 | 4.658 978 |
| 2 дверцы, 1 полка | 900 x 516 x 740 | 1 | 4.658 979 3 |
| 2 дверцы, 2 ящика 150 мм, запираемый | 900 x 516 x 740 | 1 | 4.658 980 |

2



4.658 977

3



4.658 979

4

4 Настольные вытяжные шкафы

Предназначены для небольших помещений, в которых необходимо несколько вытяжных шкафов, это устройство отлично подходит для использования в школах, колледжах и университетах.

Bel-Art Products

- Цельный литой корпус из химически стойкого полиэтилена с закругленными углами внутри для легкой очистки
- Прозрачная акриловая створка скользит по направляющей с ограничительными штифтами для открытого, закрытого или промежуточного положений; нижний зазор обеспечивает непрерывный воздушный поток
- Открытие спереди (Ш x В): 560 x 300 мм
- Ступенчатый выпускной канал может быть использован с воздуховодом диам. 12 или 15 см
- Габариты (Ш x Г x В): 690 x 330 x 560 мм
- Вес в упаковке: 17 кг



| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------------|-------------------|------------|
| Настольные вытяжные шкафы | 1 | 6.284 935 |

Перчаточные боксы Vitrum / Pure / Air Stream

Спереди с двумя отверстиями и парой перчаток размером 9 и двумя кабельными вводами сзади (справа / слева сверху). Передаточная камера с двумя дверцами, наружная дверь с защелкой для предотвращения случайного открывания, лоток перемещается в рабочую зону, когда дверца открыта для легкого взятия поступающих продуктов.

SICCO

Характеристики

| | |
|---|--------------------|
| Внутренний объем бокса: | 290 л |
| Рабочее пространство внутри (Ш x Д x В): | 850 x 540 x 650 мм |
| Общая загрузка бокса: | 40 кг |
| Отверстия: | Ø 190 мм |
| Откидная крышка (Ш x В): | 850 x 425 мм |
| Емкость передаточной камеры: | 24 л |
| Внутренние размеры передаточной камеры (Ш x Г x В): | 220 x 320 x 275 мм |
| Макс. загрузка передаточной камеры: | 3 кг |
| Питание от сети: | 240 В, 50/60 Гц |

1 Перчаточный бокс Vitrum, Боросиликатное стекло 3.3

NEW

Алюминиевая рама с остеклением из термостойкого боросиликатного стекла 3.3. Интерьер выполнен из химически стойких материалов (алюминий, нержавеющая сталь, боросиликатное стекло) для работы с агрессивными продуктами. С перчатками из натурального каучука. Рабочее помещение включает два шланговых соединения для подачи газа и вентиляции, а также 2 x 5 м шланга для фумигации из ПВХ и 2 x 5 м вентиляционного шланга из полиэтилена.

SICCO

Диапазон рабочих температур: -20 ... 120 °C

| Тип | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-----------------------------------|----------|----------------|------------|
| Vitrum | 1210 x 600 x 700 | 20 | 1 | 6.266 223 |

1



2 Перчаточный бокс Pure, PMMA

NEW

Алюминиевая рама с акриловыми стеклами (PMMA), полиэтиленовая основа. С перчатками из УФ-стойкого EPDM. Встроенная ультрафиолетовая лампа с мониторингом срока службы в верхней части для дезинфекции поверхности и воздуха в рабочей зоне, с возможностью замены прожектора. Ультрафиолетовая лампа - это источник без озона, который не производит излучение ниже 220 нм. Дабочий диапазон температур: -20 ... 70 °C

SICCO

| Тип | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|-----------------------------------|----------|----------------|------------|
| Pure | 1210 x 600 x 700 | 22 | 1 | 6.312 313 |

2



3 Перчаточный бокс Air Stream, PMMA

NEW

Алюминиевая рама с акриловыми стеклами (PMMA), полиэтиленовая основа. С перчатками из натурального каучука. Встроенный фильтр сверху для создания атмосферы высокой чистоты в рабочей зоне с использованием HEPA-фильтрации. Манометр для отображения насыщенности фильтра. В комплект поставки входят патрубki из полиэтилена для легкого перехода из режима рециркуляции в режим приточного или вытяжного воздуха. Фильтрующий картридж является взаимозаменяемым. Не требующий технического обслуживания бесперебойный двигатель. Диапазон рабочих температур: -20 ... 70 °C

SICCO

| Тип | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------|-----------------------------------|----------|----------------|------------|
| Air Stream | 1210 x 660 x 1015 | 42 | 1 | 6.312 314 |

3



1



1 Вытяжные шкафы LABOPUR® серии H

Работайте с жидкими химическими веществами когда угодно и где угодно.

ECOSAFE

Преимущества: не требуются расходы на установку, существенно снижаются расходы на обслуживание, мобильный, легко переместить на новое место, когда это потребуется, защищает пользователя и окружающую среду от токсичных испарений. Низкое энергопотребление: менее 200 кВтч/год (при 2100 часах использования)

Выбор фильтров с активированным углем (заказываются отдельно!)

- "ORG" фильтр, для горючих и органических веществ
- "CORG" фильтр, подходит для самых распространенных лабораторных химикатов
- "FOR" фильтр, для паров формальдегида
- "АММ" фильтр, для паров аммиака

Стандартное оборудование:

- Выполнены из стали марки 15/10, покрытой белой эпоксидной смолой (RAL 9010) с синими полосами
- Столешница из ламината HPL или закаленного стекла на съемном шкафу для хранения (опционально)
- Все четыре стенки выполнены из прозрачного глянцевого ПММА для комфортной работы и проведения лекций
- Эргономичные манипуляторы для удобной работы с химикатами или трапециевидное отверстие
- 4 защитных крышки для внешних подач (например, электрических кабелей, воды, газа)
- Воздушный анемометр, отверстие для отбора проб

Рециркуляционная система очистки воздуха (Класс 2) и угольные фильтры Norm NFX 15-211

- Бесшумный вентилятор: 57 дБ(А), 220 - 240 В, 50 Гц, 10 Вт, 0,1 А
- Поток воздуха: 170 м³/ч, фронтальная скорость: от 0,4 до 0,6 м/с
- Система вентиляции со световым индикатором в случае сбоя в работе

Заказывайте вытяжные шкафы, угольные фильтры, тележки и аксессуары в соответствии с потребностями.

Поставляются собранными.

Вытяжной шкаф поставляется без нижнего шкафа и рабочей поверхности.

