



Exmo.(a) Senhor.(a) Dr.(a):

Médico 90002

Análises de Exmo Sr.

**ALVARO FRANCISCO BARBOSA MIRANDA** 

RUA DA IGREJA 123 CARAPEÇOS 4750-375 CARAPEÇOS

CBV9880 / 4995558

Covid-19 Barcelos



**ARS NORTE** 

Utente: 1220155 23 A

Nº Análise: CBV9880

Inscrição: **02-01-2022**Relatório: **03-01-2022** 

Análises

Resultados

Valores de Referência

Resultados anteriores 24-04-2021 09-07-2015

## Patologia Molecular

Biologia Molecular

Pesquisa de Coronavirus

olimerase Chain Reaction)

Método: Real Time Polimerase Chain Reaction

Amostra: Exsudado nasofaríngeo

Coronavírus [SARS-CoV-2] Positivo

Observações: Um resultado Positivo indica que o RNA do vírus

SARS-CoV-2 foi detectado e sugere o diagnóstico da doença Coronavirus 2019 (COVID-19). O resultado do teste deve ser considerado no contexto clínico e epidemiológico. Por se tratar de um microorganismo de declaração obrigatória, este resultado é

comunicado às autoridades competentes (DGS através da plataforma SINAVE). Deverá contactar o

SNS24 (808242424).

Coronavirus (COVID-19) Testing

Method: Real Time Polimerase Chain Reaction

Sample: Nasopharyngeal swab

Coronavirus [SARS-CoV-2] Positive

Comments: A Positive result indicates that the SARS-CoV-2 virus

RNA has been detected and suggests the diagnosis of Coronavirus 2019 (COVID-19). The test result must be considered in the clinical and epidemiological context. As it is a microorganism with mandatory declaration, this result is communicated to the competent authorities (DGS through the SINAVE platform). You should contact the SNS24 (808242424)

Dr. J.Luis Fleming Torrinha O.M. 28143



Exmo.(a) Senhor.(a) Dr.(a):

**Médico 90002** Análises de Exmo Sr.

**ALVARO FRANCISCO BARBOSA MIRANDA** 

RUA DA IGREJA 123 CARAPEÇOS 4750-375 CARAPEÇOS

CBV9880 / 4995558

Covid-19 Barcelos

**ARS NORTE** 

Utente: 1220155 23 A

 Nº Análise:
 CBV9880

 Colheita:
 02-01-2022

 Relatório:
 03-01-2022

Análises

Resultados

Valores de Referência

Resultados anteriores 24-04-2021 09-07-2015

## Patologia Molecular

Biologia Molecular

Test de Coronavirus (COVID-19)

Méthode: Réaction en Chaîne par Polymérase en Temps Réel

Spécimen: Exsudat nasopharyngé

Coronavirus [SARS-CoV-2] Positif

Commentaires: Un résultat Positif indique que l'ARN du virus

SARS-CoV-2 a été détecté et suggère le diagnostic de Coronavirus 2019 (COVID-19). Le résultat du test doit

être considéré dans le contexte clinique et

épidémiologique. S'agissant d'un micro-organisme à déclaration obligatoire, ce résultat est communiqué aux autorités compétentes (DGS via la plateforme SINAVE). Vous devez contacter le SNS24 (808242424).

Coronavirus-Forschung

Methode: Echtzeit-Polymerasekettenreaktion

Sample: Nasopharyngeales Exsudat

Coronavirus [SARS-CoV-2] Positiv

Kommentare: Ein positives Ergebnis zeigt an, dass die

SARS-CoV-2-Virus-RNA nachgewiesen wurde, und legt die Diagnose des Coronavirus 2019 (COVID-19) nahe. Das Testergebnis muss im klinischen und epidemiologischen Kontext betrachtet werden. Da es sich um einen Mikroorganismus mit Meldepflicht handelt, wird dieses Ergebnis den zuständigen Behörden (DGS über die SINAVE-Plattform) mitgeteilt.

Sie sollten den SNS24 (808242424) kontaktieren.

Sample Time: 2022-01-02 17:53

Dr. J.Luis Fleming Torrinha O.M. 28143