



Рекомендовано Минздравом РФ\*

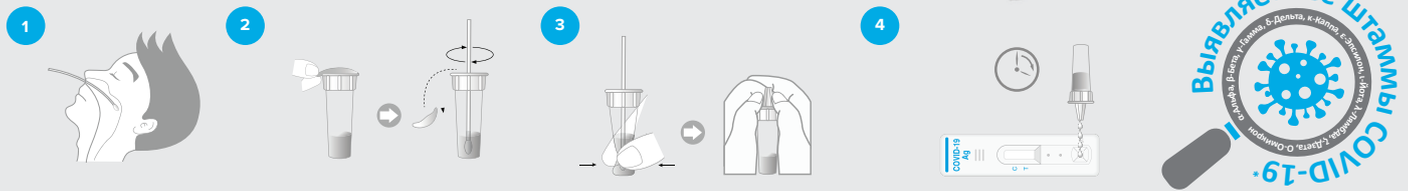
РУ № ПЗН 2021/15746 ОТ 11.11.2021

# COVID-19 AG TEST

Выявляет «Омикрон»

Набор реагентов для качественного определения антигена вируса SARS-CoV-2 в мазке из носоглотки человека иммунохроматографическим методом

Наборы для 1/5/25 человек



Применяется на самых ранних стадиях появления симптомов и в разгар инфекционного процесса для определения антигена при подозрении и подтверждении 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.



## ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

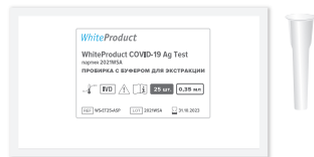
- Выявляет все штаммы COVID-19: в том числе «ОМИКРОН»
- Метод исследования: бесприборный иммунохроматографический анализ (ИХА).
- Цель анализа: обнаружение антигена вируса.
- Биоматериал: в образцах из носоглотки.
- Предел обнаружения:  $5,9 \cdot 10^2$  TCID<sub>50</sub>/ml
- Время проведения одного теста: **15-30 минут**.
- Результаты теста: позитивный/негативный/недействительный.
- Оборудование для проведения тестов: **не требуется**.
- Упаковка: **1/5/25 тестов**.
- Производитель: WhiteService, Россия.
- Сертификация: Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор) № ПЗН 2021/15746 от 11.11.2021

## СОСТАВ КОМПЛЕКТА

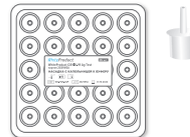
- Тестовая кассета (в индивидуальной упаковке из фольги в комплекте с осушителем) x 1/5/25 шт.



- Пробирка с буфером для экстракции (0,35 мл) — 1/5/25 шт.



- Насадка с капельницей — 1/5/25 шт.



- Инструкция по применению — 1 шт.
- Тампон стерильный для взятия мазка\* — 1/5/25 шт.



\* поставляется отдельно



\* В соответствии с Постановлением главного государственного санитарного врача №35 от 13.11.2020 и последней версией рекомендаций Росздравнадзора (Временные рекомендации Версия 12 [21.09.2021]) быстрый хроматографический иммуноанализ для качественного определения антигена COVID-19 и ПЦР (полимеразная цепная реакция) имеют одинаковую эффективность в диагностике COVID-19 и основания в подтверждении заболевания.

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

Сделано  
в РОССИИ