

<b>Nome</b> BASCO DA SM			<b>Registro</b> CSCN 7384			<b>Raça - Categoria</b> NELORE - PO			<b>Nascimento</b> 09/09/2002		<b>Sexo</b> MACHO
<b>Proprietário</b> AGROPEC. NAVIRAI LTDA.				<b>Fazenda</b> SANTA MARTA				<b>Município - UF</b> NAVIRAÍ - MS			
<b>NFP120</b>	<b>NREBP120</b>	<b>NFP210</b>	<b>NREBP210</b>	<b>NFP365</b>	<b>NREBP365</b>	<b>NFP450</b>	<b>NREBP450</b>	<b>NNP120</b>	<b>NNREBP120</b>	<b>NNP210</b>	<b>NNREBP210</b>
6642	553	7075	553	3513	385	4238	418	16008	1054	16301	1025
<b>NFPE365</b>	<b>NREBPE365</b>	<b>NFPE450</b>	<b>NREBPE450</b>	<b>NFSTAY</b>	<b>NREBSTAY</b>	<b>NFIPP</b>	<b>NREBIPP</b>	<b>NFAOL</b>	<b>NREBAOL</b>	<b>NFACAB</b>	<b>NREBACAB</b>
395	84	814	177	6850	697	8853	1045	110	14	106	14
Animal Genotipado			iABCZg: <b>-13,23</b>		DECA: <b>10</b>		F** : 1,56%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg	3,11	96	3	
Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg	-1,34	95	8	
Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg	-2,83	96	8	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg	-6,06	94	10	
Total materno do peso à desmama ( TMDg ) -kg	-6,99	-	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias	11,04	94	9	
Stayability ( STAYg ) -%	16,45	93	10	
Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm	0,307	89	3	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo ( AOLg ) cm <sup>2</sup>	-0,526	84	8	
Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm	-1,239	77	10	
Marmorio ( MARg ) %	-0,17	65	6	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg	0,74	96	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias ( PE-450g ) cm	0,121	92	5	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal ( Eg )	0,066	92	6	+
Precocidade ( Pg )	-0,682	92	8	+
Musculosidade ( Mg )	0,223	92	6	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
MAIA DA S.MARTA RG: J 999 iABCZg: -14,91 - Deca: 10		GANDHI PO DA NI RG: L 212 iABCZg: 0,08 - Deca: 6	
	PAYSANDU DE NAV. RG: CSCC 1192 iABCZg: -9,93 - Deca: 10	TAQUIRA DA SM RG: CSCN 6351	
LARA TE DE NAV. RG: DM 1907		PASSEATA DE NAV. RG: CSCC 1242	

**SIGLAS:**

F - Endogamia  
 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  
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias  
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias  
 NREBPE450 - 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 27/10/2022