

+380 44 338 06 03

EXAMINATION RESULTS
In-vitro diagnostics for SARS-CoV-2www.nikolab.com.ua
mail@nikolab.com.ua**РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ**
In-vitro діагностика SARS-CoV-2Licensed by the MoH of Ukraine
Ліцензія МОЗ України
АЕ № 638133 since 05.02.2015
Certificate of compliance
Свідоцтво про атестацію
ПТ 200/15 since 15.06.2015
ПТ 289/18 since 21.08.2018Пацієнт: **BONDAR IVAN FM 895507, 16.05.1980**

Patient:

Стать: **Чоловіча/**Sex: **Male**

Лікар:

Doctor:

Замовлення: **897264**

Order:

Дата Реєстрації: **02.05.2021 09:04:51**

Registration Date:

Матеріал: **Назо- та/або орофарингеальний мазок /**Material: **Nasal and/or oropharyngeal swab**

| INDICATOR / ПОКАЗНИК | RESULT / РЕЗУЛЬТАТ | REFERENCE VALUES / РЕФЕРЕНТНІ ЗНАЧЕННЯ |
|--|------------------------------|--|
| ПЛР. Визначення РНК Коронавірусу SARS-CoV-2 COVID-19 методом зворотної транскрипції / Real-Time Polymerase Chain Reaction (RT-PCR) detecting RNA of the SARS-CoV-2 virus Real-Time Polymerase Chain Reaction (RT-PCR) detecting RNA of the SARS-CoV-2 virus | (-) негативний / (-negative) | (-) негативний / (-) negative Аналітична чутливість (LoD) ПЛР тест-системи для визначення РНК Коронавірусу SARS-CoV2 COVID 19 методом зворотної транскрипції становить 7-10 копій РНК/реакцію/limit of detection (LoD, analytical sensitivity) of the PCR test system for the determination of RNA Coronavirus SARS-CoV2 Covid 19 with reverse transcription is 7-10 copies of RNA / reaction |

NOTES:**ПРИМІТКИ:**

Validator:

Валідатор:

Севрюков І.Ю.

02.05.2021 16:35:11

The test results are not a clinical diagnosis and require medical advice.
Результати досліджень не є клінічним діагнозом і потребують консультації лікаря.