

KIMTECH™

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



ДИА•М
современная лаборатория

www.dia-m.ru
заказ on-line

 **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 ⁽¹⁾ (%) при 0,3 мкм	ЭФЧ ⁽²⁾ (%) при 0,1 мкм	ПД ⁽³⁾ (мм вод. ст./см ²)	Количество частиц ⁽⁴⁾ (≥0,5 мкм)
Стерильные маски для лица для чистых помещений Kimtech™					
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
Маски для лица для чистых помещений Kimtech™					
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

¹ ЭФБ означает эффективность фильтрации бактерий; метод испытания: ASTM F2101

² ЭФЧ означает эффективность фильтрации частиц; метод испытания: ASTM F2299

³ ПД означает перепад давления; метод испытания: MIL-M-36954C

⁴ Метод испытания: тест в барабане Хельмке IEST-RP-CC003.4

➤ **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
- Чтобы получить техническую поддержку, напишите нам по адресу kimtech.support@kcc.com



000 «Диаэм»

Москва

ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

www.dia-m.ru

С.-Петербург
+7 (812) 372-6040
spb@dia-m.ru

Новосибирск
+7 (383) 328-0048
nsk@dia-m.ru

Воронеж
+7 (473) 232-4412
vrn@dia-m.ru

Йошкар-Ола
+7 (927) 880-3676
nba@dia-m.ru

Красноярск
+7 (923) 303-0152
krsk@dia-m.ru

Казань
+7 (843) 210-2080
kazan@dia-m.ru

Ростов-на-Дону
+7 (863) 303-5500
rnd@dia-m.ru

Екатеринбург
+7 (912) 658-7606
ekb@dia-m.ru

Кемерово
+7 (923) 158-6753
kemerovo@dia-m.ru

Армения
+7 (094) 01-0173
armenia@dia-m.ru

