

ARCEABRA DELUAIRA - ARGENTINA

Raza: ACD	Registro: FCA_166
Sexo: MACHO	Microchip ¹ : 032093900054867
DOB: 08/04/2020	Criador: MARIANI, LUCIO
Color: ROJO MOTEADO	Propietario: FELIPE TRO

Solicitante: FELIPE TRO	Recepción de muestra: 17ABR23
TGA ID: D1335	Fecha de Análisis : 15MAY23

TEST ²

NOMBRE	TIPO/GEN	GENOTIPO	STATUS
Hipodisplasia coroidal CEA	OFTALMOLÓGICO NHEJ1	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Cistinuria IIA CIS-IIa (Tipo ACD)	RENAL SLC3A1	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Mielopatía degenerativa DM1	NEUROLÓGICO SOD1	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Multiresistencia a drogas MDR1	METABOLISMO ABCB1	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Miotonía congénita CLCN1-ACD	NEUROMUSCULAR CLCN1	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Lipofuscinosis Ceroide Neuronal NCL12	NEUROMUSCULAR NCL12	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Lipofuscinosis Ceroide Neuronal NCL5	NEUROMUSCULAR NCL5	na	na
Luxación Primaria de Lente PLL	OFTALMOLÓGICO ADAMTS17	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Atrofia progresiva de retina PRAprcd	OFTALMOLÓGICO prcd	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.
Atrofia Retinal/Displasia de conos y bastones PRArcd4	OFTALMOLÓGICO C2orf71	N N	LIBRE/FREE Posee dos variantes normales del gen.



Dr. EDGARDO SALVATIERRA
DIRECTOR CIENTIFICO

¹ CHEQUEADO POR LECTOR: -

LECTOR CHIP: -

MATRÍCULA: -

² Este test está basado en la amplificación de la región del genoma correspondiente a la mutación con posterior secuenciación. Los datos crudos de los ensayos, pueden ser solicitados para ser revisados y explicados bajo supervisión del profesional correspondiente. Los resultados pueden cambiar a medida que se hacen nuevos descubrimientos científicos.