2 Вытяжные шкафы LABOPUR® серии H

ECOSAFE

| Тип | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Масса кг | Описание | Кол-во | Кат. номер |
|--------|-----------------------------------|----------|---|---------|------------|
| | | | | в упак. | |
| H 70 | 455 x 455 x 605 | 25 | 2 ловушки для рук | 1 | 7.910 932 |
| H 061D | 600 x 650 x 950 | 41 | 2 ловушки для рук, 1 фильтровальный модуль | 1 | 6.288 042 |
| H 061Z | 600 x 650 x 950 | 41 | Трапециевидное отверстие, 1 фильтровальный модуль | 1 | 6.288 043 |
| H 091D | 900 x 750 x 1160 | 67 | 2 ловушки для рук, 1 фильтровальный модуль | 1 | 6.288 044 |
| H 092D | 900 x 750 x 1160 | 67 | 2 ловушки для рук, 2 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 045 |
| H 092Z | 900 x 750 x 1160 | 67 | Трапециевидное отверстие, 2 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 046 |
| H 121D | 1200 x 750 x 1160 | 85 | 2 ловушки для рук, 1 фильтровальный модуль | 1 | 6.288 047 |
| H 122D | 1200 x 750 x 1160 | 85 | 2 ловушки для рук, 2 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 048 |
| H 122Z | 1200 x 750 x 1160 | 85 | Трапециевидное отверстие, 2 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 049 |
| H 152D | 1500 x 750 x 1160 | 102 | 2 ловушки для рук, 2 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 050 |
| H 152Z | 1500 x 750 x 1160 | 102 | Трапециевидное отверстие, 2 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 051 |
| H 153D | 1500 x 750 x 1160 | 102 | 2 ловушки для рук, 3 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 052 |
| H 153Z | 1500 x 750 x 1160 | 102 | Трапециевидное отверстие, 3 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 053 |
| H 153G | 1500 x 750 x 1160 | 102 | Отверстие по всей ширине, 3 фильтровальных модуля | 1 | 6.288 054 |

2



1 Угольные фильтры для непроточных вытяжных шкафов LABOPUR® серии H

Угольный фильтр «ORG»: для органических испарений
 Угольный фильтр «CORG»: для органических и коррозионных испарений
 (подходит для самых распространенных лабораторных химикатов)
 Фильтр HEPA «HEP»: для частиц
 Рамка для фильтра HEPA "SH"

ECOSAFE



Для моделей (H092D, H092Z, H122D, H122Z, H152D, H152Z) с 2 вентиляторами заказывайте 2 угольных фильтра или фильтры HEPA с дополнительной рамкой.

Для моделей (H153D, H153Z, H153G) с 3 вентиляторами заказывайте 3 угольных фильтра или фильтры HEPA с дополнительной рамкой.

| Для модели | Тип | Кол-во | Кат. номер |
|---|----------|---------|------------|
| | | в упак. | |
| H50, H60, H70 | CORG51 | 1 | 4.007 805 |
| H200, H201, H210, H211, H061D, H061Z, H091D, H092D, H092Z, H121D, H122D, H122Z, H152D, H152Z, H153D, H153Z, H153G | CORG201 | 1 | 4.007 802 |
| H300, H301, H400, H401, H1300, H1301, H2300, H2301 | CORG1301 | 1 | 4.007 801 |
| H3500, H3501 | CORG3501 | 1 | 4.007 804 |
| H201, H211, H061D, H061Z, H091D, H092D, H092Z, H121D, H122D, H122Z, H152D, H152Z, H153D, H153Z, H153G | HEP200 | 1 | 6.252 313 |
| H401, H411 | HEP400 | 1 | 6.261 238 |
| H301, H311, H401, H411, H1301, H1311, H2301, H2311 | HEP300 | 1 | 6.270 348 |
| H501, H511, H1501, H1511, H2501, H2511, H3501, H3511 | HEP500 | 1 | 6.280 880 |
| H3501, H3511 | HEP3500 | 1 | 6.280 453 |
| H50, H60, H70 | ORG50 | 1 | 9.840 202 |
| H201, H211, H061D, H061Z, H091D, H092D, H092Z, H121D, H122D, H122Z, H152D, H152Z, H153D, H153Z, H153G | ORG200 | 1 | 4.007 817 |
| H300, H301, H400, H401, H1300, H1301, H2300, H2301 | ORG1300 | 1 | 4.007 816 |
| H3500, H3510, H3501, H3511 | ORG3500 | 1 | 4.007 819 |
| H200, H201, H210, H211, H061D, H061Z, H091D, H092D, H092Z, H121D, H122D, H122Z, H152D, H152Z, H153D, H153Z, H153G | SH200 | 1 | 6.264 727 |

2 Рабочая станция с вакуумным шкафом LABOPUR® серии H

Работа и хранение в лаборатории: все в одном.

ECOSAFE

Шкаф для хранения подсоединен к вытяжному шкафу для того чтобы выводить и абсорбировать токсичные испарения. Автономная система обеспечивает мобильность, безопасность и снижает текущие расходы. Не требуется системы воздухопроводов и вытяжной системы, токсичные газы не попадают в окружающую среду. Отсутствует нагревание или охлаждение воздуха.

Технические характеристики шкафа:

- Сделан из стали 15/10, белая эпоксидная краска (RAL 9010), синие полосы, знак ISO 3864, EU 92/58/CEE
- Самозакрывающиеся створчатые двери, система блокировки
- 1 регулируемая по высоте полка для сбора конденсата, 1 сборный бак
- 4 ролика (высота роликов: 70 мм)
- Вентиляционная решетка в нижней части, элемент для соединения с вытяжным шкафом

Рабочая станция LABOPUR® поставляется с:

- Вентилируемый шкаф для хранения
- Вытяжной шкаф с рециркуляционной системой очистки воздуха CLASSE 2, сертифицирован на соответствие Norm NF X 15-211, в мае 2009
- Угольный фильтр "CORG": абсорбирует пары неорганических/органических кислот и органических препаратов и растворителей.



| Тип | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Масса кг | Кол-во | Кат. номер |
|----------|-----------------------------------|----------|---------|------------|
| | | | в упак. | |
| PMSF061Z | 615 x 630 x 1840 | 85 | 1 | 6.288 067 |
| PMSF092Z | 915 x 780 x 1950 | 121 | 1 | 6.288 068 |
| PMSF122Z | 1215 x 780 x 1950 | 159 | 1 | 6.288 069 |
| PMSF152Z | 1520 x 780 x 1950 | 178 | 1 | 6.288 070 |
| PMSF153Z | 1520 x 780 x 1950 | 190 | 1 | 6.288 071 |

1


1 Автономные вытяжные шкафы Ascent Opti™

Компактный энергосберегающий вытяжной шкаф без системы воздуховодов.

