

<b>Labor Alsergrund</b> Schwarzspanerstr. 15 1090 Wien Tel.: 01/402 23 67 Fax: 01/403 65 74	<b>Labor Donauezentrum</b> Donaustadtstr. 1 1220 Wien Tel.: 01/203 32 13 Fax: 01/203 81 64	<b>Labor Favoriten</b> Otto Probst-Str 22-24 1100 Wien Tel.: 01/615 06 10 Fax: 01/615 08 10-205	<b>Labor Floridsdorf</b> Pius-Parsch-Platz 1/Top 4 1210 Wien Tel.: 01/270 13 14-0 Fax: 01/270 22 46	<b>Labor Hernals</b> Rosensteingasse 49 1170 Wien Tel.: 01/485 61 61 Fax: 01/485 77 15-32	<b>Labor Margareten</b> Steiberggasse 44 1050 Wien Tel.: 01/545 31 82 Fax: 01/545 31 82-201	<b>Labor Neubau</b> Mariahilfer Straße 82 1070 Wien Tel.: 01/523 51 51 Fax: 01/523 85 97-21	<b>Labor Währing</b> Gymnasiumstraße 39 1180 Wien Tel.: 01/478 34 41 Fax: 01/478 34 42	<b>Labor Oberwart</b> Steinmayerstr. 16 7400 Oberwart Tel.: 03352/38 1 71 Fax: 03352/38 1 72
---	--	---	---	---	---	---	--	--

Wien, am 03.03.2021

Seite: 1/ 1



A /

## END - Befund

Patient:   
Geb.Datum:   
Eingang: 24.02.21  
beh. Arzt: 1190 Heiligens

Labor-Nr.: 0413070

Virologische Befunde:	Wert	Einheit	Normalwert
Covid 19 IgG AK (neutralis.)	5145.1	AU/ml	< 50




Der Test dient zum Nachweis von Covid-19-IgG-Ak quantitativ einschl. neutralisierende AK gegen Spike-Rezeptorbindungsdomäne (RBD). Somit sind sowohl Hinweise auf abgelaufene Infektionen als auch Impferfolge erkennbar!

**Covid-19 AK Interpretation:** SARS-Cov-2 IgG AK nachweisbar.  
Ev. Hinweis auf stattgehabte Infektion.  
Unspezifische Reaktionen sind aber generell nicht auszuschließen.  
Eine Aussage zur Immunität ist derzeit nicht möglich.

Diverse Befunde	POSITIV	negativ
SARS-CoV-2 Neutralisationstest		

Fachärztliche Leitung:

Dr. Renée Aufer  
FA für Medizinische und Chem.  
Labordiagnostik

Aufgrund der Richtlinien unseres Qualitätsmanagement-Systems (QMS) weisen wir darauf hin, dass die mit  gekennzeichneten Parameter in dem akkreditierten Labor München Zentrum, Bakteriologie und Serologie Dr. D.Kosak, die mit  gekennzeichneten Parameter im arbeitsmed. Labor Chihal und die mit  gekennzeichneten Parameter im Hygieneinstitut der Univ. Wien bestimmt wurden.

Alle nicht gekennzeichneten Untersuchungen wurden im nach 15189 akkreditierten Institut für Med.-Chem. Labordiagnostik GmbH analysiert.