



Rapid Bio

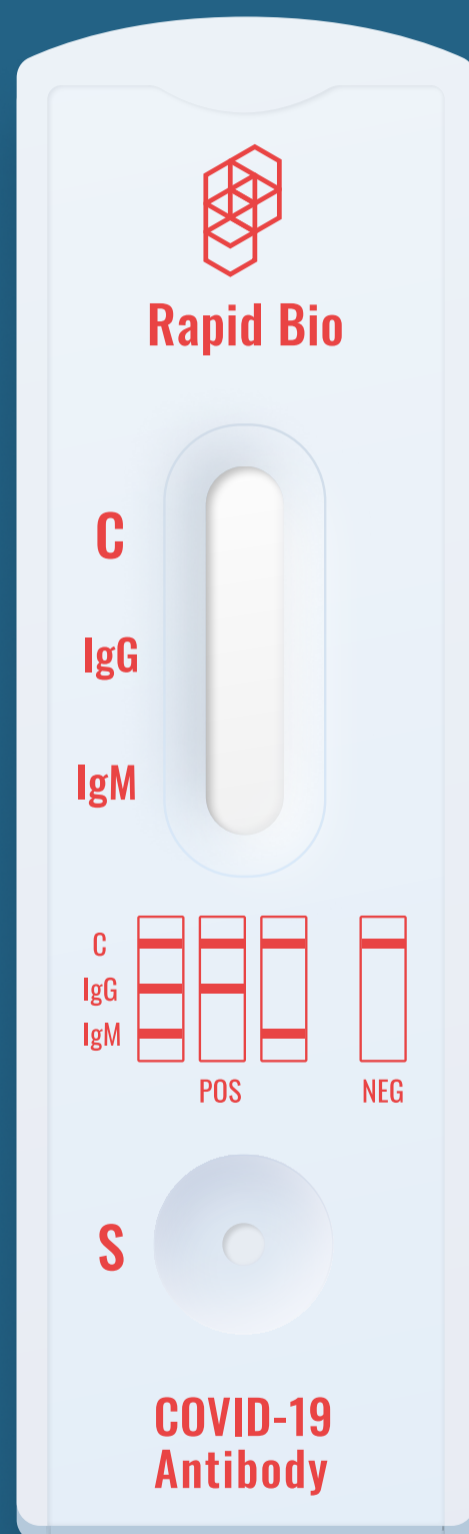
point-of-care diagnostics

Коммерческое предложение

2021

Экспресс-тест

IgG / IgM SARS CoV-2-ИХА
(Антитела)



Технология -иммунохроматография, поэтому время анализа 15-20 минут



Определяет наличие иммуноглобулинов М и G - лучший способ определить иммунитет



Чувствительность 97%, специфичность 99%



Кровь, сыворотка, плазма - в качестве материала



В комплекте ланцеты, салфетки, пипетки и буфер

*Полный комплект для анализа



Технология -иммунохроматография, время анализа 8-15 минут



Определяет наличие вируса в образце из носоглотки. Работает с первого дня заражения