ESCO

- Независимое тестирование и соответствие стандарту AFNOR NFX 15-211
- Средняя скорость приточного воздуха: 0,5 м/с
- Легкая смена фильтра
- Микропроцессор с ЖК-дисплеем, сигнализацией скорости воздуха и часами в 24-часовом формате
- Эргономичное акриловое переднее стекло с ручками
- Фронтальное наклонное окно из поликарбоната
- С прозрачной задней стенкой (тип SPD-4B1)
- Боковые стенки из акрила
- Антимикробное покрытие ISOCIDE™ на всех окрашенных поверхностях минимизирует загрязнение.
- Рабочее место из нержавеющей стали, улавливающее разлитое.
- Порт для отбора проб
- Проходные отверстия в задней стенке
- Пре-фильтр из полиэфирного волокна, классифицированный как EU3, включенный в устройство

Вытяжной шкаф поставляется в разобранном виде. Монтаж на месте может быть завершен за 60 минут.

Опционально по запросу:

Опорные рамы, пуско-наладка/сборка

Основные фильтры для работы заказываются отдельно.

| Тип | Размер | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Размеры камеры (Ш x Д x В) мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------|--------|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|------------|
| SPD-4A1 | 1,2 м | 1140 x 700 x 1125 | 1116 x 651 x 855 | 1 | 4.658 854 |
| SPD-4B1 | 1,2 м | 1140 x 700 x 1125 | 1116 x 651 x 855 | 1 | 4.676 174 |

Основные фильтры для вытяжных шкафов с фильтром, тип Ascent Opti™



ESCO

| Тип | Описание | Для | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------|-------------------------------|---------------------|----------------|------------|
| CFA-4 | Стандартный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 6.286 430 |
| CFB-4 | Кислотный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 4.669 324 |
| CFC-4 | Ртутный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 4.669 325 |
| CFD-4 | Серный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 4.669 326 |
| CFE-4 | Галогенный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 4.669 327 |
| CFF-4 | Альдегидный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 4.669 328 |
| CFG-4 | Аммиачный / аминный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 2 | 6.311 106 |
| CFH-4 | Эфирный / хлороформный фильтр | Ascent Opti™, 1,2 м | 1 | 4.669 329 |
| CFA-6 | Стандартный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 6.286 270 |
| CFB-6 | Кислотный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 330 |
| CFC-6 | Ртутный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 331 |
| CFD-6 | Серный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 332 |
| CFE-6 | Галогенный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 333 |
| CFF-6 | Альдегидный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 334 |
| CFG-6 | Аммиачный / аминный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 335 |
| CFH-6 | Эфирный / хлороформный фильтр | Ascent Opti™, 0,9 м | 1 | 4.669 336 |

2


2 Вытяжной шкаф для фармации APA

- Безопасная работа с химикатами, защита от опасных испарений и потенциально взрывоопасных сред
- Подходит для фармации
- Легко монтируется на столе
- Надежная конструкция выполнена из химически стойкой, антибактериальной листовой стали с порошковым покрытием
- Тестирование оборудования признанным испытательным институтом

asecos

Стандартное оснащение:

- Вентилятор вытяжной
- Мониторинг электроники с визуальной и звуковой сигнализацией
- Свободно регулируемая по высоте передняя створка выполнена из акрилового стекла
- Освещение рабочего места
- 2 розетки

| Тип | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Масса кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|-----------------------------------|----------|----------------|------------|
| APA.145.090 | 900 x 600 x 1460 | 74 | 1 | 6.256 393 |
| APA.145.075 | 750 x 600 x 1460 | 84 | 1 | 6.257 135 |

1 Безпроточные вытяжные шкафы, тип Ascent™ Max

Энергосберегающие вытяжные шкафы с системой рециркуляции. Подключения к вытяжной системе не требуется.

ESCO

- Превосходное качество в прочной металлической конструкции
- Соответствуют стандарту AFNOR NFX 15-211
- Простая замена фильтра
- Средняя скорость притока воздуха: 0,4 м/с
- Микропроцессор с ЖК-дисплеем, сигнализацией скорости воздушного потока и часами (24 ч)
- Освещение рабочей зоны > 1000 Lux
- Раздвижное окно из закаленного стекла
- Боковые панели из закаленного стекла
- Противомикробное покрытие ISOCIDE™ на всех окрашенных поверхностях сводит к минимуму загрязнение
- Столешница из нержавеющей стали

Варианты моделей:

Модель тип В: префильтр, основной фильтр (активированный уголь, доступны различные типы фильтров)

Модель тип С: префильтр, основной фильтр (активированный уголь, различные типы фильтров), вторичный фильтр (активированный уголь, различные типы фильтров)

Модель тип Е: префильтр, основной фильтр (активированный уголь, доступны различные типы фильтров), вторичный фильтр (фильтр HEPA)

Опции по запросу:

Фильтр, опорная рама, розетка, датчик VOC, устройство для технического обслуживания, смеситель, сборный лоток из полипропилена, ввод в эксплуатацию

Для работы нужно отдельно заказать главный фильтр и вторичный фильтр (модель типа С).

| Тип | Размер | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Размеры камеры (Ш x Д x В) мм | Кол-во | Кат. номер |
|---------|--------|---|--|---------|------------|
| | | | | в упак. | |
| ADC-2B1 | 0,6 м | 730 x 736 x 1460 | 660 x 596 x 765 | 1 | 4.658 982 |
| ADC-3B1 | 0,9 м | 1035 x 736 x 1455 | 965 x 596 x 765 | 1 | 4.658 983 |
| ADC-4B1 | 1,2 м | 1340 x 736 x 1455 | 1268 x 596 x 765 | 1 | 4.658 984 |
| ADC-5B1 | 1,5 м | 1645 x 736 x 1455 | 1575 x 596 x 765 | 1 | 4.658 985 |
| ADC-6B1 | 1,8 м | 1950 x 736 x 1455 | 1880 x 596 x 765 | 1 | 4.658 986 |
| ADC-3C1 | 0,9 м | 1035 x 736 x 1455 | 965 x 596 x 765 | 1 | 4.658 987 |
| ADC-4C1 | 1,2 м | 1340 x 736 x 1455 | 1268 x 596 x 765 | 1 | 4.658 989 |
| ADC-5C1 | 1,5 м | 1645 x 736 x 1455 | 1575 x 596 x 765 | 1 | 4.658 990 |
| ADC-6C1 | 1,8 м | 1950 x 736 x 1455 | 1880 x 596 x 765 | 1 | 4.658 991 |
| ADC-3E1 | 0,9 м | 1035 x 736 x 1455 | 965 x 596 x 765 | 1 | 4.658 992 |
| ADC-4E1 | 1,2 м | 1340 x 736 x 1455 | 1268 x 596 x 765 | 1 | 4.658 996 |
| ADC-5E1 | 1,5 м | 1645 x 736 x 1455 | 1575 x 596 x 765 | 1 | 4.658 997 |

1



➔ Больше шкафов безопасности смотрите в разделе 13.

