


RELATORIO DE ENSAIO BOVINO (TRIO) Nº 20551909

 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	1377127	562377	1418054
Nome do animal	RECONQUISTA TE3101 ZELOSO HORNERO	RECONQUISTA TEI2473 ZELOSO HARVESTOR PROVIDENCE	RECONQUISTA 2850 BALELA HORN. HEADLINER
Nº de registro	237269	191672	O210129
Sexo	MACHO	MACHO	FEMEA
Raça do animal	ABERDEEN ANGUS	ANGUS	ABERDEEN ANGUS
Data de nascimento	19/07/2019	**/**/****	04/08/2017
Tipo de amostra	PELO	LAUDO EXTERNO	LAUDO EXTERNO
Responsável pela Coleta	JOSE ROBERTO POTIENS RG Profissional: CRMV 3148		
Local de coleta	CENTRAL SELEON	Amostra coletada em: 01/12/2021	
Data de entrada: 06/12/2021	Ensaio realizado em: 10/12/2021		Liberado em: 17/03/2022

RESULTADO OBTIDO																	
	BM1818	BM1824	BM2113	CSRM60	ETH3	ETH10	ETH225	ILST5006	INRA23	CSSM66	SPS113	SPS115	TGLA53	TGLA57	TGLA122	TGLA126	TGLA227
191672	258	178	133	■	117	217	146	■	206	■	■	248	160	■	151	113	91
	266	178	133	■	117	217	148	■	206	■	■	254	168	■	155	113	91
O210129	262	178	139	■	117	217	144	■	200	■	■	248	160	■	143	117	87
	266	178	139	■	121	217	146	■	200	■	■	260	168	■	151	123	97
237269	262	178	133	104	117	217	146	288	200	183	141	248	160	96	151	113	91
	266	178	139	104	121	217	148	288	206	197	153	248	160	96	151	123	97

LEGENDA:

■ - Marcador sem resultado.

CONCLUSÃO:

 A amostra de **PELO** identificada como **RECONQUISTA TE3101 ZELOSO HORNERO - 237269** por teste de exclusão,

"QUALIFICA" com o pai **RECONQUISTA TEI2473 ZELOSO HARVESTOR PROVIDENCE - 191672** (Relatório cedido por **LAB. LINKGEN**

 - Identificado pelo Nº **LGB192354**)

"QUALIFICA" com a mãe **RECONQUISTA 2850 BALELA HORN. HEADLINER - O210129** (Relatório cedido por **LAB. VR GEN** - Identificado

 pelo Nº **VRB452235-E1**)

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



Warlei da Silva Carneiro

 Responsável Técnico
 CREA-MG 159615D



Aliny Balduino R. Dos Santos

 Responsável Técnico Substituto
 CRBM 3 - GO 6758

Goiânia, 17 de março de 2022

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

