

Ф.И.О.:
Дата рождения:
Регистрация биоматериала:
Биоматериал:
Взятие биоматериала:

Пол:

Заявка №:
Заказчик:
Исполнитель:
Адрес:



Инфекционная серология

| Показатель | Результат | Ед. изм. | Референсные значения |
|-------------------------------------|--------------|----------|---|
| Антитела к SARS-CoV2 (COVID-19) IgG | 17,76 | УЕ | < 0,8 - отрицательно 0,8-1,1 - пограничный результат > 1,1 - положительно |

Комментарии к пробе: Положительный результат исследования не является основанием для постановки диагноза острая коронавирусная инфекция. Исследование не является альтернативой ПЦР-диагностике с целью выявления возбудителя COVID-19.

Исследования выполнены на оборудовании: SUNRISE, Тесап (Австрия) методом иммуноферментного анализа;

Дата выполнения исследования: **04.12.2020**

Результаты одобрил: **Талпиш А. И.**



You can check the authenticity of the form by scanning the QR code



Full Name: _____ Laboratory Id: _____
Date of birth: _____ Sex: _____ Customer: _____
Biomedical registration: _____ Address: _____
Biomedical: Serum;
Sampling: _____

Infectious serology

| Parameter | Result | Unit | Reference values |
|--|--------|------|---|
| Antibodies to SARS-CoV2 (COVID-19) IgG | 17,76 | U | < 0,8 - negative 0,8-1,1 - grey zone > 1,1 - positive |

Analysis execution date: **04.12.2020** The results approved by: **Talpish A. I.**