➔ Подходящие фильтры - ищите на стр. 286.

Основные фильтры для вытяжных шкафов, тип Ascent™ Max



ESCO

| Тип | Описание | Для | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------------------------|--------------|----------------|------------|
| CFA-11 | Стандартный фильтр | ADC-2B | 1 | 6.272 630 |
| CFB-11 | Кислотный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 462 |
| CFC-11 | Ртутный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 463 |
| CFD-11 | Серный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 464 |
| CFE-11 | Галогенный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 465 |
| CFF-11 | Альдегидный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 466 |
| CFG-11 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 467 |
| CFH-11 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-2B | 1 | 4.678 468 |
| CFA-1 | Стандартный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 6.272 951 |
| CFB-1 | Кислотный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 6.275 961 |
| CFC-1 | Ртутный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 4.678 447 |
| CFD-1 | Серный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 4.678 448 |
| CFE-1 | Галогенный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 4.678 449 |
| CFF-1 | Альдегидный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 4.678 450 |
| CFG-1 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 7.939 181 |
| CFH-1 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-3B/C/D/E | 1 | 4.678 451 |
| CFA-2 | Стандартный фильтр | ADC-4B/C/D/E | 1 | 4.664 626 |
| CFB-2 | Кислотный фильтр | ADC-4B/C/D/E | 1 | 6.312 417 |
| CFC-2 | Ртутный фильтр | ADC-4B/C/D/E | 1 | 4.678 452 |
| CFD-2 | Серный фильтр | ADC-4B/C/D/E | 1 | 4.678 453 |
| CFE-2 | Галогенный фильтр | ADC-6B/C/D/E | 1 | 4.664 140 |
| CFF-2 | Альдегидный фильтр | ADC-6B/C/D/E | 1 | 7.939 201 |
| CFG-2 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-6B/C/D/E | 1 | 4.678 454 |
| CFH-2 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-6B/C/D/E | 1 | 4.678 455 |
| CFA-3 | Стандартный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 6.272 953 |
| CFB-3 | Кислотный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 4.678 456 |
| CFC-3 | Ртутный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 4.678 457 |
| CFD-3 | Серный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 6.290 675 |
| CFE-3 | Галогенный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 4.678 458 |
| CFF-3 | Альдегидный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 4.678 459 |
| CFG-3 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 4.678 460 |
| CFH-3 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-5B/C/D/E | 1 | 4.678 461 |

Дополнительные модели можно найти в нашем интернет-магазине.

Вторичный фильтр для вытяжных шкафов, тип Ascent™ Max



ESCO

| Тип | Описание | Для | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--------|-------------------------------|--------|----------------|------------|
| CFA-7 | Стандартный фильтр | ADC-3C | 1 | 6.258 408 |
| CFB-7 | Кислотный фильтр | ADC-3C | 1 | 7.939 217 |
| CFC-7 | Ртутный фильтр | ADC-3C | 1 | 4.678 469 |
| CFD-7 | Серный фильтр | ADC-3C | 1 | 4.678 470 |
| CFE-7 | Галогенный фильтр | ADC-3C | 1 | 4.678 471 |
| CFF-7 | Альдегидный фильтр | ADC-3C | 1 | 4.678 472 |
| CFG-7 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-3C | 1 | 6.265 311 |
| CFH-7 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-3C | 1 | 4.678 473 |
| CFA-8 | Стандартный фильтр | ADC-4C | 1 | 4.678 474 |
| CFB-8 | Кислотный фильтр | ADC-4C | 1 | 6.259 546 |
| CFC-8 | Ртутный фильтр | ADC-4C | 1 | 4.678 475 |
| CFD-8 | Серный фильтр | ADC-4C | 1 | 4.678 476 |
| CFE-8 | Галогенный фильтр | ADC-4C | 1 | 4.678 477 |
| CFF-8 | Альдегидный фильтр | ADC-4C | 1 | 7.642 799 |
| CFG-8 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-4C | 1 | 4.678 478 |
| CFH-8 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-4C | 1 | 4.678 479 |
| CFA-9 | Стандартный фильтр | ADC-5C | 1 | 6.312 551 |
| CFB-9 | Кислотный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 480 |
| CFC-9 | Ртутный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 481 |
| CFD-9 | Серный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 482 |
| CFE-9 | Галогенный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 483 |
| CFF-9 | Альдегидный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 484 |
| CFG-9 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 485 |
| CFH-9 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-5C | 1 | 4.678 486 |
| CFA-10 | Стандартный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 487 |
| CFB-10 | Кислотный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 488 |
| CFC-10 | Ртутный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 489 |
| CFD-10 | Серный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 490 |
| CFE-10 | Галогенный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 491 |
| CFF-10 | Альдегидный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 492 |
| CFG-10 | Аммиачный / аминный фильтр | ADC-6C | 1 | 7.939 346 |
| CFH-10 | Эфирный / хлороформный фильтр | ADC-6C | 1 | 4.678 493 |

Дополнительные модели можно найти в нашем интернет-магазине.

1 Подстольный шкаф с холодильной установкой

1

- Безопасное и утвержденное охлаждаемое хранение опасных материалов в рабочих помещениях
- Утвержденно в соответствии с DIN EN 14470-1, огнестойкость 90 минут
- Мобильность: интегрированные ролики с цоколем, легкое перемещение шкафа
- Удобство работы: ящик может быть открыт с минимальными усилиями
- Безопасный доступ ко всем контейнерам: содержимое ящика видно полностью
- Удобство: ящик остается открытым в любом положении, самозакрывается в случае пожара
- Защита от несанкционированного использования: ящик с замком блокировки и индикатором состояния (красный/зеленый)
- Быстрое введение в эксплуатацию: интегрированная техническая система рециркуляции воздуха с многоступенчатой системой фильтрации и шнуром питания
- 7-сегментов/LED-дисплей: функция контроля непосредственно в поле зрения. Дисплей отображает температуру охлаждения (заданная/фактическая), циркуляцию воздуха и насыщение фильтра, легкая установка требуемой температуры
- Высокая гибкость в выборе места установки
- Активная личная защита посредством безопасного захвата вредных паров с сохранением в фильтрующей системе
- VDE испытанная мониторинговая электроника с визуальной и акустической сигнализацией, включая сигнализацию отсутствия потенциала на контактах
- Безопасный, постоянный 10-кратный обмен воздуха, районы в пределах и за пределами шкафов находятся вне опасности взрыва
- Максимальная температура охлаждения 2 °C (при макс 25 °C комнатной температуры).

asescos



Комплект поставки: Модель UB90.060.110.KU.S с ящиком и поддоном из нержавеющей стали, грузоподъемность 50 кг

