

**KIMTECH™**

**Стерильные маски  
для лица разработаны  
для контроля  
загрязнений и удобного  
использования**



 **Kimberly-Clark**  
PROFESSIONAL™

## Сертифицированная стерильная маска для лица в форме утиного носа Kimtech™ М3

- Подходит для использования в помещениях, соответствующих требованиям стандарта EU GMP ISO 5 класса А
- Высокий уровень защиты от частиц и микроорганизмов
- Низкий уровень частиц (тест в барабане Хельмке, категория I)
- Двойная индивидуальная упаковка

Сертифицированные стерильные маски для лица в форме утиного носа Kimtech™ М3 обеспечивают высокий уровень комфорта и безопасности в стерильных чистых помещениях, обеспечивая надежную защиту там, где это необходимо. Они разработаны для снижения риска загрязнения и обеспечивают улучшенную воздухопроницаемость и комфорт. Подтвержденный уровень стерильности составляет  $10^{-6}$ . Они оснащены эластичной завязкой универсального размера и защитной накладкой. Плотное прилегание предотвращает запотевание и обеспечивает лучший обзор. Маски не содержат латекс и силикон.



Описание	Код	Фиксация на голове	Всего / кол-во в упаковке
Сертифицированная стерильная маска для лица в форме утиного носа Kimtech™ М3	62483	Завязки	200

## Сертифицированная маска для лица в форме утиного носа Kimtech™ М3

- Подходит для использования в чистых помещениях, соответствующих требованиям стандарта ISO 3 и выше
- Превосходная защита от частиц и микроорганизмов
- Низкий уровень частиц (тест в барабане Хельмке, категория I)
- Плотное прилегание предотвращает запотевание

Сертифицированные маски для лица в форме утиного носа Kimtech™ М3 обеспечивают высокий уровень комфорта и контроля загрязнений в чистых помещениях, гарантируя надежную защиту там, где это необходимо. Они разработаны для снижения риска загрязнения и обеспечивают улучшенную воздухопроницаемость и комфорт по сравнению с гофрированными масками. Они оснащены эластичной завязкой универсального размера и защитной накладкой. Плотное прилегание предотвращает запотевание и обеспечивает лучший обзор. Маски не содержат латекс и силикон.



Описание	Код	Фиксация на голове	Всего / кол-во в упаковке
Сертифицированная маска для лица в форме утиного носа Kimtech™ М3	62484	Завязки	300

## Сертифицированные стерильные гофрированные маски для лица Kimtech™ M3

- ▶ Подходят для использования в стерильных чистых помещениях, соответствующих требованиям стандарта EU GMP ISO 5 класса А
- ▶ Превосходная защита от частиц и микроорганизмов для снижения риска загрязнения
- ▶ Тройная индивидуальная упаковка
- ▶ Низкий уровень частиц (тест в барабане Хельмке, категория I)
- ▶ Изделия доступны в разных размерах с различными вариантами фиксации на голове



Сертифицированные стерильные маски для лица Kimtech™ M3 обеспечивают более высокий уровень комфорта, надежно защищают процесс и подходят для использования в помещениях, соответствующих требованиям стандарта EU GMP ISO 5 класса А. Подтвержденный уровень стерильности составляет  $10^{-6}$ . Идеальное решение для процессов в фармацевтическом производстве, требующих стерильности. Эта маска с регулируемой посадкой и внутренним слоем из двухкомпонентного материала обеспечивает непревзойденный комфорт по сравнению со стандартными гофрированными масками. Не содержит латекса и силикона.

Описание	Код	Ширина	Фиксация на голове	Всего / кол-во в упаковке
Сертифицированная стерильная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62467	18 см	Завязки	200 масок
Сертифицированная стерильная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62470	18 см	Ушные петли	
Сертифицированная стерильная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62494	23 см	Завязки	

## Сертифицированные гофрированные маски для лица Kimtech™ M3

- ▶ Подходят для использования в нестерильных чистых помещениях, соответствующих требованиям стандарта ISO 3 и выше
- ▶ Превосходная защита от частиц и микроорганизмов для снижения риска загрязнения
- ▶ Низкий уровень частиц (тест в барабане Хельмке, категория I)
- ▶ Двойная упаковка для использования в чистых помещениях
- ▶ Ширина 18/23 см, ушные петли или завязки



Сертифицированные гофрированные маски для лица Kimtech™ M3 обеспечивают более высокий уровень комфорта, надежно защищают процесс и подходят для использования в чистых помещениях, соответствующих требованиям стандарта ISO 3 и выше. Изделие обеспечивает более высокий уровень защиты процессов и снижает риск загрязнения. Маска с регулируемой посадкой обеспечивает больший комфорт по сравнению со стандартными гофрированными масками. Не содержит латекса и силикона.

