## <u>検査結果報告書</u> <u>Test result report</u>

氏名		豊田 浩志
Name		-
性別	/Sex	
年齢	/Age	
検体ID	/Sample ID	1489324
採取日	/Collection date	
採取時間	/Collection time	-
検査日	/Test date	2021/8/8



Real Time RT-PCR Test for COVID-19

■新型コロナウイルス COVID-19

発行日/Date of issue: 2021/8/10

検査項目	検査結果	検査法	検体
Test Item	Test Results	Test Method	Sample
SARS-CoV-2	陰性(一)/Negative	Real Time RT-PCR	唾液/Saliva

新型コロナウイルス(-)/Negative・・・今回の検査で、新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)は検出されませんでした。 SARS-CoV-2 was not detected at the time of testing.

【検査キット】タカラバイオ株式会社 SARS-CoV-2 Direct Detection RT-qPCR Kit [Test Kit] Takara Bio Inc. SARS-CoV-2 Direct Detection RT-qPCR Kit

## 【測定結果について】

本検査は遺伝子検出であるため、不活化SARS-CoV-2ウイルスも検出されます。「2019-nCoV(新型コロナウイルス)感染を疑う患者の検体採取・輸送マニュアル」の検体の取扱に従い採取・輸送を行なっています。 国立感染症研究所「病原体検出マニュアル2019-nCoV Ver.2.9.1」記載の「4.3. リアルタイムone-step RT-PCR(TaqManプローブ法)反応」に従い検査を実施しています。

## [Measurement results]

Inactivated SARS-CoV-2 virus will also be detected since the test detects nucleic acid from SARS-CoV-2. Samples are collected and transported according to the "2019-nCoV Infection Suspected Patient Specimen Collection and Transportation Manual."

from Manual for the Detection of Pathogen 2019–nCoV Ver.2.9.1 (National Institute of Infectious Diseases).  $^{\prime\prime}$ 

The test was performed according to "4.3. Real-time one-step RT-PCR (TaqMan probe method) reaction