



UNIDAD MÉDICA CENTROLAB
NIT: 800178906-4

Calle 57A #48 - 21 Av. Oriental
Medellín-Colombia
PBX: (574) 6042204
Fax: (574) 6042395
www.centrolab.com.co
serviciopaciente@centrolab.com.co
resultados@centrolab.com.co

PBX1: (574) 6042204

PBX2: (574) 4443888

ORDEN

No.: 2695449

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Paciente:	LAURA ALEJANDRA RUJZ CASTAÑO	Doc. Id.:	CC 1017256962
Edad:	20 Años	Teléfono:	3003036626
Médico:		Sexo:	FEMENINO
Entidad:	UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA - SEDE ENVI	Tel. Entidad:	4446065
Fecha atención:	12/07/2018 03:13 03:13 p.m.	Fecha resultado:	12/07/2018 04:50:00p.m.
Fecha impresión:	12/07/2018 06:30:37p.m.	Tipo reporte:	COPIA

INFORME DE RESULTADOS

HEPATITIS B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS]

ANÁLISIS

Hepatitis B, ANTICUERPOS S [ANTI-HBS] (DXI800)

RESULTADOS

>822,0

mUI/ml

VALORES DE REFERENCIA

0 - 10

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:

Bacteriólogo/a:

LUZ MERY VELEZ SEPULVEDA

Registro: 5-1900-11

VARICELA IGG

ANÁLISIS

VARICELA ZOSTER, Acs IgG (MICROELISA AUTOMATIZADO)

RESULTADOS

406.6

mIU/mL

VALORES DE REFERENCIA

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:

Bacteriólogo/a:

MARGARITA MARIA ALVAREZ FLOREZ

Registro: 5-1113