



UNIDAD MÉDICA CENTROLAB  
NIT: 800178906-4

Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental  
Medellín-Colombia  
PBX: (574) 4443888  
www.centrolab.com.co  
servicioalcliente@centrolab.com.co  
resultados@centrolab.com.co

PBX1: (574) 4443888

ORDEN

No.: 3022490

#### PROPUESTA DE VALOR DE CENTROLAB - LABORATORIO DE REFERENCIA

"CENTROLAB es el mejor Laboratorio Clínico de Referencia donde encuentras todas las pruebas al mejor precio posible, con excelente calidad, cumplimiento y apoyo profesional".

#### INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente:	DARWIN STIVEN MONSALVE GIL	Doc. Id.:	CC 1017237974
Edad:	23 Años	Teléfono:	3116383316
Entidad:	CENTROLAB S.A.S ( CONVENIO UDEA)	Sexo:	FEMENINO
Fecha atención:	30/01/2020 02:36 02:36 p.m.	Tel. Entidad:	4443888
Fecha impresión:	31/01/2020 06:01:50a.m.	Fecha resultado:	30/01/2020 05:11:00p.m.
		Tipo reporte:	CORREO ELECTRONICO

#### INFORME DE RESULTADOS

#### HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

ANÁLISIS	RESULTADOS	VALORES DE REFERENCIA
----------	------------	-----------------------

ANTI-HBs (Quimioluminiscencia- Architect)

> 1000 mUI/ml

#### INTERPRETACION

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs por debajo de 10 mUI/mL se deben clasificar NEGATIVAS.

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs entre 10 y 11 mUI/mL se deben clasificar DUDOSAS. Se recomienda repetir en duplicado el test de las muestras dudosas para confirmar el primer resultado.

Las muestras con concentraciones de anticuerpos anti-HBs iguales o por encima de 11 mUI/mL se deben clasificar POSITIVAS.

Responsable:

Nayiber Ruiz R.

Bacterióloga:

NAYIBER RUIZ MAYA

Registro: 5-2049

#### VARICELA IGG

ANÁLISIS	RESULTADOS	VALORES DE REFERENCIA
----------	------------	-----------------------

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

564.0 mIU/mL

#### INTERPRETACION DE RESULTADOS

Los resultados de las muestras deben ser interpretados como sigue:

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster por debajo de 50 mUI/mL se deben clasificar negativas (No hay protección inmunológica).

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster entre 50 - 100 mUI/mL se deben clasificar como indeterminadas

Las muestras con concentraciones de IgG anti-virus de varicela-zoster iguales o por encima de 100 mUI/mL se deben clasificar positivas (Si hay protección inmunológica).

Responsable:

Margarita Alvarez

Bacterióloga:

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

Registro: 5-1113