

**Výsledkový list k žiadanke číslo: BA_L21/79317927**

Pacient KAROL VOGEL	Rodné číslo 691227/6107	Dátum narodenia 1969-12-27	Platiteľ LO lab.online
Kód lekára / PZS X12345678 / X00001BA1101	Ordinujúci lekár Lekár NEUVEDENÝ	Zariadenie CORONA Drive-By - Bratislava	Odporúčajúci alebo zastupovaný lekár /
Dátum žiadanky 13.01.2022 20:37	Príjem vzorky 14.01.2022 11:41	Identifikačné údaje Identifikácia: LOB_91012889	Dátum odberu 14.01.2022 09:03
Diagnózy -;	Komentár k prijatému materiálu, klinické informácie Dátum žiadanky: 20220113 Identifikácia platby: 91012889 Druh dokladu totožnosti: Občiansky preukaz Číslo dokladu totožnosti: HT312608 lab.online ID osoby kto vykonal odber: 1567		

Výsledky laboratórnych vyšetrení

Unilabs Slovensko, s.r.o., Laboratórium klinickej mikrobiológie Bratislava
Polianky 7
841 01 BRATISLAVA

Výter z nazofaryngu a orofaryngu	Interpretácia	Schválil
Koronavírus SARS-CoV-2 RNA (výter) <i>Vyšetrené metódou RT-PCR</i>	negatívne	KSR 13.01.2022 12:10



Unilabs Slovensko, s. r. o.
Záborského 2, 036 01 Martin
CALL CENTRUM 0850 150 000
IČO: 31647758, www.unilabs.sk


COVID-19 RESULT related to the Request No...: BA_L21/79317927

Patient / The Paying Client KAROL VOGEL	Birth Certificate No 691227/6107	Date of Birth 1969-12-27	Paid by LO lab.online
Physician's ID / HCP X12345678 / X00001BA1101	Physician's name Lekár NEUVEDENÝ	Mobile Testing Facility CORONA Drive-By - Bratislava	Referrer or substitute doctor /
Date of Request 13.01.2022 20:37	Sample Intake 14.01.2022 11:41	Identification data Identification: LOB_91012889	Date of Sample Collection 14.01.2022 09:03
Diagnoses -;	Commentary on received material; clinical information Date of Request: 20220113 Payment Identification: 91012889 Personal ID type: ID-card Personal ID number: HT312608 lab.online ID of a person responsible for sample collection: 1567		

RESULTS OF LABORATORY EXAMINATION

Unilabs Slovensko, s.r.o., Laboratórium klinickej mikrobiológie Bratislava
 Polianky 7
 841 01 BRATISLAVA

Nasopharyngeal and oropharyngeal swab	Interpretation	Confirmed by
Coronavirus SARS-CoV-2 RNA (swab) <i>Examined by RT-PCR method</i>	Negative	KSR 14.01.2022 12:10