

COVID-19 Zertifikat

COVID-19 Test Result Certification

Dr. med.
Rudolf Sebastian
Brunnengasse 1
90402 Nürnberg

Bescheinigung über das Vorliegen eines negativen Testergebnisses zum Nachweis des SARS-CoV-2 Virus
Certificate on the presence of a negative test result for the detection of the Corona (SARS-CoV-2)-virus

Persönliche Daten

Personal data

Probanden ID
Test person ID P - 51566187-10291

Vorname und Name
Name and surname Isolde
Baden

Geburtsdatum
Date of birth 03.01.1991

Reisepassnr.
Passport number

Anschrift
Address Frankfurter Allee 24
76133 Karlsruhe

SARS-CoV-2- Virus Untersuchung mittels Antigen-Nachweis-Assay

Testing for SARS-CoV-2 Virus by antigen detection assay

Hersteller
Producer Beijing Hotgen Biotech Co., Ltd.

Testmethode
Testing method nasal

Probentyp
Sample type Later Flow Immunoassay

Datum und Zeit der
Probenentnahme
Date and time of
sample collection 29.10.2021 01:30

Test beaufsichtigt von
Test viewed by Martin Gadler

Testname
Test name Coronavirus (2019-nCoV)-Antigentest-



Scannen Sie den QR-Code mit einem QR-Code-Reader, um die Echtheit dieser Schnelltest-Bestätigung zu prüfen.

Scan QR code and verify this result

Testergebnis
Test result

negativ 
negative

Kein Nachweis des Coronavirus SARS-CoV-2
Coronavirus SARS-CoV-2 not detected

Bescheinigung ausgestellt am
Certificate issued on 29.10.2021 01:45

Zertifikat Nr.
Certificate number BZI51566187

Hinweis

Ein nicht nachgewiesenes (negatives) Testergebnis bedeutet, dass in Ihrer Probe kein SARS-CoV-2-spezifisches Antigen nachgewiesen werden konnte. Ein negatives SARS-CoV-2 Testergebnis schließt eine Infektion noch immer nicht aus. Wenn Sie Symptome haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Hausarzt. Im Fall eines positiven Testergebnisses, folgt auf diesen Schnelltest ein PCR-Test. Jegliches positive Testergebnis deutet nur dann auf eine Infektion hin, wenn gemäß Infektionsschutzgesetz (IfSG) zusätzlich auch die Entwicklung oder Vermehrung der nachgewiesenen Erreger festgestellt wird (zum Beispiel durch klinische Untersuchung).

Note

A not detected (negative) test result means that no SARS-CoV-2 specific antigen could be detected in your sample. A negative SARS-CoV-2 test result still does not exclude an infection. If you have any symptoms, please consult your doctor. In case of a positive test result, this rapid test will be followed by a PCR-Test. Any positive test result only indicates an infection if, according to the Infection Protection Act (IfSG), the development or multiplication of the detected pathogens is also determined (for example by clinical examination).