

CNP.I 34.133.430/0001-01 Inscrição CRBM1

Rua Quito, 346 loja B Jardim Primavera Duque de Caxias (21) 3676-0062 (21) 97975-0851



Paciente: NATALIA PAZ ORTIZ CONCHA

Data Nasc.: 19/03/1990 Convênio: PARTICULAR

Médico(a): SEM SOLICITAÇÃO

Protocolo: 00007260

Sexo : F

RG

Cadastro: 08/02/2022

Deteccion cualitativa de coronavirus Covid-19 SARS-CoV2

FECHA: 08/02/2022,08:25 Pasaporte: 173554060

Valor de referencia

Resultado: NEGATIVO NEGATIVO

Muestra: hisopo nasofaríngeo

Metódo: Reacción en cadena de la polimerasa en tiempo real (RT-PCR)

- 1. Esta prueba se dirige a los genes N (nucleocápside), S (proteína de pico) y ORF1ab de Sars-CoV-2.
- 2. Límite de detección = 250 copias / mL.
- 3. Método desarrollado y validado por el propio laboratorio de acuerdo con el RDC 302 de 13 de octubre de 2005, Art.5.5.5.1. y los estándares de pruebas (LDT) desarrollados por el propio laboratorio del College of American Pathologists (CAP).
- 4. El resultado No detectado no descarta la presencia de virus en una concentración por debajo del límite de detección de la prueba.
- 5. Es importante correlacionar el resultado de este examen con el cuadro clínico y otros hallazgos radiológicos y de laboratorio del paciente.
- 6. Laboratorio autorizado para el diagnóstico de COVID-19 mediante RT-PCR por el Instituto Adolfo Lutz (IAL-SP). DEL. SP, 27 de marzo de 2020.

Referencias:

Price TK etal. Performance Characteristics of Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 PCR Tests in a Single Health System: Analysis of >10,000 Results from Three Different Assays. J Mol Diagn. 2020 Dec 5:S1525-1578(20)30583-3. doi: 10.1016/j.jmoldx.2020.11.008.

> Alessandra Silva Biomédica - CRBM 33383