



CERTIFICADO DE MARCADORES GENÉTICOS

Solicitante: Asociación Rural del Paraguay
Cliente: A.R.P.
Nº de Miembro ISAG: 84419

Fecha de Emisión: 16/11/2023
Especie: Bovino
Criador: GOYA S.A.

Identificación Origen: RP:7534 HBP:JCW017534PY
Fecha de Nacimiento: 03/06/2020
Pelo: S/D

Nombre: S/D
Sexo: Macho
Raza: NELORE MOCHO

Código de ensayo: PB77706
Tipo de muestra: Pelo
Detalles/Observaciones: ANALISIS SOLO DEL ANIMAL

Fecha de solicitud/recepción: 01/11/2023
Fecha realización del ensayo: 10/11/2023

Análisis Solicitado: Solo Perfil

Padres Registrados

Madre: PB33081, CI: , RP: 6256, HBP:
Padre: PB3420, CI: , RP: 4537, HBP:

Padres Biológicos

Madre: PB33081, CI: , RP: 6256, HBP:
Padre: PB3420, CI: , RP: 4537, HBP:

Resultado:

TGLA227	BM2113	TGLA53	ETH10	SPS115	TGLA126	TGLA122	INRA23	ETH3	ETH225	BM1824	BM1818
77/79	135/141	160/188	209/209	256/256	121/125	137/151	204/210	115/117	158/158	180/180	264/272
RM067	CSRM60	MGTG4B	CSSM66	ILSTS006							
90/94	96/96	145/145	179/181	292/294							

La mayor eficiencia del chequeo de ascendencia se obtiene analizando ambos progenitores, por lo cual el resultado podría diferir en algún marcador de contar con el análisis de los mismos.

Conclusión/Interpretación:

Coincide con Padre Registrado - Coincide con Madre Registrada

Lic. Rosina Fossati
Directora

Lic. Ana Lopez
Depto. Agropecuario

Metodología

PR.LA.37 Procedimiento general de ensayos

La muestra es colectada, identificada y enviada para el análisis por el propietario o Institución solicitante teniendo el cliente la responsabilidad sobre la veracidad de los mismos. El ADN es extraído a partir de la muestra utilizando kits de uso propio. El análisis se basa en la amplificación de marcadores polimórficos de tipo STR y se utilizan los marcadores recomendados por la Sociedad Internacional de Genética Animal. Los productos son corridos en un secuenciador capilar 3500 GeneticAnalyzer y analizados utilizando el Software GeneMapper IDX.

INF.PB77706.20231116131151 Página 1 de 1

Los resultados anteriores se refieren únicamente a la muestra ensayada

PB77706

. Este Informe no puede ser copiado sin autorización del Laboratorio, salvo en su totalidad.

Yaro 1234, Montevideo, Uruguay
Tel.: (598) 2418 0000 Cel.: (598) 92 418 000
Mail: info@genexa.com.uy Web: www.genexa.com.uy