



## RELATORIO DE ENSAIO BOVINO (TRIO) Nº LR-21186632

 Proprietário: **CRIO CENTRAL GENETICA BOVINA LTDA ME** - CPF/CNPJ: **25.153.425/0001-61**

 Endereço : **RODOVIA BR-290 - KM 272 - (ESTRADA DO CAPANE, S/N) - CORDILHEIRA - CACHOEIRA DO SUL/RS**

 Propriedade: **CRIO CENTRAL GENETICA BOVINA**

Página 01/01

IDENTIFICAÇÃO			
	ANIMAL TESTADO	PAI	MÃE
Registrado sob número	1509498	1256549	329121
Nome do animal	PROGRESSO 790	REIGN	PROGRESSO TE 261
Nº de registro	<b>231866</b>	<b>IA1941</b>	<b>187876</b>
Sexo	MACHO	MACHO	FEMEA
Raça do animal	ANGUS	ANGUS	ANGUS
Data de nascimento	13/03/2020	**/**/**	**/**/**
Tipo de amostra	PELO	LAUDO EXTERNO	LAUDO EXTERNO
Responsável pela Coleta	FERNANDO FURTADO VELLOSO	RG Profissional: CRMV RS 7238	
Local de coleta	CRIO CENTRAL GENETICA BOVINA	Amostra coletada em: 25/10/2022	
Data de entrada: <b>03/11/2022</b>	Ensaio realizado em: <b>11/11/2022</b>	Liberado em: <b>19/11/2022</b>	

RESULTADO OBTIDO																			
	BM1818	BM1824	BM2113	CSRM60	ETH3	ETH10	ETH225	ILSTS006	INRA23	MGTG4B	CSSM66	SPS113	SPS115	TGLA53	TGLA57	TGLA122	TGLA126	TGLA227	BRR
<b>IA1941</b>	264	182	125	■	117	217	144	■	206	135	■	■	248	168	■	151	113	91	■
	270	188	133	■	121	217	146	■	206	141	■	■	260	170	■	161	115	97	■
<b>187876</b>	262	182	139	■	117	217	144	■	206	■	■	■	248	160	■	151	117	89	■
	270	182	141	■	121	217	150	■	208	■	■	■	260	160	■	151	123	93	■
<b>231866</b>	264	182	125	100	119	217	144	288	206	*	183	141	260	160	96	151	113	91	248
	270	188	141	104	121	217	150	288	206	*	197	141	260	168	96	161	117	93	248

**LEGENDA:**

■ - Marcador sem resultado.

\* - Marcador não amplificado.

**CONCLUSÃO:**

 A amostra de **PELO** identificada como **PROGRESSO 790 - 231866**, por teste de exclusão,

**"QUALIFICA"** com o pai **REIGN - IA1941** (Relatório cedido por **MAXXAM ANALYTICS INC** - Identificado pelo Nº **BU2018000396**)

**"QUALIFICA"** com a mãe **PROGRESSO TE 261 - 187876** (Relatório cedido por **LAB. LINKGEN** - Identificado pelo Nº **LGB157420/15**)

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

O Relatório Nº 21186632, revoga os seguintes relatórios anteriores: 21186553;


  
**Warlei da Silva Carneiro**

Responsável Técnico

CREA-MG 159615D

Goiânia, 19 de novembro 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

