

№ и/б:

Учреждение: **Консультант**

Ф.И.О.: **ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО**

Дата рождения: **01.01.1999 (23 г.)** Пол: **М**

Регистрации биоматериала: **10.01.2022**

Биоматериал: **Кровь (сыворотка)**

**Иммуноферментный анализ (ИФА)**  
 («Выполнен на автоматическом анализаторе Lazurite»)

Показатель	Результат	Единицы	Реф. значения	Комментарии
Антитела класса IgM к SARS-CoV-2	<b>5</b>	КП	положительно >1,1 сомнительно 0,8-1,1 отрицательно <0,8	положительно
Антитела класса IgG к SARS-CoV-2	<b>5</b>	КП	положительно >1,1 сомнительно 0,8-1,1 отрицательно <0,8	положительно

**Серия реагентов:**

SARS-CoV-2 IgM серия: 109, годен до: 22.07.2022

SARS-CoV-2 IgG серия: 136, годен до: 23.07.2022

**Комментарии к пробе:**

*Исследования выполнены на тест-системах:*

*-Вектор-Бест SARS-CoV-2 IgM –ИФА-Бест. Регистрационное удостоверение № РЗН 2020/10389 от 18.05.2020г.*

*-Вектор-Бест SARS-CoV-2 IgG –ИФА-Бест. Регистрационное удостоверение № РЗН 2020/10388 от 18.05.2020г.*

- IgM+, IgG -: ранняя фаза заболевания (эпид.опасный пациент), рекомендуется срочно обратиться к терапевту*
- IgM+, IgG+: ранний период реконвалесценции, перенесенное заболевание, после вакцинации для интерпретации результата рекомендуется обратиться к терапевту*
- IgM -, IgG+: перенесенное ранее заболевание либо вакцинация*
- IgM -, IgG -: отсутствие контакта с инфекцией или инкубационный период, необходимо повторное исследование через 12-14 дней*

*MP 3.1.0169.-20 «Лабораторная диагностика COVID-19» утв. Роспотребнадзором.*

Дата выполнения исследования: **10.01.2022**

М.П./Подпись врача