

Labor Zentrum Weser			ENDBEFUND		
<b>Labor Zentrum Weser</b> <b>Prof. Dr. med. F.-J. Schmitz</b> <b>Laborarztpraxis</b> Paul-Ehrlich-Straße 9 32429 Minden Tel.: 0571 - 790 4870, Fax: 0571 - 790 4804			Nachname: <b>Anastasiia</b> Vorname: <b>Shymanska</b> Geschlecht: <b>F</b> Geb.Datum: <b>27.02.2000</b> Aufnahmenr.: <b>Y77002462458</b>		
<b>Mobiles Covid-Testcenter Bremen</b> <b>Johanna Griesbaum TESTZEN91</b> <b>Hermann-Ritter-Straße 100</b> <b>28197 Bremen</b>			Auftragsnr.: <b>58066012</b> Eingang: <b>12.02.2022 11:24</b> Entnahme: <b>12.02.2022 11:05</b> Fertigstellung: <b>12.02.2022 11:24</b> Tel: <b>+41 782498065</b> Seite: <b>1 von 1</b>		
Analyse	Einheit	Bewertungskriterium	Ergebnis	Vorwert	vom
<b>Antigen-Schnelltest</b>					
Covid-19 Ag (Schnelltest)		negativ	<b>negativ</b>		
Ein negatives Ergebnis schließt die Möglichkeit einer Infektion nicht sicher aus.					
Bei klinischem und/oder anamnestischen Verdacht ist eine weitere Abklärung, ggf. Durchführung einer SARS-CoV-2 PCR, erforderlich.					
Bei einer gleichzeitig durchgeführten SARS-CoV-2 PCR ist deren Ergebnis als höherwertig zu bewerten.					
Note:					
A negative result of Covid-19 Antigen exclude not the possibility of an infection. In case of symptoms or a reasonable suspicion of an infection with SARS CoV-2 we recommend further investigations.					
If SARS-CoV-2 PCR is carried out at the same time, the result is to be assessed as being of higher value.					
Test-ID Covid-19 Ag (Schn			<b>AT125/20</b>		
Wondfo 2019-nCoV Antigen Test (Lateral Flow Method)					
Testende Person			<b>Team Bremen</b>		
* - Fremdleistung (ext. Labor)/ # - nicht akkreditiertes Verfahren/ \$ - berechnet					
Copyright © 2018 OSM AG					
ID: 1.39.1.19-1					