Характеристики

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Габаритные размеры (Ш x Г x В): | 1108 x 574 x 631 мм |
| Внутренние размеры (Ш x Г x В): | 770 x 440 x 484 мм |
| Поддон (Ш x Д x В): | 422 x 369 x 80 мм |

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------|
| Подстольный шкаф с холодильной установкой UB90.060.110.KU.S и ящиком с поддоном из нержавеющей стали и роликами с цоколями Н = 30 мм | 1 | 6.267 271 |
| Перфорированные вставки (нержавеющая сталь) для поддона | 1 | 6.267 273 |
| Ящик для второго уровня (перфорированные пластины) изготовленный из нержавеющей стали | 1 | 6.267 272 |

Подстольные шкафы

2

- Безопасное и утвержденное хранение опасных материалов в рабочих помещениях
- Утвержденно в соответствии с DIN EN 14470-1, огнестойкость 90 минут, GS подтверждение, CE сертификат
- Мобильность: интегрированные ролики с цоколем, легкое перемещение шкафа
- Быстрое введение в эксплуатацию: интегрированные воздухопроводы готовы к подключению (NW 50) с системой технических выхлопов
- Безопасный доступ ко всем контейнерам: содержимое ящика видно полностью, 135 ° открывающиеся распашные двери
- Удобство: двери и ящик остаются открытыми в любом положении
- Безопасность: ящик изначально оснащен проводом заземления с зажимом и уплотнительным сварным картером, двери и ящик самозакрываются в случае пожара
- Защита от несанкционированного использования: двери и ящик с замком блокировки и индикатором состояния (красный/зеленый)

asescos



6.267 275

Комплект поставки: Модели UB90.060.059.S и UB90.060.110.S с ящиком и поддоном с перфорированной вставкой, Модель UB90.060.059.T с нижним собирающим картером и перфорированной вставкой в уровне хранения

Дополнительные версии шкафа по запросу.

Характеристики

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Габаритные размеры (Ш x Г x В) | |
| UB90.060.059.S/UB90.060.059.T: | 593 x 574 x 600 мм |
| UB90.060.110.S/UB90.060.110.2T: | 1102 x 574 x 600 мм |
| Внутренние размеры (Ш x Г x В) | |
| UB90.060.059.S/UB90.060.059.T: | 470 x 450 x 500 мм |
| UB90.060.110.S/UB90.060.110.2T: | 980 x 450 x 500 мм |
| Поддон (Ш x Г x В) | |
| UB90.060.059.S: | 422 x 441 x 80 мм |
| UB90.060.110.S: | 930 x 441 x 80 мм |

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|------------|
| Подстольный шкаф с ящиком UB90.060.059.S | 1 | 6.267 275 |
| Underbench шкаф с дверью UB90.060.059.T | 1 | 7.671 305 |
| Underbench шкаф с ящиком UB90.060.110.S | 1 | 6.263 207 |
| Дополнительная полка для модели UB90.060.059.T | 1 | 6.267 277 |
| Дополнительная полка для модели UB90.060.110.2T | 1 | 6.267 278 |

Шкафы для безопасного хранения V-Move 90

Компактные вертикальные шкафы для хранения обеспечивают обзор и простой доступ к хранящимся контейнерам. Безопасное и разрешенное хранение легковоспламеняющихся опасных веществ в рабочих зонах.

asecos

- Компактный вертикальный шкаф
- Прочная конструкция и долговечность: стабильный, высококачественный и устойчивый к царапинам корпус шкафа с порошковым покрытием поверхности
- Электронное открытие и закрытие
- Стандартное серийное закрытие после прилб. 60 секунд с визуальным и звуковым сигналом для закрытия ящика
- Блокируется с помощью цилиндрического замка (возможна интеграция в существующую систему блокировки) и индикатора состояния блокировки (красный/зеленый)
- Корректирующие средства для компенсации неровного пола
- Встроенные воздухопроводы готовы к подключению (DN 75) к выхлопной системе
- Система ограждения (опция)
- Доступны 2 варианта цвета: светло-серый RAL 7035 и чистый белый RAL 9010

Версии объемов поставки:

- 1) Шкаф без внутреннего оборудования
- 2) Шкаф с 4 полками (бутылки по 2,5 л), 1 перфорированной вставкой, 1 сборным поддоном снизу
- 3) Шкаф с 5 полками (1-литровые бутылки), 1 х перфорированной вставкой, 1 х нижним поддоном
- 4) Шкаф левый/правый: 4 полки (бутылки по 2,5 л), 1 перфорированная вставка, 1 сборный поддон
- 5) Шкаф левый/правый с 5 полками (1-литровые бутылки), 1 х перфорированной вставкой, 1 х нижним поддоном
- 6) Шкаф левый: 4 полки (бутылки по 2,5 л), 1 перфорированная вставка, 1 сборный поддон снизу, правый: 5 полок (бутылки объемом 1 л), 1 перфорированная вставка, 1 сборный поддон снизу

Опционально:

- Система рециркуляционного воздушного фильтра с контролем вытяжного воздуха (Кат. !16 9.840 650)
- Система вентиляции с контролем вытяжного воздуха (Кат. !16 6.238 986)
- Система вентиляции без контроля вытяжного воздуха (Кат. !16 9.840 616)

Характеристики

Внешние размеры (Ш x Г x В):

Внутренние размеры (Ш x Д x В):

Вес нетто (корпус):

V90.196.045.VDAC // V90.196.081.VDAC

450 x 863 x 1966 мм // 819 x 863 x 1966 мм

331 x 773 x 1750 мм // 701 x 773 x 1750 мм

344 кг // 500 кг

| Тип | Версия | Цвет | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|--------|--------------|----------------|------------------------|
| V90.196.045 | 1 | светло серый | 1 | 6.291 072 |
| V90.196.045 | 2 | светло серый | 1 | 6.310 090 |
| V90.196.045 | 3 | светло серый | 1 | 4.662 147 ¹ |
| V90.196.045 | 1 | Чистый белый | 1 | 6.291 071 |
| V90.196.045 | 2 | Чистый белый | 1 | 4.662 146 |
| V90.196.045 | 3 | Чистый белый | 1 | 6.290 792 |
| V90.196.081 | 1 | Светло серый | 1 | 6.291 078 |
| V90.196.081 | 4 | Светло серый | 1 | 4.662 145 |
| V90.196.081 | 5 | Светло серый | 1 | 4.662 144 |
| V90.196.081 | 6 | Светло серый | 1 | 4.662 143 |
| V90.196.081 | 1 | Чистый белый | 1 | 6.291 079 |
| V90.196.081 | 4 | Чистый белый | 1 | 4.662 142 |
| V90.196.081 | 5 | Чистый белый | 1 | 4.662 141 ² |
| V90.196.081 | 6 | Чистый белый | 1 | 4.662 140 |

