

CODIGO : 452333

NOMBRE PACIENTE : H/ YESENIA KATHERINE NOVOA BAQUERO

SEXO : MASCULINO

FECHA DE NACIMIENTO : 17/04/2024

NOMBRE DE LA MADRE : YESENIA KATHERINE NOVOA BAQUERO

DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 1,022,986,786

FECHA TOMA DE MUESTRA : 23/04/2024

FECHA DE IMPRESION : 27/04/2024



## TAMIZAJE NEONATAL

### ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Deficiencia de Biotinidasa	230.40	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	18.10	VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosemia (Tipo 1)	12.50	VN : > 3.5 U/gHb	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	6.26	VN : < 30 nmol/L	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.30	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

*TÉCNICA: Fluoroinmunoensayo (Delfia).*

*Procesado en Colombia por PREGEN.*

Hemoglobinopatías FA Ausencia de hemoglobinas anormales Normal

*TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).*

*Procesado en Colombia por PREGEN.*

### RESULTADOS NORMALES

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

FECHA : 27/04/2024

Reg. 40.936.003