



<b>Nome</b> 3861 DO ZANCA				<b>Registro</b> RSZK 3861		<b>Raça - Categoria</b> NELORE - PO		<b>Nascimento</b> 05/11/2023		<b>Sexo</b> MACHO	
<b>Proprietário</b> ROBERTO SALLES ZANCANER				<b>Fazenda</b> QUERENCIA		<b>Município - UF</b> RIO VERDE DE MATO GROSSO - MS					
<b>NFP120</b> 0	<b>NREBP120</b> 0	<b>NFP210</b> 0	<b>NREBP210</b> 0	<b>NFP365</b> 0	<b>NREBP365</b> 0	<b>NFP450</b> 0	<b>NREBP450</b> 0	<b>NNP120</b> 0	<b>NNREBP120</b> 0	<b>NNP210</b> 0	<b>NNREBP210</b> 0
<b>NFPE365</b> 0	<b>NREBP365</b> 0	<b>NFPE450</b> 0	<b>NREBP450</b> 0	<b>NFSTAY</b> 0	<b>NREBPSTAY</b> 0	<b>NFIPP</b> 0	<b>NREBP</b> 0	<b>NFAOL</b> 0	<b>NREBAOL</b> 0	<b>NFACAB</b> 0	<b>NREBACAB</b> 0
<b>GENOTIPADO:</b> NÃO				iABCZg: 15,04		DECA: 1		P%: -		F**: 14,26%	

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ						
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA		P %
Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg	8,15	22	1	<div><div></div></div>		-
Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg	12,68	24	1	<div><div></div></div>		-
Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg	13,59	25	1	<div><div></div></div>		-
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA		P %
Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg	1,19	10	3	<div><div></div></div>		-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA		P %
Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias	-18,60	8	1	<div><div></div></div>		-
Stayability ( STAYg ) -%	33,35	4	3	<div><div></div></div>		-
Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm	0,638	25	2	<div><div></div></div>		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA		P %
Área de olho de lombo ( AOLg ) cm²	2,796	12	1	<div><div></div></div>		-
Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm	3,668	8	1	<div><div></div></div>		-

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ						
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg	-0,67	22	1	<div></div>	-	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Marmoreio ( MARg ) %	1,14	8	2	<div></div>	-	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Estrutura Corporal ( Eg )	2,343	8	1	<div></div>	-	
Precocidade ( Pg )	4,836	8	1	<div></div>	-	
Musculosidade ( Mg )	4,132	8	1	<div></div>	-	

GENEALOGIA PATERNA			GENEALOGIA MATERNA		
REM GALO GENETICA ADITIVA RG: REM A1576 iABCZg: 24,02 - Deca: 1			REM GALO GENETICA ADITIVA RG: REM A1576 iABCZg: 24,02 - Deca: 1		
2929 DO ZANCA RG: RSZK 2929 iABCZg: 17,77 - Deca: 1			3011 DO ZANCA RG: RSZK 3011 iABCZg: 17,8 - Deca: 1		
HOMENAGEAR DO ZANCA RG: RSZK 2371 iABCZg: 16,66 - Deca: 1			GARGAREJAR DO ZANCA RG: RSZK 1736 iABCZg: 15,27 - Deca: 1		

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 iABZ, 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

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

NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias

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

NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias

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

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias

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

NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias

NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias

NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias

NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias

NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability

NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

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

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

NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo

NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça

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

Atestado impresso em 01/07/2025