1



4.662 147

2



4.662 141

Шкафы для безопасного хранения Q-PEGASUS-90 с двустворчатыми дверями

- Безопасное и сертифицированное хранение вредных веществ в производственных помещениях asescos
- Тип в соответствии с EN 14470-1, огнестойкость на протяжении 90 минут
- GS одобрен
- Внешний корпус изготовлен из листовой стали с химически стойкой внутренней поверхностью, цвет: корпус - серый антрацит (RAL 7016), двери - светло-серый (RAL 7035), двери - чистый белый цвет (RAL 9010) по запросу доступны.
- Удобство в обращении: открывание двух дверей за одну ручку (AGT)
- Распашные двери можно остановить в любом положении для удобного хранения и удаление
- Система автоматического закрывания дверей (TSA) запускается после ок. 60 секунд. Акустический и визуальный сигналы перед закрытием
- Блокируемые двери с цилиндрическим замком (возможна интеграция в систему блокировки), встроенный индикатор состояния блокировки (красный/зеленый)
- Интегрированное транспортное основание со съемной опциональной крышкой
- Регулируемое дно для установки на полу
- Подключение к системе вентиляции (NW 75) в верхней части шкафа

Полки, регулируемые по высоте (с шагом 32 мм), грузоподъемность 75 кг (равномерно распределенная нагрузка), нижний приемный поддон с перфорированной вставкой в качестве первого уровня хранения. Емкость нижнего приемного поддона: 33 л (модели шириной 1200 мм), 22 л (модели шириной 600 мм)

Комплект поставки: Шкаф для безопасного хранения Q-PEGASUS-90 Модель Q90.195.120.WDAC или Q90.195.060.WDAC вкл. внутреннее оборудование с 3 полками, поддон с вставкой из перфорированного листа в качестве первого уровня

Опционально:

- Насадка циркуляционного воздушного фильтра с контролем вытяжного воздуха (арт. № 9.840 650)
- Вентиляционная насадка с контролем вытяжного воздуха (Арт. 6.238 986)
- Вентиляционная насадка без контроля вытяжного воздуха (Арт. 9.840 616)

Широкое разнообразие шкафов доступно по запросу.

Технические характеристики

Внешние размеры (Ш x Г x В)

Q90.195.120 WDAC: 1193 x 615 x 1953 мм

Q90.195.060 WDAC: 599 x 615 x 1953 мм

Внутренние размеры (Ш x Г x В)

Q90.195.120 WDAC: 1050 x 522 x 1647 мм

Q90.195.060 WDAC: 450 x 522 x 1647 мм

Полки (Ш x Г x В)

Q90.195.120 WDAC: 1040 x 432 x 30 мм

Q90.195.060 WDAC: 440 x 432 x 30 мм

Вес

Q90.195.120 WDAC: 434 кг

Q90.195.060 WDAC: 265 кг

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------------------|
| Шкаф для безопасного хранения Q90.195.120 WDAC | 1 | 9.840 681 ¹ |
| Шкаф для безопасного хранения Q90.195.060 WDAC | 1 | 9.840 682 ² |
| Плнтус для шкафа безопасного хранения Q90.195.120 WDAC | 1 | 9.840 700 |
| Плнтус для шкафа безопасного хранения Q90.195.060 WDAC | 1 | 9.840 699 |

1



9.840 681

2



9.840 682

1


9.840 696

Шкафы для безопасного хранения S-PHOENIX Vol. 2-90 со складными дверями

- безопасное и сертифицированное хранение вредных веществ в производственных помещениях asescos
- тип в соответствии с EN 14470-1, огнестойкость на протяжении 90 минут
- GS одобрен
- внешний корпус изготовлен из листовой стали светло-серого цвета (RAL 7035) с химически стойкой внутренней поверхностью
- компактные складные двери занимают небольшое пространство в передней части корпуса при открытии
- удобство в обращении: открывание двух дверей за одну ручку (AGT)
- двери можно остановить в любом положении для удобного хранения и удаление
- система автоматического закрывания дверей (TSA) запускается после ок. 60 секунд. Акустический и визуальный сигналы перед закрытием
- блокируемые двери с цилиндрическим замком (возможна интеграция в систему блокировки)
- регулируемое дно для установки на полу
- подключение к системе вентиляции (NW 75) в верхней части шкафа

Модель S90.196.120.FDAC и Модель S90.196.060.FDAC с полками:

Полки, регулируемые по высоте (с шагом 32 мм), грузоподъемность 75 кг (равномерно распределенная нагрузка), нижний приемный поддон с перфорированной вставкой в качестве первого уровня хранения. Емкость нижнего приемного поддона: 33 л (модели шириной 1200 мм), 22 л (модели шириной 600 мм)

Модель S90.196.120.FDAC и Модель S90.196.060.FDAC с выдвижными ящиками:

Большая емкость для хранения, макс. оптимальное место для хранения, идеально подходит для хранения <5 л. Модель шириной 1200 мм: самозакрывающаяся в случае пожара, грузоподъемность: 60 кг (равномерное распределение), емкость 30 л
Модель шириной 600 мм: постоянное самозакрывание, грузоподъемность: 25 кг (равномерное распределение), емкость 5 л

Опционально:

- Насадка циркуляционного воздушного фильтра с контролем вытяжного воздуха (арт. !16 9.840 650)
- Вентиляционная насадка с контролем вытяжного воздуха (Арт. 6.238 986)
- Вентиляционная насадка без контроля вытяжного воздуха (Арт. 9.840 616)

Широкое разнообразие шкафов доступно по запросу.

2


9.840 697

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Внешние размеры (Ш x Г x В) | |
| S90.196.120.FDAC: | 1196 x 616 x 1968 мм |
| S90.196.060.FDAC: | 596 x 616 x 1968 мм |
| Внутренние размеры (Ш x Г x В) | |
| S90.196.120.FDAC: | 1050 x 524 x 1742 мм |
| S90.196.060.FDAC: | 450 x 524 x 1742 мм |
| Полки (Ш x Г x В) | |
| S90.196.120.FDAC: | 1040 x 432 x 30 мм |
| S90.196.060.FDAC: | 440 x 432 x 30 мм |
| Выдвижные ящики (Ш x Г x В) | |
| S90.196.120.FDAC: | 844 x 488 x 90 мм |
| S90.196.060.FDAC: | 345 x 500 x 50 мм |
| Вес | |
| S90.196.120.FDAC: | 420 кг |
| S90.196.060.FDAC: | 260 кг |

