



GRIFO

200NE1643 REM GRIFO

CRIADOR/ PROP.: GENÉTICA ADITIVA AGROPECUÁRIA LTDA

NASC.: 01/09/2017 | REGISTRO: REM A1643



CONSISTÊNCIA GENÉTICA



GANHO DE PESO



EFICIÊNCIA ALIMENTAR



MATERNAL



DESTAQUE REPRODUTIVO



PESO DE CARÇA



RENDIMENTO DE CARÇA



ACABAMENTO



MARMOREIO



PADRÃO OURO em Qualidade



- Destaque do intrarrebando da Genética Aditiva na safra 2017;
- Mãe, avó e bisavó superpreoces;
- Produziu sêmen aos 13 meses de idade;
- Pedigree consistente. Filho do Dheef em matriz Vokolo;
- Touro genômico, Top 0,1% na ANCP, DECA 1 no PMGZ e Top 1% no Geneplus.

3ª AG - JUL/2019	DEPS DE CRESCIMENTO							DEPS MATERNAIS				DEPS DE REPRODUÇÃO				DEPS DE CARÇA				
	DPNG	DP120G	DP210G	DP365G	DP450G	DCARG	DPACG	MP120G	MP210G	MTP120G	MTP210G	D3PG	DIPPG	DPE365G	DPE450G	DSTAVG	DAOLG	DACABG	DMARG	MGTe
DEP	2,21	12,75	21,72	32,50	36,30	-0,073	5,95	1,55	2,07	7,93	12,93	84,34	-1,37	1,27	1,45	74,99	4,61	0,07	0,09	26,47
ACC	0,79	0,65	0,67	0,74	0,76	0,68	0,56	0,54	0,54	0,58	0,58	0,70	0,51	0,78	0,81	0,64	0,77	0,73	0,77	0,68
RANK %	99%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	9%	6%	23%	21%	0,5%	0,1%	0,5%	0,1%	1%	3%	10%	0,1%	21%	8%	0,1%

PMGZ 2019-2	CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO			CARACTERÍSTICAS MATERNAIS			CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS			CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS			CARACTERÍSTICAS DE CARÇA		
	PD-EDg Kg	PA-EDg Kg	PS-EDg Kg	PM-EMg Kg	TMDg Kg	IPPg dias	STAYg	PE365g cm	PE450g cm	ESOBg	PSOBg	MSOBg	AOLg cm²	ACABg	iABCZg
DEP	12,88	18,62	23,88	-0,69	5,56	-15,91	36.640	0,978	1.450	2.958	5.749	5.291	4.913	-0,521	24,87
ACC	0,28	0,29	0,30	0,11		0,09	0,05	0,30	0,30	0,16	0,16	0,16	0,31	0,25	
DECA	1	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1

GENEPLUS JULHO 2019	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUÇÃO				CARÇA					
	PN (Kg)	PD (Kg)	PS (Kg)	GPD (Kg)	PM-EM (Kg)	TMM (Kg)	TMD (Kg)	PE450 (cm)	IPP (dias)	PVD (Kg)	STAY	CFD (1-6)	CFS (1-6)	AOL (cm²)	ACABg	MAR (%)	IQGg
DEP	0,66	12,88	23,88	11,00	-0,69	3,14	5,56	1.450	-15,91	5,85	36.640	6.030	8.433	4.913	-0,521	1.047	39,69
ACC	0,28	0,28	0,30	0,30	0,11			0,30	0,09	0,09	0,05	0,16	0,14	0,31	0,25	0,13	
RANK %	98%	1%	1%	1%	71%	7%	3%	1%	7%	79%	6%	1%	1%	1%	72%	12%	1%