


RELATORIO DE ENSAIO BOVINO (TRIO) Nº LR-21651302

 Proprietário: **SELEON BIOTECNOLOGIA ANIMAL** - CPF/CNPJ: **18.344.893/0001-58**
 Endereço : **ESTRADA MANOEL RODRIGUES DE BARROS, KM 8,5 CX POSTAL 40 - ZONA RURAL - ITATINGA/SP**
 Propriedade: **CENTRAL SELEON**

Página 01/01

IDENTIFICAÇÃO			
	ANIMAL TESTADO	PAI	MÃE
Registrado sob número	1629935	1642322	1629936
Nome do animal	C1059	CIA JEQUITIBA DA MATA	M310
Nº de registro	C1059	J197	S6132
Sexo	MACHO	MACHO	FEMEA
Raça do animal	NELORE	NELORE	NELORE
Data de nascimento	06/09/2021	**/**/****	**/**/****
Tipo de amostra	PELO	LAUDO EXTERNO	PELO - Data entrada: 06/07/2023
Responsável pela Coleta	JOSE ROBERTO POTIENS RG Profissional: CRMV 3148		
Local de coleta	CENTRAL SELEON Amostra coletada em: 28/06/2023		
Data de entrada: 06/07/2023	Ensaio realizado em: 14/07/2023		Liberado em: 02/08/2023

RESULTADO OBTIDO																	
	BM1818	BM1824	BM2113	CSRM60	ETH3	ETH10	ETH225	ILST5006	INRA23	CSSM66	SPS113	SPS115	TGLA53	TGLA57	TGLA122	TGLA126	TGLA227
J197	258	178	129	■	115	209	158	■	208	■	■	246	160	86	143	115	79
	266	182	143	■	115	211	158	■	208	■	■	258	168	96	161	121	81
S6132	264	178	141	92	117	209	158	292	202	181	141	248	168	96	143	115	77
	266	182	143	110	117	211	158	294	214	195	157	256	176	96	153	119	79
C1059	264	178	129	92	117	211	158	292	202	181	141	248	176	96	143	115	79
	272	180	141	110	117	211	158	294	214	181	141	256	188	100	143	125	97

LEGENDA:

■ - Marcador sem resultado.

CONCLUSÃO: A amostra de **PELO** identificada como **C1059 - C1059**, por teste de exclusão,

"NÃO QUALIFICA" com o pai **CIA JEQUITIBA DA MATA - J197** (Relatório cedido por **LAB. VR GEN** - Identificado pelo Nº **VRB417544**)

Regiões não qualificadas com o pai: BM1818; ETH3; INRA23; SPS115; TGLA53; BM1824; TGLA57; TGLA126; TGLA227

"QUALIFICA" com a mãe **M310 - S6132**

A coleta e identificação do material biológico são de responsabilidade do cliente.

 Warlei da Silva Carneiro
 Warlei da Silva Carneiro
 Responsável Técnico
 CREA-MG 159615D

Goiânia, 02 de agosto de 2023

OBSERVAÇÕES: a Genotipagem foi realizada em sequenciador automático utilizando kits específicos para amplificação de locos polimórficos de microsátélites de acordo com o protocolo da International Society for Animal Genetics (ISAG), Instrução Normativa nº 45 de 15 de dezembro 2017 (MAPA). Este laboratório é membro da International Society of Animal Genetics "ISAG". "As opiniões e interpretações expressas acima não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório". Este relatório de ensaio só poderá ser reproduzido na íntegra. A reprodução parcial requer aprovação prévia do Laboratório Raça Ltda.
 Fim do Certificado