| Тип | Описание | Материал | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-----------------|--|-------------------|----------------|--------------------|
| S90.196.120FDAC | 3 полки, 1 перфорированная вставка, 1 поддон | Стальной лист | 1 | 6.262 417 |
| S90.196.120FDAC | Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.FDAC, 3 полки | Стальной лист | 1 | 9.840 695 |
| S90.196.120FDAC | Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.FDAC, 4 полки | Стальной лист | 1 | 6.280 330 |
| S90.196.120FDAC | Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.FDAC, 5 полки | Стальной лист | 1 | 7.639 227 |
| S90.196.120FDAC | Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.FDAC, 6 выдвижных ящиков | Стальной лист | 1 | 9.840 696 1 |
| S90.196.120FDAC | 3 полки, 1 перфорированная вставка, 1 поддон | нержавеющей стали | 1 | 6.286 226 |
| S90.196.60FDAC | 4 полки, 1 перфорированная вставка, 1 поддон | Стальной лист | 1 | 7.639 691 |
| S90.196.60FDAC | Шкаф для безопасного хранения S90.196.060.FDAC, 3 полки | Стальной лист | 1 | 9.840 697 2 |
| S90.196.60FDAC | Шкаф для безопасного хранения S90.196.060.FDAC, 6 выдвижных ящиков | Стальной лист | 1 | 9.840 698 |

Шкафы для безопасного хранения Q-CLASSIC-30 с двустворчатыми дверями

- безопасное и сертифицированное хранение вредных веществ в производственных помещениях asescos
- тип в соответствии с EN 14470-1, огнестойкость на протяжении 90 минут
- GS одобрен
- внешний корпус изготовлен из огнезащитной с меламиновым покрытием специальной пластины, передняя дверь изготовлена из листовой стали с текстурированным покрытием, цвет: корпус - серый антрацит (аналог RAL 7016), двери - светло-серый (RAL 7035), двери - чистый белый цвет (RAL 9010) по запросу
- удобство в обращении: открывание двух дверей до любого положения, самозакрывание в случае пожара
- распашные двери можно остановить в любом положении для удобного хранения и удаление
- интегрированное транспортное основание со съемной опциональной крышкой
- блокируемые двери с цилиндрическим замком (возможна интеграция в систему блокировки)
- подключение к системе вентиляции (NW 75) в верхней части шкафа

Полки, регулируемые по высоте (с шагом 32 мм), грузоподъемность 75 кг (равномерно распределенная нагрузка), нижний приемный поддон с перфорированной вставкой в качестве первого уровня хранения. Емкость нижнего приемного поддона: 33 л (модели шириной 1200 мм), 22 л (модели шириной 600 мм)

Комплект поставки: Шкаф для безопасного хранения Q-CLASSIC-30 Модель Q30.195.116 или Q30.195.056 вкл. внутреннее оборудование с 3 полками, нижним приемным поддоном с перфорированной вставкой

Опционально:

- Насадка циркуляционного воздушного фильтра с контролем вытяжного воздуха (арт. № 9.840 650)
- Вентиляционная насадка с контролем вытяжного воздуха (Арт. 6.238 986)
- Вентиляционная насадка без контроля вытяжного воздуха (Арт. 9.840 616)

Широкое разнообразие шкафов доступно по запросу.

Технические характеристики

Внешние размеры (Ш x Г x В)

Q30.195.116: 1164 x 620 x 1947 мм

Q30.195.056: 564 x 615 x 1947 мм

Внутренние размеры (Ш x Г x В)

Q30.195.116: 1050 x 519 x 1626 мм

Q30.195.056: 450 x 519 x 1626 мм

Полки (Ш x Г x В)

Q30.195.116: 1040 x 432 x 30 мм

Q30.195.056: 440 x 432 x 30 мм

Вес

Q30.195.116: 240 кг

Q30.195.056: 146 кг

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|--------------------|
| Шкаф для безопасного хранения Q30.195.116 | 1 | 9.840 693 1 |
| Шкаф для безопасного хранения Q30.195.056 | 1 | 9.840 694 2 |

1



9.840 693

2



9.840 694

1



6.260 928

Шкафы для безопасного хранения S-CLASSIC-90 с двустворчатыми дверями

- безопасное и сертифицированное хранение вредных веществ в производственных помещениях asescos
- тип в соответствии с EN 14470-1, огнестойкость на протяжении 90 минут
- GS одобрен
- внешний корпус изготовлен из листовой стали, светло-серого цвета (RAL 7035), с химически стойким покрытием внутри
- блокируемые двери с цилиндрическим замком (возможна интеграция в систему блокировки)
- регулируемое дно для установки даже на неровном полу
- подключение к системе вентиляции (NW 75) в верхней части шкафа
- распашные двери можно остановить в любом положении для удобного хранения и удаления

Полки, регулируемые по высоте (с шагом 32 мм), грузоподъемность 75 кг (равномерно распределенная нагрузка), нижний приемный поддон с перфорированной вставкой в качестве первого уровня хранения. Емкость нижнего приемного поддона: 33 л (модели шириной 1200 мм), 22 л (модели шириной 600 мм)

Комплект поставки: Шкаф для безопасного хранения S-CLASSIC-90 Модель S90.196.120.WDAS или S90.196.060.WDAS вкл. внутреннее оборудование с 3 полками, нижним приемным поддоном с перфорированной вставкой в качестве первого уровня

Опционально:

- Насадка циркуляционного воздушного фильтра с контролем вытяжного воздуха (арт. № 9.840 650)
- Вентиляционная насадка с контролем вытяжного воздуха (Арт. 6.238 986)
- Вентиляционная насадка без контроля вытяжного воздуха (Арт. 9.840 616)

Широкое разнообразие шкафов доступно по запросу.

Технические характеристики

Внешние размеры (Ш x Г x В)

S90.196.120.WDAS: 1196 x 616 x 1968 мм

S90.196.090.WDAS: 896 x 616 x 1968 мм

S90.196.060.WDAS: 596 x 616 x 1968 мм

Внутренние размеры (Ш x Г x В)

S90.196.120.WDAS: 1050 x 524 x 1742 мм

S90.196.090.WDAS: 750 x 524 x 1742 мм

S90.196.060.WDAS: 450 x 524 x 1742 мм

Полки (Ш x Г x В)

