

Справка от 01.06.2021

Ф.И.О. ЛОБОСОВ АЛЕКСАНДР ЮРЬЕВИЧ
Пол: Муж
Дата рождения: 15.02.1965
Зарегистрирован(а) по адресу: Россия, 305014, Область Курская, Город Курск, Проспект Победы, 28, 37
Паспорт№ 0809 849449

О результатах лабораторного исследования

Наименование теста	Дата взятия биоматериала	Дата выполнения теста	Результаты тестирования	Комментарий
Антитела к RBD домену спайкового (S) белка SARS-CoV-2, IgG (колич.)	31.05.2021 09:12	01.06.2021 12:26	Антитела обнаружены. 535.8 Ед/мл	Технология ARCHITECT, Abbott (США) Информация по интерпретации: <50,0 Ед/мл - отрицательный >=50,0 Ед/мл - положительный

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



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории
Макарова Т. А.



ЛОБОСОВ АЛЕКСАНДР ЮРЬЕВИЧ

Пол: Муж

Возраст: 56 лет

ИНЗ: 161288905

Дата взятия образца: 31.05.2021 09:12

Дата поступления образца: 01.06.2021 10:14

Врач: 01.06.2021 12:30

Дата печати результата: 01.06.2021 12:43

Диагностический центр ООО

8-800-200-363-0

305014, Курск, пр-кт Победы, д. 2.оф.15

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Антитела к RBD домену спайкового (S) белка SARS-CoV-2, IgG (колич.)	535.8	Ед/мл	см.комм.	Технология ARCHITECT, Abbott (США) Информация по интерпретации: <50,0 Ед/мл - отрицательный ≥50,0 Ед/мл - положительный

Комментарии к заявке:

Результаты исследований не могут служить единственным основанием для постановки диагноза. Интерпретация результатов исследования антител к вирусу SARS-CoV-2 осуществляется врачом в комплексе с клинической картиной, результатами других видов исследований и в контексте эпидемиологической ситуации. Наличие специфических IgG к SARS-CoV-2 спайковому (S) белку, в отсутствие признаков заболевания и при отрицательных результатах исследования вирусной РНК (методом ПЦР) в биоматериале из верхних дыхательных путей, может быть свидетельством того, что пациент контактировал с вирусом SARS-CoV-2 или был вакцинирован вакцинами на основе S-белка или его компонентов, что привело к выработке антител класса IgG, и вероятность заражения такого пациента ниже, чем у пациентов, у которых антитела не определяются.

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.



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории
Макарова Т. А.

Certificate

Date of issue 01.06.2021

Full name LOBOSOV ALEKSANDR YUR'EVICH
Sex: Male
Date of birth: 15.02.1965
Residence address: Russia, 305014, Oblast' Kurskaya, Gorod Kursk, Prospekt Pobedy, 28, 37

Laboratory tests data

Test name	Collection date	Reception date	Test results	Comments
Anti-SARS-CoV-2 S (spike) protein antibody, IgG, QUANTITATIVE test	31.05.2021 09:12	01.06.2021 12:26	Antibodies are detected. 535.8 AU/ml	Methodology ARCHITECT, Abbott (USA) Interpretation: <50,0 AU/mL - negative >=50,0 AU/mL - positive

*Date and time (GMT+3 time zone)



Follow the link to original lab
test report



Lab specialist
Makarova T. A.