Описание	Код	Ширина	Фиксация на голове	Всего / кол-во в упаковке
Сертифицированная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62465	18 см	Ушные петли	500 масок
Сертифицированная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62466		Завязки	
Сертифицированная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62451	23 см	Ушные петли	
Сертифицированная гофрированная маска для лица Kimtech™ M3	62452		Завязки	

## Маска для лица Kimtech™ M6

- » Двухслойное изделие
- » Внешний полиэтиленовый слой с низким уровнем отделения частиц

**Стандартный уровень защиты для использования в общих целях.**

Идеальное решение для использования в чистых помещениях, соответствующих требованиям стандарта ISO 6 и выше. Внутренний слой из двухкомпонентного материала обеспечивает высокий уровень комфорта. Не содержит латекса и силикона.



Описание	Код	Ширина	Фиксация на голове	Всего / кол-во в упаковке
Маска для лица Kimtech™ M6	62477	18 см	Ушные петли	500

## Маски для лица Kimtech™ M7

- » Полиэтиленовая пленка с низким уровнем отделения частиц
- » Метод ультразвуковой спайки швов обеспечивает прочность и надежность изделия

**Гигиеничная альтернатива многоцветным маскам.** Идеальное решение для использования в чистых помещениях, соответствующих требованиям стандарта ISO 7 и выше. Не содержит латекса и силикона.



Описание	Код	Ширина	Фиксация на голове	Всего / кол-во в упаковке
Маски для лица Kimtech™ M7	62751	38 x 33 см	Застежки	150
Маски для лица Kimtech™ M7	62757	38 x 33 см	Завязки	150

Физические свойства (средние значения)	Код продукта	ЭФБ <sup>(1)</sup> (%) при 0,3 мкм	ЭФЧ <sup>(2)</sup> (%) при 0,1 мкм	ПД <sup>(3)</sup> (мм вод. ст./см <sup>2</sup> )	Количество частиц <sup>(4)</sup> (≥0,5 мкм)
<b>Стерильные маски для лица для чистых помещений Kimtech™</b>					
Сертифицированная стерильная маска для лица в форме утиного носа M3	62483	96,8	91,4	2,5	Категория I
Сертифицированная стерильная гофрированная маска для лица M3	62467	91,2	86	2,3	Категория I
Сертифицированная стерильная гофрированная маска для лица M3	62470	91,2	86	2,3	Категория I
Сертифицированная стерильная гофрированная маска для лица M3	62494	91,2	86	2,3	Категория I
<b>Маски для лица для чистых помещений Kimtech™</b>					
Сертифицированная маска для лица в форме утиного носа M3	62484	99,7	99,6	2,4	Категория I
Сертифицированная гофрированная маска для лица M3	62451	91,2	86	2,3	Категория I
Сертифицированная гофрированная маска для лица M3	62452	91,2	86	2,3	Категория I
Сертифицированная гофрированная маска для лица M3	62465	91,2	86	2,3	Категория I
Сертифицированная гофрированная маска для лица M3	62466	91,2	86	2,3	Категория I

<sup>1</sup> ЭФБ означает эффективность фильтрации бактерий; метод испытания: ASTM F2101

<sup>2</sup> ЭФЧ означает эффективность фильтрации частиц; метод испытания: ASTM F2299

<sup>3</sup> ПД означает перепад давления; метод испытания: MIL-M-36954C

<sup>4</sup> Метод испытания: тест в барабане Хельмке IEST-RP-CC003.4

# [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu)

➤ **Вся необходимая информация - на нашем веб-сайте. Загружайте данные, спецификации и сертификаты одним щелчком мыши.**



# KIMTECH™

## НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ

### ➤ ВЫ ПОД НАДЕЖНОЙ ЗАЩИТОЙ

Бренд Kimtech™ предоставляет дополнительные материалы, с помощью которых вы сможете выбрать подходящий продукт для конкретных целей.

- Подробная информация на [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu)
- Чтобы получить техническую поддержку, напишите нам по адресу [kimtech.support@kcc.com](mailto:kimtech.support@kcc.com)



Работодатель несет ответственность за оценку рисков выполняемой задачи и правильный выбор средств индивидуальной защиты. Производитель, Kimberly-Clark, не несет никакой ответственности за неправильный выбор или неправильное использование средств индивидуальной защиты, указанных в данной брошюре. На момент публикации были приняты все меры, чтобы обеспечить максимальную точность информации в этой брошюре. Однако это не исключает возникновения ошибок. Законодательство в отношении средств индивидуальной защиты постоянно пересматривается и может измениться с момента издания этой брошюры. Таким образом, технические характеристики продукции могут измениться. Мы рекомендуем вам обратиться к местному торговому представителю, если у вас есть вопросы о представленной продукции или ее пригодности для конкретных задач. Всегда утилизируйте использованные средства защиты надлежащим способом, соблюдая правила безопасности, в соответствии с европейскими, национальными и местными экологическими нормами.

®/™ Товарные знаки корпорации Kimberly-Clark Worldwide, Inc. и ее дочерних предприятий. © KCWW. Цвет Purple (фиолетовый) и Purple Nitrile™, цвет Gray (серый) и Sterling™ являются товарными знаками компании Owens & Minor, Inc. или ее дочерних предприятий и используются по лицензии.

Код публикации: 5291.20 RU 06.19

