



Informações Gerais

Nome

SUCCESSOR DA BEABISA

Série/RGD

BRMG 2991

CEIP

--

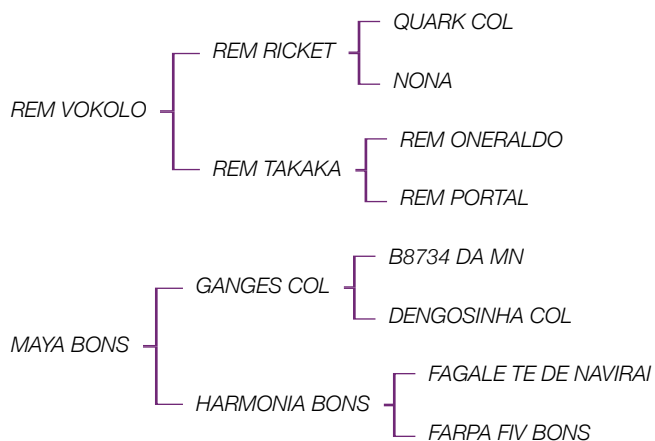
Nasc

29/08/2017

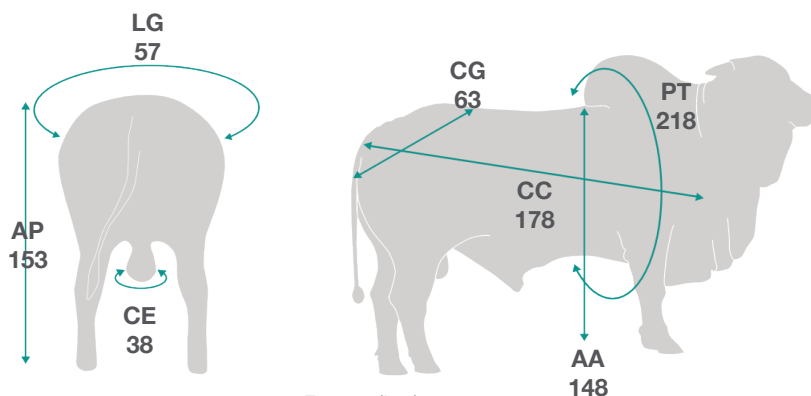
PROP

RENATO BERNARDES FILGUEIRAS

Pedigree



Medidas



PROGÊNIE			
NF120			0
NR120			0
NF450			0
NR450			0
ÍNDICE		DEP	AC (%)
MGTe	TOP 1%	26,54	71
PRODUÇÃO			
		DEP	AC (%)
PN	TOP 100%	2,71	81
P120	TOP 0.5%	10,11	67
P210	TOP 0.5%	16,40	69
P365	TOP 2%	23,77	75
P450	TOP 2%	26,45	78
PE365	TOP 2%	1,22	79
PE450	TOP 6%	1,14	82
IPM	TOP 5%	-0,95	72
PA	TOP 71%	25,08	75
MATERNAL		DEP	AC (%)
MP120	TOP 86%	-0,46	58
MP210	TOP 87%	-0,78	57
IPP	TOP 6%	-0,98	55
3P	TOP 10%	74,49	72
PG	TOP 78%	1,36	84
STAY	TOP 2%	84,19	67
PAC	TOP 5%	7,17	59
CARCAÇA		DEP	AC (%)
AOL	TOP 1%	3,41	77

ACAB	TOP 99%	-0,38	74
MARM	TOP 99%	-0,19	78
MAC	TOP 92%	0,05	67

EFICIÊNCIA ALIMENTAR	DEP	AC (%)
-----------------------------	------------	---------------

CAR	TOP 96%	0,09	70
IMS	TOP 98%	0,26	75

MORFOLÓGICAS	DEP	AC (%)
---------------------	------------	---------------

ED	TOP 2%	74,74	69
PD	TOP 2%	74,83	74
MD	TOP 3%	74,69	71
ES	TOP 0.5%	74,99	79
PS	TOP 2%	74,78	82
MS	TOP 0.5%	74,96	81

PROGÊNIE			
FILHOS			26
REBANHOS			5
ÍNDICE		DEP	
IQG	TOP 0.5%	32,21	
PRODUÇÃO			
		DEP	AC (%)
PN	TOP 99%	1,31	46
PD	TOP 0.1%	13,28	47
PS	TOP 0.1%	23,17	48
GPD	TOP 1%	9,90	48
PES	TOP 1%	1,20	40
MATERNAL		DEP	AC (%)
P120-EM	TOP 42%	0,39	37
TM120	TOP 2%	4,59	--
TMD	TOP 2%	6,65	--
IPP	TOP 16%	-11,32	31
RD	TOP 87%	-0,95	47
STAY	TOP 1%	38,03	23
CARCAÇA		DEP	AC (%)
AOL	TOP 0.1%	3,84	40
EGS	TOP 93%	-1,22	33
MARM	TOP 65%	-0,33	31
MORFOLÓGICAS		DEP	AC (%)
CFD	TOP 0.1%	6,16	33
CFS	TOP 0.1%	6,91	36

PROGÊNIE			
FILHOS			26
REBANHOS			5
ÍNDICE		DEP	
iABCZ	DECA 1	23,66	
PRODUÇÃO			
		DEP	AC (%)
PN	DECA 10	1,31	46
PD	DECA 1	13	47
PA	DECA 1	17,83	45
PS	DECA 1	23,17	48
PE365	DECA 1	0,94	39
PE450	DECA 1	1,20	40
MATERNAL			
		DEP	AC (%)
PM-EM	DECA 5	0,39	37
TMD	DECA 1	6,65	--
IPP	DECA 2	-11,32	31
STAY	DECA 1	38,03	23
CARÇAÇA			
		DEP	AC (%)
AOL	DECA 1	3,84	40
ACAB	DECA 10	-1,22	33
MORFOLÓGICAS			
		DEP	AC (%)
ESOB	DECA 1	4,77	39
PSOB	DECA 1	5,34	39
MSOB	DECA 1	4	39