



# STANDARD™ Q COVID-19 Ag

Набор STANDARD Q COVID-19 Ag для проведения экспресс-теста в реальном времени для качественного выявления антигена коронавируса в образцах мазков из носоглотки человека на ранних сроках заболевания (с 1 дня появления симптомов).



World Health Organization

Рекомендовано Всемирной организацией здравоохранения

## ВЫЯВЛЯЕТ «ОМИКРОН-КЕНТАВР»



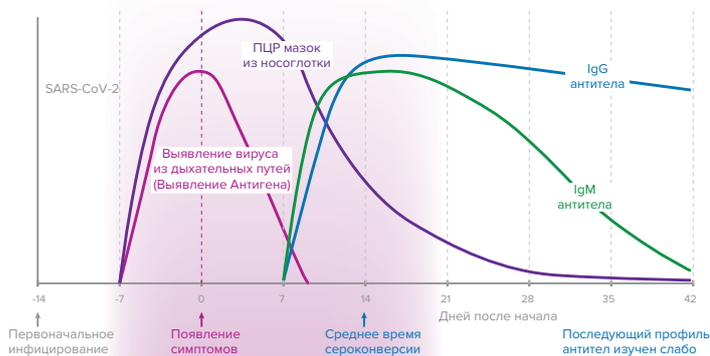
\* по данным клинико-лабораторных испытаний ГБУЗ ИКБ №2 ДЗМ г. Москвы

Применяется на ранних стадиях (с 1 дня появления симптомов) и в разгар инфекционного процесса для определения антигена при подозрении и подтверждения наличия вируса в организме.

Являясь аналогом ПЦР теста, имеет ряд неоспоримых преимуществ:

- Не требует дополнительного оборудования для определения вируса.
- Время проведения одного теста и получения результата 15-30 минут.
- Простота применения. Возможность проведения теста вне лаборатории или мед. учреждения (под контролем медперсонала).
- Быстрое получение результатов анализа на ранних сроках заболевания (с 1 дня появления симптомов).
- Быстрое принятие решения об изоляции.

## Динамика периодов развития коронавирусной инфекции COVID-19



С 1 дня появления симптомов по 21 день болезни\*

\* чаще с 1 по 10 день после появления первых симптомов

WhiteProduct®

Международный поставщик средств диагностики и защиты от инфекционных заболеваний для медицины и ветеринарии

433405, Ульяновская область, м.р-н Чердаклинский, с.п. Мирновское, тер. Портовая особая экономическая зона, пр-д Индустриальный, зд. 15, стр. 1, помещ. №7 sales@white-product.com, www.white-product.com



REF Q-NCOV-01G

## ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

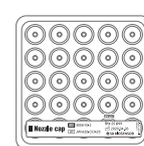
- **Метод исследования:** бесприборный иммунохроматографический анализ (ИХА).
- **Предел обнаружения:**  $1,25 \cdot 10^{3,2}$  TCID<sub>50</sub>/ml
- **Цель анализа:** обнаружение антигена вируса.
- **Биоматериал:** в образцах из носоглотки.
- **Время проведения одного теста:** 15-30 минут.
- **Результаты теста:** позитивный/негативный/недействительный.
- **Оборудование для проведения тестов:** не требуется.
- **Упаковка:** 25/ 5/ 1 тест.
- **Производитель:** SD BIOSENSOR, Южная Корея.
- **Сертификация:** Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор) № РЗН 2020/12953 от 15.12.2020 2020.03.10 декларация соответствия CE.



\* Временные методические рекомендации Минздрава РФ «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) Версия 12 (21.09.2021)

## СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- Тестовое устройство (индивидуально в фольге с осушителем) — набор 25 тест-систем
- Буферная пробирка для экстракции — 25 шт.
- Стерильный тампон для забора проб — 25 шт.
- Насадка с капельником — 25 шт.
- Набор пленочных этикеток — 1 шт.
- Инструкция по применению — 1 инструкция



SD BIOSENSOR

