

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 35 лет
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 21.04.2023
Дата поступления образца: 21.04.2023
Врач: 21.04.2023
Дата печати результата: 21.04.2023

Исследование	Результат	Комментарий
РНК коронавируса SARS-CoV-2	не обнаружено	Тест-система для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 методом ПЦР РТ. Определение РНК всех известных в настоящее время штаммов вируса SARS-CoV-2, включая Delta и Omicron.

Комментарии к заявке:

Локализация: Мазок со слизистой носоглотки и/или ротоглотки

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача

Справка от 21.04.2023

Ф.И.О.
Пол: Жен
Дата рождения:
Зарегистрирован(а) по адресу:

О результатах лабораторного исследования

Наименование теста	Дата взятия биоматериала	Дата выполнения теста	Результаты тестирования	Комментарий
РНК коронавируса SARS- CoV-2	21.04.2023 07:00	21.04.2023 18:03	РНК не обнаружена.	Тест-система для выявления РНК коронавируса SARSCoV-2 методом ПЦР РТ. Определение РНК всех известных в настоящее время штаммов вируса SARSCoV-2, включая Delta и Omicron

*Дата и время указаны по местному часовому поясу GMT+3

Локализация: Мазок со слизистой носоглотки и/или ротоглотки



М.П. / Подпись врача

Certificate

Date of issue 21.04.2023

Full name

Sex: Female

Date of birth:

Residence address:

Laboratory tests data

Test name	Collection date	Reception date	Test results	Comments
RNA of the coronavirus SARS-CoV-2 by RT-PCR method	21.04.2023 07:00	21.04.2023 18:03	Negative	Test-system for detecting SARS-CoV-2 coronavirus RNA by RT PCR. Detection of the RNA of all currently known strains of the SARS-CoV-2 virus, including Delta and Omicron

*Date and time (GMT+3 time zone)

Localization : nasopharyngeal and/or oropharyngeal swab



М.П. / Подпись врача