

CODIGO : 457128
NOMBRE PACIENTE : H/ LIZ DAYAN GONZALEZ URREGO
FECHA DE NACIMIENTO : 02/05/2025
NOMBRE RESPONSABLE : LIZ DAYAN GONZALEZ URREGO
DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 1,026,563,008
FECHA TOMA DE MUESTRA : 06/05/2025
FECHA DE IMPRESION : 20/05/2025

SEXO : MASCULINO



TAMIZAJE NEONATAL

ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Hipotiroidismo congénito	1.80	VN: < 10 uU/ml	Normal
Deficiencia de Biotinidasa	124.20	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	16.20	VN : < 90 ng/mL < 21 días > 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosa Total	3.00	VN : < 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	8.76	VN : < 30 nmol/L	Normal
Deficiencia de G6PDH	5.80	VN : > 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.50	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).

Procesado en Colombia por PREGEN.

Hemoglobinopatías FAS Cromatograma compatible con posible rasgo Anormal *

TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).

Procesado en Colombia por PREGEN.

* DETECCIÓN DE POSIBLE VARIANTE DE HEMOGLOBINA S

Recuerde que estas son pruebas de tamizaje que solo indican la probabilidad de que el recién nacido tenga una de las enfermedades estudiadas por el programa y pueden requerir pruebas adicionales para la confirmación de algún diagnóstico. La sensibilidad de estas pruebas se reduce a medida que aumenta la edad del paciente, por esto es conveniente realizarlas dentro del primer mes de nacido.

REVISADO : EDUVILIA JOHANA GOMEZ
Bacteriologa
Reg. 40.936.003

FECHA : 20/05/2025