

Nome 3912 DO ZANCA	Registro RSZK 3912	Raça - Categoria NELORE - PO	Nascimento 01/12/2023	Sexo MACHO							
Proprietário ROBERTO SALLES ZANCANER		Fazenda QUERENCIA	Município - UF RIO VERDE DE MATO GROSSO - MS								
NFP120 0 NFPE365 0	NREBP120 0 NREBPE365 0	NFP210 0 NFPE450 0	NREBP210 0 NREBPE450 0	NFP365 0 NFSTAY 0	NREBP365 0 NREBSTAY 0	NFP450 0 NFIPP 0	NREBP450 0 NREBIPP 0	NNP120 0 NFAOL 0	NNREBP120 0 NREBAOL 0	NNP210 0 NFACAB 0	NNREBP210 0 NREBACAB 0
GENOTIPADO: NÃO		iABCZg: 23,13		DECA: 1	P%: -	F**: 1,56%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ

CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,04	28	4		-
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	11,72	29	1		-
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	16,17	30	1		-
CARACTERÍSTICAS MATERNAIS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,31	11	2		-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-15,92	9	2		-
Stayability (STAYg) -%	42,02	7	1		-
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,744	29	1		-
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,751	19	1		-
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	4,012	15	1		-

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ

CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,47	28	1		-
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Marmoreio (MARg) %	2,06	14	1		-
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Estrutura Corporal (Eg)	1,499	12	2		-
Precocidade (Pg)	4,244	12	1		-
Musculosidade (Mg)	3,713	12	1		-

GENEALOGIA PATERNA

REM GALO GENETICA ADITIVA
RG: REM A1576
iABCZg: 24,02 - Deca: 1

GENEALOGIA MATERNA

TRUCK DA ALO BRASIL
RG: MNS 3981
iABCZg: 25,18 - Deca: 1

NERO DO MORRO
RG: GFC 1075
iABCZg: 33,19 - Deca: 1

GINICOLOGIA DO ZANCA
RG: RSZK 1391
iABCZg: 14,1 - Deca: 1

18 LAJA
RG: LAJI 18
iABCZg: 30,42 - Deca: 1

FIGUEIRA DO ZANCA
RG: RSZK 673

SIGLAS:

iABCZ - 10% PM-EM + 13% PD-ED + 8% PA-ED + 13% PS-ED + 5% PE365 + 10% IPP + 30% STAY + 6% AOL + 5% ACAB

g - Avaliação Genômica

F - O Coeficiente de Endogamia foi calculado usando-se até a 5ª geração da genealogia.

P% - O Percentil é apresentado em todas as características classificadas em DECA 1 ou 2, inclusive para o iABCZ, desde que a DECA do iABCZ seja 1 ou 2 e a AC % (acurácia) para PD-ED seja de no mínimo 35%.

NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias

NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias

NREBTP120 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias

NNREBP120 - Número de rebanhos das filhas com peso aos 120 dias

NREBTP120 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias

NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias

NREBTP210 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias

NNREBP210 - Número de rebanhos das filhas com peso aos 210 dias

NREBTP210 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias

NNFP365 - Número de netos com peso aos 365 dias

NREBTP365 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NNREBP365 - Número de rebanhos das filhas com peso aos 365 dias

NREBTP365 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias

NNFP450 - Número de netos com peso aos 450 dias

NREBTP450 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias

NNREBP450 - Número de rebanhos das filhas com peso aos 450 dias

NREBTP450 - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability

NNFSTAY - Número de netas com fenótipo stayability

NREBTPSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NREBPSSTAY - Número de rebanhos dos filhos com fenótipo stayability

NNREBPSSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NREBTPSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NNFIPP - Número de netas com fenótipo idade ao primeiro parto

NREBTPIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NFAPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NNFAPP - Número de netas com fenótipo idade ao primeiro parto

NREBTPAPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NFAOL - Número de filhas com medida de área de olho de lombo

NNFAPP - Número de netas com medida de área de olho de lombo

NRAOL - Número de rebanhos das filhas com medida de área de olho de lombo

NFACAB - Número de filhas com medida de acabamento de carcaça

NNFACAB - Número de netas com medida de acabamento de carcaça

NRACAB - Número de rebanhos das filhas com medida de acabamento de carcaça

NRCAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça

NNRCAB - Número de netas com medida de acabamento de carcaça

Atestado impresso em 01/07/2025