

Eurofins Laborbetriebsgesellschaft Gelsenkirchen mbH, Rotthauerstr. 19 \* 45879 Gelsenkirchen

Testzentrum Holthausen  
Teststellen Nr. 12255

Dorfstr. 9  
45527 Hattingen

## BEFUNDBERICHT

Name : SCHWEDE, SASCHA  
Geb. Datum : 03.12.1979  
Geschlecht : männlich  
Entnahmedatum :

Labornummer : 94489084

Seite: 1 von 1

### Endbefund

Eingangsdatum : 03.11.2022 - 14:17

Druckdatum: 04.11.2022 - 07:06

Befunddatum: 04.11.2022 - 06:44

Untersuchung	Ergebnis	Referenzbereich	Vorwert
--------------	----------	-----------------	---------

### Molekularbiologie/(RT-)PCR

Sars-CoV-2 (COVID-19) im Abstrich + positiv

negativ

CP-Wert (crossing point)

17.39

\*\*\*\*\*

Aufgrund des vorliegenden Befunds:

Dringender Hinweis des Bundesministeriums für Gesundheit. Eilige Prüfung auf Indikation antiviraler COVID-19-Therapeutika, insbesondere Paxlovid.

Weitere Informationen unter:

[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Therapie/Therapie\\_Tab.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Therapie/Therapie_Tab.html)

\*\*\*\*\*

Der CP-Wert spiegelt semiquantitativ die nachgewiesene SARS-CoV-2 Virusmenge in der Probe wider. Je kleiner der Wert ist, je mehr Virus konnte in der Probe nachgewiesen werden. Werte zwischen 32 und 38 sind Ausdruck von wenig Virus in der Probe. Werte kleiner oder gleich 32 sind Ausdruck von einer höheren Virusmenge in der Probe.

.

Hinsichtlich der Interpretation des CP-Wertes als Kriterium für eine Entisolierung oder Beendigung der Quarantäne verweisen wir auf die aktuellen Empfehlungen des RKI

([https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Quarantaene/Absonderung.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Quarantaene/Absonderung.html)).

Befund wurde medizinisch validiert durch Prof. Dr. med. Matthias Willmann.  
Der Befund wurde am 04.11.2022 um 07:06 durch SASCHA SCHWEDE erstellt.