



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.: 2799071

**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**

<b>Paciente:</b>	RAFAEL SANTIAGO VELASQUEZ RESTREPO	<b>Doc. Id.:</b>	CC 1036685440
<b>Edad:</b>	19 Años	<b>Teléfono:</b>	3167080040
<b>Médico:</b>		<b>Sexo:</b>	MASCULINO
<b>Entidad:</b>	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE ENVI	<b>Tel. Entidad:</b>	4446065
<b>Fecha atención:</b>	23/01/2019 09:19 09:19 a.m.	<b>Fecha resultado:</b>	23/01/2019 11:32:00a.m.
<b>Fecha impresión:</b>	23/01/2019 04:02:27p.m.	<b>Tipo reporte:</b>	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:

*LUZ MERY V*

Bacterióloga:

**LUZ MERY VELEZ SEPULVEDA**

Registro:

5-1900-11

**VARICELA IGG**

ANÁLISIS	RESULTADOS	VALORES DE REFERENCIA
VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)	236.4 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

SEDE VILLANUEVA

**! Estos resultados fueron realizados bajo un sistema certificado de calidad ISO 9001 !**