

Tabela - Resultado geral e genótipos dos touros do teste de progênie da raça Girolando, classificados pela PTA leite em 2011¹.

Class.	Grupo	Código Teste	RGD	Touro	PTA Leite (kg)	Conf. (%)	Nº de Filhas	Nº de Rebanhos	Marcadores Moleculares								Sêmen Disponível Central IA
									K-CN ²	B-LGB ³	DGAT 1 ⁴	BLAD ⁵	DUMPS ⁶	CVM ⁷	OPN ⁸		
1	6	20045/8032	0931 5/8	Lion Império Itaúna	313	80	26	14	AA	AA	AA	TL	TD	TV	TT	ABS Pecplan	
2	5	20035/8028	0621 5/8	Kaien Celsius Itaúna	303	71	12	9	BB	AA	KK	TL	TD	TV	CT	Não disponível	
3	4	20015/8023	0717 5/8	Fausto Polo Itaúna	253	85	39	17	AA	BB	KK	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
4	3	20003/4005	0475 3/4	Millenium Hortência Alf Boa Fé	246	79	38	14	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CT	ABS Pecplan	
5	7	20055/8045	1039 5/8	Florin Marker Dom Nato	152	70	14	8	AA	AA	KK	TL	TD	TV	TT	CRV Lagoa	
6	2	975/8011	0454 5/8	Magical Mascot TE Rancho Alegre	127	79	24	16	AA	AA	KK	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
7	1	963/404	0300 3/4	110 Billy Fancy Paul Y	116	85	57	16	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CC	Alta Genetics	
8	5	20033/4009	0580 3/4	Aristóteles Grandslan TE Sta Luccia	85	83	39	16	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CT	Não disponível	
9	5	20035/8025	0781 5/8	Rincão Itaipu Y	84	84	41	12	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CT	Alta Genetics	
10	6	20045/8035	0945 5/8	Turbante Touch das Arábias	78	78	31	12	AA	AA	KK	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
11	7	20055/8039	0983 5/8	Tango Storm Renascer	75	63	9	6	AA	AA	AA	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
12	4	20013/4008	0541 3/4	MBF 0246	64	62	6	4	AA	AA	AK	TL	TD	TV	CT	Não disponível	
13	2	975/8012	0455 5/8	Maguito Mascot TE Rancho Alegre	59	89	65	19	AB	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Não disponível	
14	3	20005/8015	0667 5/8	Zimbo das Arábias	58	79	30	13	AA	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
15	5	20035/8024	0734 5/8	Cowboy Addison TE Rancho Alegre	57	92	92	29	AB	AA	KA	TL	TD	TV	TT	CRV Lagoa	
16	6	20045/8026	0871 5/8	Lama Preta Hércules Twist-TE	54	79	23	16	AA	BB	AK	TL	TD	TV	CT	ABS Pecplan	
17	2	975/8010	0452 5/8	Damião Bellwood 3E	45	82	34	12	AB	AA	KK	TL	TD	TV	TT	MSGEN Genética	
18	7	20053/4013	0636 3/4	RBC Redator	31	71	14	5	AA	AA	KK	TL	TD	TV	TT	ABS Pecplan	
19	4	20015/8021	0639 5/8	Brutus das Arábias	-13	79	32	13	AA	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Não disponível	
20	5	20035/8022	0657 5/8	Feiticeiro Riacho da Serra	-23	82	32	14	AA	AA	KK	TL	TD	TV	TT	ABS Pecplan	
21	4	20015/8019	0680 5/8	Famoso das Três Passagens	-36	91	75	29	AA	AB	AA	TL	TD	TV	CC	Alta Genetics	
22	7	20055/8036	0997 5/8	Curimã III TE Alegre	-38	62	5	3	AA	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
23	2	975/8014	0410 5/8	Curimatã Três Passagens	-79	91	75	30	AB	AA	AA	TL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
24	1	965/804	0350 5/8	Doutor Bellringer Itaúna	-94	68	17	11	AB	AB	KA	BL	TD	TV	TT	Alta Genetics	
25	1	965/809	0216 5/8	Santa Cruz Zinabre Dynamic	-96	77	20	12	AB	AA	AA	TL	TD	TV	TT	Não disponível	