Чувствительность 97,1%, специфичность 99%

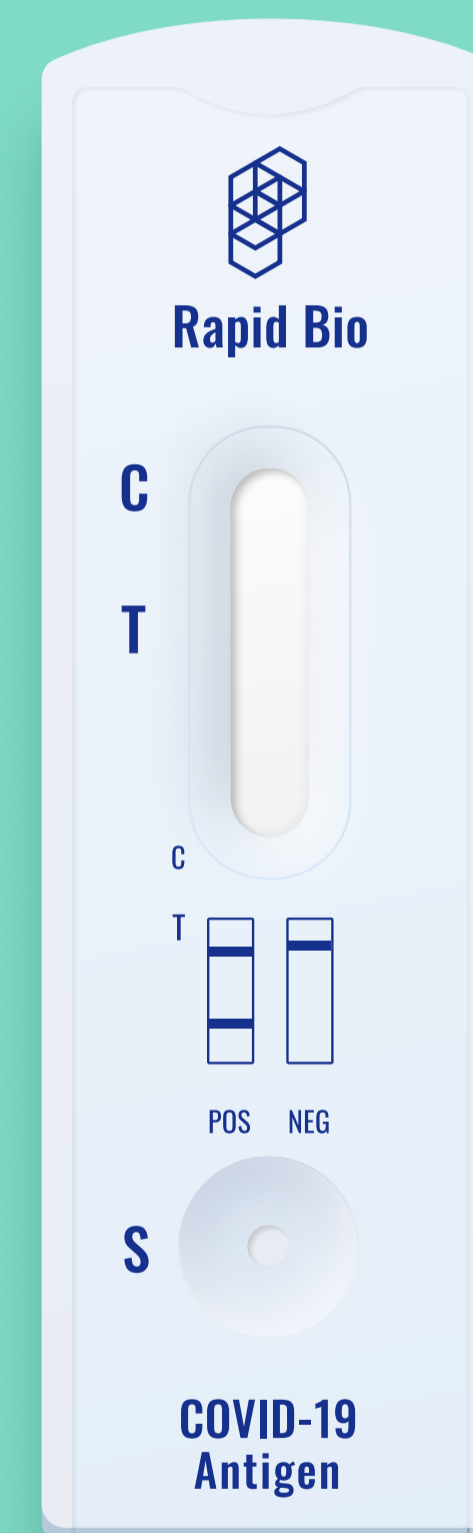


В комплекте сваб для забора материала, буфер, мини-капельницы

*Полный комплект для анализа

Экспресс-антиген

SARS CoV-2-ИХА



Наши Клиенты



Центр Крови ФМБА России

ГБУЗ «Челябинский областной
клинический центр онкологии и
ядерной медицины»

АО «Золото Камчатки»

ОАО АКБ "Пробизнесбанк«

Фонд развития ЖКХ

ПАО «Газпром нефть»

Фонд Сколково

Лабораторная служба «Хеликс»

ООО «Уралэнергосбыт»

ООО «ЭФКО»

УРАЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
КАРДИОЛОГИИ

ГБУЗ РБ ГБ № 2 Г. СТЕРЛИТАМАК

ГБУЗ РБ ТУЙМАЗИНСКАЯ ЦРБ

ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 3 Г.
МАГНИТОГОРСК

ГБ № 3 Г. ЗЛАТОУСТ ГБУЗ/ГБУЗ
"Городская Больница Г. Златоуст"

Минздрав Республики Карелия

ГБУЗ РБ ТУЙМАЗИНСКАЯ ЦРБ

ГБУЗ РБ ЯНАУЛЬСКАЯ ЦРБ

«Азбука Вкуса»

УРАЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
КАРДИОЛОГИИ

ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ

АО «Банк Точка»

ООО «ЭГЕСИС»

Корпорация ВСМПО-АВИСМА



Тест на антитела IgG/IgM - COVID-19

Экспресс-тест на определение антител IgG и IgM к SARS-COV-2

Компания Рапид Био* разработала экспресс-тест на антитела к COVID-19; производство расположено в Технопарке “Сколково”.
Тест предназначен для качественного определения антител IgG и IgM к SARS-COV-2 в сыворотке, плазме или цельной крови.

* - Компании Рапид Био и ДРД зарегистрированы в Республике Бурятия и являются резидентами Инновационного Центра “Сколково”.

Регистрационное удостоверение No PЗН 2020/10917 от 17 июня 2020 года

Экспресс-IgG/IgM SARS-CoV-2-ИХА

Новый экспресс тест способен всего за 10 минут определить наличие антител IgG/IgM к SARS-COV-2 (COVID-19)

Антитела IgM могут свидетельствовать о недавнем инфицировании и начале заболевания, тогда как антитела IgG – признак поздних стадий заболевания или перенесенной инфекции

Очень просто и быстро

- Работает с сывороткой, плазмой или цельной кровью
- Простота использования
- Визуальное определение результата
- Антикоагулянты не влияют на результаты теста



При использовании капиллярной крови



При использовании сыворотки или плазмы из пробирки

Характеристики теста

- Диагностическая чувствительность - 96%
- Диагностическая специфичность - 98,2%
- Время анализа 10-15 минут
- Объем образца не более 20 мкл (1 капля)



Комплектация набора:

- 20 Тест-картриджей
- 1 Флакон-капельница
- 20 Пластиковых пипеток
- 1 Инструкция по применению

www.rapidbio.ru

Как сделать заказ?

