

# Befund SARS-CoV-2 RT-PCR Erregernachweis



**Covidzentrum Hamburg  
Große Bäckerstraße 9  
20095 Hamburg**

Beratender Arzt:  
Dr. med. Dietmar Peikert  
Kurfürstendamm 61  
10707 Berlin-Charlottenburg  
info@covidzentrum.de

22.01.2022

## Medical Report SARS-CoV-2 RT-PCR molecular pathogen detection

Name des Patienten / Name of patient: Jan Juhnke

Geburtsdatum / Date of Birth: [REDACTED]

Anschrift / Address: [REDACTED] Hamburg

Nummer Ausweisdokument / No. of passport or ID:

Abstrichort / sampling site: Covidzentrum am Rathaus, Große Bäckerstraße 9, 20095 Hamburg

Zeitpunkt Probennahme / sampling time: 22. Januar 2022 14:41 CET

Untersuchungsmaterial / specimen: Nasopharyngealer Abstrichtupfer / nasopharyngeal swab

Ergebnis / Result: SARS-Covid-2-PCR Negativ / Negative

Langtext zum Befund siehe unten\* / see below for further information\*\*

Analysierendes Labor / Diagnostic Laboratory: MVZ Speziallabor am Mönckeberg, Hamburg

Befund maschinell erstellt und medizinisch validiert von / report machine-generated and medically validated by

MVZ Speziallabor am Mönckeberg  
.....

Analysedaten / analysis data:

Befunderstellung / report generation: 23. Januar 2022 14:38 CET

Zeitpunkt Probennahme / sampling time: 22. Januar 2022 14:41 CET

Untersuchungsmaterial / specimen: Nasopharyngealer Abstrichtupfer in inaktivierendem und nukleinsäurekonservierendem Medium / nasopharyngeal swab in inactivating and nucleic acid preserving (nuclease inhibiting) transport solution.

\*DE: Durchgeführt wurde ein qualitativ ausgewerteter SARS-CoV-2 RT-qPCR-Test. Es wurden keine Sequenzen des SARS-CoV-2-Genoms nachgewiesen. Ein negatives Ergebnis schließt eine Infektion mit SARS-CoV-2 bzw. COVID-19-Erkrankung nicht mit absoluter Sicherheit aus. Weitere Informationen hinsichtlich der diagnostischen Performance der eingesetzten Methodik im Allgemeinen finden Sie unter [www.who.int](http://www.who.int) oder [www.RKI.de](http://www.RKI.de).

Bei Rückfragen zu Ihrem Ergebnis bzw. an das analysierende Labor wenden Sie sich an uns unter [info@speziallabor-hh.de](mailto:info@speziallabor-hh.de)

\*\* EN: A qualitatively evaluated SARS-CoV-2 RT-qPCR test was conducted. No sequences of the SARS-CoV-2 genome were detected. A negative result does not rule out infection with absolute certainty. For further information on the diagnostic performance of RT-qPCR in detecting SARS-CoV-2 infection please refer to [www.who.int](http://www.who.int) or [www.RKI.de](http://www.RKI.de).

Inquiries regarding the test result or laboratory service should be directed to [info@speziallabor-hh.de](mailto:info@speziallabor-hh.de)

Befund maschinell erstellt und medizinisch validiert von /  
Report machine-generated and medically validated by

MVZ Speziallabor am Mönckeberg

Dr. M. Kalitzky

# Corona-Negativ Zertifikat

## Corona negative certificate

powered by ticket.io / testverify.io

Vorname:  
First name: Jan

Nachname:  
Last name: Juhnke

Geburtsdatum:  
Birth date: 

Testergebnis:  
Test result: ✓ negativ / negative

Testtyp:  
Test type:

Durchgeführt am:  
Performed on: 22. Januar 2022, 14:41


Ausgestellt am:  
Issued date: 23. Januar 2022, 14:38

Ausgestellt von:  
Issued by: Covidzentrum Hamburg  
Große Bäckerstraße 9, 20095 Hamburg  
Dr. M. Kalitzky

## Digitale Signatur

für Veranstaltungen, Gastronomie und mehr.  
Ergebnis kann mit kostenloser Test-Verify-App verifiziert werden.

Weitere Informationen auf [www.testverify.io](http://www.testverify.io)



Hinweis: Dieser QR-Code ist kein "DCC" (Digital Covid Certificate) der Corona Warn App und kann nicht mit der CovPassApp gescannt werden.

**Um Scanfähigkeit mit CovPassApp herzustellen, bitte bei Buchungsvorgang Übertragung zur CWA zustimmen und nach Ergebnis-Abwurf Testzertifikat in die CWA übertragen.**