26	3	20003/4006	0476 3/4	Estand Luke HB	-98	78	31	11	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CT	Não disponível
27	4	20015/8020	0470 5/8	Galã Fancy Paul Itaúna TE	-103	84	44	16	AA	AA	AA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
28	6	20045/8033	0864 5/8	Império das Três Passagens	-127	72	13	9	AA	BB	AA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
29	2	973/4003	0333 3/4	Senador S.W.D. Santa Izabel	-128	76	26	16	AA	AA	KA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
30	7	20055/8042	0880 5/8	Átila Irã da Cacá	-129	68	15	8	AB	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Sembra
31	4	20013/4007	0500 3/4	Chaplin Billy Fancy Paul Y	-139	77	29	13	AA	AB	KA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
32	3	20005/8018	0345 5/8	Caxi OG	-140	86	42	22	AA	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Não disponível
33	3	20005/8017	0604 5/8	Império Paviljon Itaúna	-160	83	26	14	AA	AA	KA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
34	6	20045/8031	0928 5/8	Soberano Adonias Santa Luccia	-171	81	34	15	AA	BB	AK	TL	TD	TV	CT	Alta Genetics
35	1	965/802	0243 5/8	Dileto Balthazar Sonho	-174	66	12	7	AA	AA	AA	TL	TD	TV	TT	Não disponível
36	7	20055/8040	0555 5/8	Símbolo Swinger Cal	-179	71	17	7	AA	AA	KA	TL	TD	TV	CT	Alta Genetics
37	5	20035/8027	0619 5/8	Garboso Curimatã das Três Passagens	-193	75	19	9	AA	AA	AA	TL	TD	TV	TT	Não disponível
38	2	975/8013	0487 5/8	Baco das Arábias	-205	82	33	19	AA	AA	AA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
39	1	965/806	0215 5/8	Santa Cruz Zape Elevation	-230	68	15	7	AA	BB	KA	TL	TD	TV	TT	Não disponível
40	6	20045/8029	0885 5/8	Jaguar das Três Passagens	-249	81	31	17	AA	AA	KA	TL	TD	TV	CT	Alta Genetics
41	1	965/803	0200 5/8	Azoto da Ouro Verde	-255	83	37	18	AA	AA	AA	TL	TD	TV	TT	Não disponível
42	6	20043/4011	0563 3/4	Executivo Billy Beleza Y TE	-263	79	28	15	AB	AA	KA	TL	TD	TV	TT	Não disponível
43	2	973/4004	0366 3/4	Nautilus Bandit Rancharia	-265	73	19	8	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CT	Não disponível
44	7	20055/8041	0752 5/8	Lama Preta Instrutor Cavalier	-265	61	10	4	AA	AA	KA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
45	7	20055/8046	0559 5/8	Bátilla Irã da Cacá	-297	60	6	4	AB	AA	KA	TL	TD	TV	CT	Semex
46	2	973/4002	0312 3/4	BR Granito Mandingo TE	-300	71	25	10	AA	BB	AA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
47	3	20005/8016	0479 5/8	Dedé Três Passagens	-328	83	33	17	AA	BB	AA	TL	TD	TV	CT	Não disponível
48	5	20033/4010	0566 3/4	Escote Royalist Curral Velho	-343	74	20	10	AA	AA	KK	TL	TD	TV	CT	Não disponível

¹ **NG** - Não genotipado

² **Alelo A** - Menor rendimento para produção de queijo, **Alelo B** - Maior rendimento para produção de queijo

³ **Alelo A** - Aumento na produção de leite, **Alelo B** - Maior teor de proteína e gordura no leite

⁴ **Alelo A** - Aumento na produção de leite e de proteína, **Alelo K** - Diminuição na produção de proteína e aumento na produção de gordura no leite

⁵ **BL** - Animal heterozigoto - portador do alelo para BLAD, **T** - Animal homozigoto - não portador do alelo para BLAD

⁶ **DP** - Animal heterozigoto - portador do alelo para DUMPS, **TD** - Animal homozigoto - não portador do alelo para DUMPS

⁷ **CV** - Animal heterozigoto - portador do alelo para CVM, **TV** - Animal homozigoto - não portador do alelo para CVM

⁸ **Alelo C** - Associado ao aumento nas percentagens de proteína e gordura no leite, **Alelo T** - Associado ao maior ganho de peso.