S90.196.120.WDAS: 1040 x 432 x 30 мм

S90.196.090.WDAS: 740 x 432 x 30 мм

S90.196.060.WDAS: 440 x 432 x 30 мм

Вес

S90.196.120.WDAS: 420 кг

S90.196.090.WDAS: 310 кг

S90.196.060.WDAS: 260 кг

2



9.840 690

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|----------------|-------------|
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.WDAS, светло-серый* | 1 | 9.840 689 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.WDAS, светло-серый | 1 | 6.260 928 1 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.120.WDAS, желтый | 1 | 6.270 910 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.090.WDAS, светло-серый | 1 | 6.286 539 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.090.WDAS, желтый | 1 | 6.286 540 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.060.WDAS, светло-серый* | 1 | 9.840 690 2 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.060.WDAS, светло-серый | 1 | 6.269 868 |
| Шкаф для безопасного хранения S90.196.060.WDAS, желтый | 1 | 6.286 542 |
| Дополнительная полка для S90.196.120.WDAS | 1 | 9.840 532 |
| Дополнительная полка для S90.196.090.WDAS | 1 | 6.286 541 |
| Дополнительная полка для S90.196.060.WDAS | 1 | 9.840 514 |

* без перфорированной вставки

мы поставляем
всю продукцию
производителя



1 2 Шкафы для хранения кислот и щелочей SL-CLASSIC с двустворчатыми дверями

- безопасное и сертифицированное хранение агрессивных, негорючих опасных химических веществ рабочих помещений *asecos*
- прочная и надежная конструкция, безопасные элементы смонтированные снаружи для повышенной защиты от коррозии, легко моются
- безопасное хранение с двумя герметичными отделениями
- блокируемые двери с цилиндрическим замком (возможна интеграция в систему блокировки)
- регулируемое дно для установки на полу
- интегрированные воздуховоды без содержания металлов для подключение к системе вентиляции (NW 75) в верхней части шкафа
- выдвижные полки: высокое качество и прочная конструкция со съемными пластиковыми поддонами, грузоподъемность 25 кг (равномерно распределенная нагрузка), емкость 15 литров

Комплект поставки: Шкаф для хранения кислот и щелочей SL-CLASSIC вкл. внутреннее оборудование, Модель SL.196.120.MV с 8 или 12 выдвижными полками, Модель SL.196.060.MH с 4 или 6 выдвижными полками

Широкое разнообразие шкафов доступно по запросу.

Технические характеристики

Внешние размеры (Ш x Г x В)

SL.196.120.MV: 1197 x 603 x 1965 мм

SL.196.60.MH: 597 x 603 x 1965 мм

Внутренние размеры (Ш x Г x В)

SL.196.120.MV: 2 x 485 x 570 x 1869 мм

SL.196.60.MH: 2 x 485 x 570 x 914 мм

Вес

SL.196.120.MV: 160 кг

SL.196.60.MH: 125 кг

| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|----------------|------------|
| Шкаф для хранения кислот и щелочей SL.196.120.MV, 8 выдвижных полок | 1 | 9.840 691 |
| Шкаф для хранения кислот и щелочей SL.196.120.MV, 12 выдвижных полок | 1 | 9.840 701 |
| Шкаф для хранения кислот и щелочей SL.196.060.MH, 4 выдвижных полки | 1 | 9.840 692 |
| Шкаф для хранения кислот и щелочей SL.196.060.MH, 6 выдвижных полок | 1 | 9.840 702 |

Шкафы для газовых баллонов, серия G90

- вывод для вентиляции (NW 75) в верхней части *asecos*
- регулируемое дно для установки на неровном полу
- идеально подходит для высоких сосудов 1858 мм (модель для 10 л бутылок с внутр. высотой 1246 мм)
- выводы для трубок, датчиков и т.д. в верхней части шкафа
- стандартная комплектация: монтажные рельсы, крышка, держатель баллонов и подходящие ремни
- цвет светло-серый RAL 7035

Подтвержденная безопасность:

- маркировка в соответствии с EN 14470-2, огнестойкость 90 минут
- одобрено GS



6.261 842

| Описание | Размеры (Ш x Д x В) мм | Вес кг | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|------------------------|--------|----------------|------------|
| для двух 10-литровых баллонов | 600 x 615 x 1450 | 278 | 1 | 6.260 435 |
| для одного 50-литрового баллона | 600 x 615 x 2050 | 365 | 1 | 6.265 442 |
| для двух 50-литровых баллонов | 600 x 615 x 2050 | 365 | 1 | 6.261 842 |
| для двух 50-литровых баллонов, двойная дверь со стеклянным вырезом F90 | 600 x 615 x 2050 | 365 | 1 | 4.678 134 |
| для трех 50-литровых баллонов | 900 x 615 x 2050 | 490 | 1 | 9.840 609 |
| для четырех 50-литровых баллонов | 1200 x 615 x 2050 | 610 | 1 | 9.840 608 |
| для четырех 50-литровых баллонов | 1400 x 615 x 2050 | 690 | 1 | 6.267 279 |
| боковой фиксатор для газовых баллонов 50 л, из листовой стали с порошковым покрытием, регулируемый по высоте без использования | | | 1 | 6.286 543 |
| вентилятор радиальный 230/400 В, IP 55, EX-Zone 2 | | | 1 | 6.253 657 |



1 Редуктор давления для газового баллона

EN ISO 2503. Корпус клапана и крышка из качественной латуни. Точная установка рабочего давления. Стравливание через верхний предохранительный клапан.

| Тип | Давление бар | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------------|---------------|----------------|------------|
| аргон/углекислота | 0 - 1,5 | 1 | 7.650 159 |
| кислород | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 701 |
| ацетилен | 0 - 1,5 / 2,5 | 1 | 9.223 705 |
| аргон/углекислота | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 710 |
| сжатый воздух | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 721 |
| сжатый воздух | 0 - 20 / 40 | 1 | 9.223 722 |
| водород | 0 - 1,5 / 2,5 | 1 | 9.223 730 |
| водород | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 731 |
| азот | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 741 |
| азот | 0 - 20 / 40 | 1 | 9.223 742 |
| пропан | 0 - 1,5 / 2,5 | 1 | 9.223 751 |
| пропан, с 1 манометром | 0 - 1,5 / 2,5 | 1 | 9.223 752 |
| гелий | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 756 |
| газ для калибровки | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 771 |
| веселящий газ | 0 - 10 / 16 | 1 | 9.223 791 |



2 Крепление для газовых баллонов

Алюминий, с порошковым покрытием. Для крепления газовых баллонов диам. до 230 мм в вертикальном положении. Для столешниц толщиной до 60 мм. Надежное быстроразъемное крепление.

Usbeck

| Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------------------------|----------------|------------|
| Крепление для баллонов | 1 | 7.605 462 |



3 Стальная тележка KKR-832/01 и KKR 820/1

Стальная тележка, Бескамерные резиновые колеса диаметром 200 мм, Порошковое окрашивание. Держатель для бутылки с цепью. Колеса: металлический обод, роликовые подшипники.

Gorr

| Для | Тип | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|------|--------------------------|----------------|------------|
| 50 l | KKR-832/01 для 1 емкости | 1 | 9.148 303 |
| 10 l | KKR-820/01 для 1 емкости | 1 | 9.148 304 |

