



LABORATORIOS CLINICOS OLIVER

PACIENTE: ALDO MENDIZABAL DORASCO

MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA

FECHA: 25/05/2021

EDAD: 29 años

SEXO: MASCULINO

FECHA DE IMPRESIÓN: 25/05/2021

FECHA DE NACIMIENTO: 06/03/1992

PASAPORTE:

ESTUDIO	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
Antígeno para SARS-CoV-2 (COVID-19)	NEGATIVO		(NEGATIVO)

Método: Inmunocromatografía

ATENTAMENTE

QBP. Marco Antonio Oliver Aguilar

Responsable Sanitario CP. 2407459 ENCB IPN

Mediante aplicación de prueba Abbott Panbio prueba de hisopado nasofaríngeo, por antígenos SARS-COV2: Producto para uso de profesional médico. (T) line muestra los anticuerpos inmovilizados en las líneas de prueba para formar una línea sólida visible o una línea rosa tenue para indicar resultados positivos. Si no existe evidencia en la muestra del SARS-COV2, no aparecerá una línea rosa en la línea. (C) line positiva indica la aplicación correcta de la prueba
Nuestro Laboratorio cuenta con el reconocimiento y la Certificación del Instituto Nacional de Diagnóstico y de referencia Epidemiológicos para realizar diagnóstico de SARS COV2 con fines de vigilancia epidemiológica, en oficio DGE-DDYR-DSAT-101216-2020, emitido el 13 de agosto de 2020.



LABORATORIOS CLINICOS OLIVER

PATIENT: ALDO MENDIZABAL DORASCO

MD: TO WHOM IT MAY CONCERN

DATE: 25/05/2021

AGE: 29 YEARS OLD

GENDER: MALE

PRINTED ON: 25/05/2021

BIRTH DATE: 06/03/1992

PASSPORT NUMBER:

STUDY	RESULT	UNIT	REFERENCE VALUE
SARS-CoV-2 Antigen Test	NEGATIVE		(NEGATIVE)
Method:	Immunochromatography		

Best Regards

QBP. Marco Antonio Oliver Aguilar
Professional License 2407459

Using the Abbott Panbio test application, nasopharyngeal swab test, for SARS-COV2 antigens: Product for use by medical professionals. (T) line shows immobilized antibodies on test lines to form a visible solid line or faint pink line to indicate positive results. If there is no evidence in the SARS-COV2 sample, a pink line will not appear on the line. (C) positive line indicates the correct application of the test.

Our Laboratory has the recognition and Certification of the National Institute of Epidemiological Diagnosis and Reference to make a diagnosis of SARS COV2 for epidemiological surveillance purposes, officially DGE- DDYR- DSAT 1012162020, issued on August 13, 2020