По телефону: +7 495 105 9916

e-mail: office@drdbiotech.ru



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ДРД» (DRD, LTD.), 121205, Москва, Территория инновационного центра "Сколково", ул. Большой бульвар, 42с1, оф. 909, 923

РАЗРАБОТЧИК ТЕСТА: ООО «РАПИД БИО» (RAPID BIO, LLC.), 670000, Республика Бурятия, Улан-Удэ, ул. Свердлова, д. 13 А, офис 4., РОССИЯ

Телефон: +7 495 105 9916

web: www.rapidbio.ru | e-mail: office@drdbiotech.ru

Регистрационное удостоверение No P3H 2020/10917 от 17 июня 2020 года

Экспресс-антиген COVID-19

Экспресс-антиген SARS-CoV-2-ИХА

Новый тест предназначен для качественного определения антигена коронавируса SARS-CoV-2 в биологическом материале (мазок из носоглотки) всего за 10 минут.

Тест разработан компанией Рапид Био, производство расположено в Технопарке “Сколково”

Просто и быстро

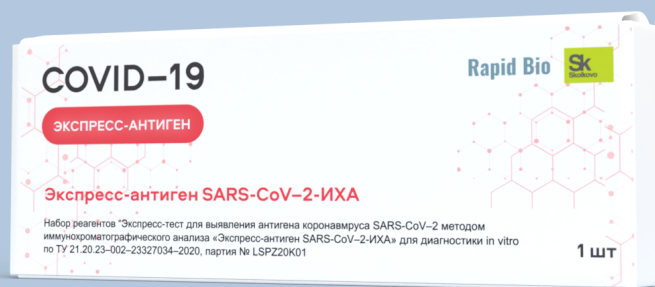
- Работает с биоматериалом из носоглотки
- Визуальное определение результата
- Простота в использовании

Характеристики теста

- Диагностическая чувствительность - 97,1%
- Диагностическая специфичность - 100%
- Время анализа 10 - 15 минут

Комплектация наб

- Тест-картридж
- Буферный раствор
- Пробирка-капельница
- Назофарингеальный тампон



1. Пять капель буферного раствора



2. Процедура взятия мазка



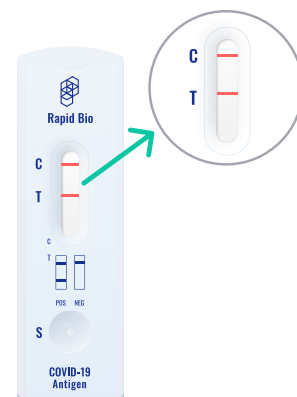
3. Поместите тампон в пробирку



4. Содержимое в тест-картридж



5. Засеките 10-15 минут



6. Результат

Как сделать заказ?

+7 (495) 105 9916

office@drdbiotech.ru

www.rapidbio.ru



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО "ДРД" (DRD,LTD.), 121205, Москва, Территория инновационного центра "Сколково", ул. Большой Бульвар, 42с1, оф. 909,923

РАЗРАБОТЧИК ТЕСТА: ООО "РАПИД БИО" (Rapid Bio,LLC.), 670000, республика Бурятия, Улан-Удэ, ул. Свердлова, 13 А, оф. 4, РОССИЯ

Телефон +7 (495) 105 9916

www.rapidbio.ru | e-mail: office@drdbiotech.ru

Регистрационное удостоверение No P3H 2020/12901 от 11.12.2020