



Nome	Touro (id)	Pai (apel)	Programa
URUI 3802	380215C7M	JACANA AJ	ALIANÇA
Cia	Genômico		
M/C	Sim		

	☆ Índices					🏆 DECAS									
	Índice	D	PER	AC	NoF Q	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
FINAL_ALIANÇA	6.90	3	28	0.91	147 g										
IFRIG	1.05	5	41	0.59	147 g										
RMAT	4.14	4	34	0.50	g										
IPREC	5.70	3	29	0.73	147 g										
ICIAGen	5.31	4	34	0.87	147 g										
FINAL_DeltaGen	6.38	3	30	0.88	147 g										
IPAINT	6.88	3	27	0.91	147 g										
DESM_ALIANÇA	10.61	3	23	0.92	158 g										
DESM_Cia	11.90	2	18	0.92	158 g										
DESM_DeltaGen	10.61	3	23	0.92	158 g										
DESM_Paint	12.16	2	18	0.92	158 g										

	🏆 DEPs					🏆 DECAS									
	DEP	D	PER	AC	NoF Q	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
PN	-0.15	4	37	0.95	170 g										
D GEST	0.23	6	60	0.92	96 g										
DIAS 160	5.44	2	17	0.94	158 g										
GND	1.90	2	20	0.94	158 g										
C DESM	0.17	1	9	0.94	158 g										
P DESM	0.27	1	3	0.94	158 g										
M DESM	0.18	2	11	0.94	158 g										
U DESM	0.05	4	38	0.93	158 g										
DIAS 240	9.62	4	35	0.94	139 g										
GDS	0.29	5	46	0.94	139 g										
DIAS 400	15.06	3	30	0.94	139 g										
GNF	2.19	4	34	0.94	139 g										
C SOBR	0.16	2	14	0.94	147 g										
P SOBR	0.29	1	6	0.94	147 g										
M SOBR	0.20	2	14	0.94	147 g										
U SOBR	0.01	5	49	0.92	147 g										
ALTS	-0.11	6	60	0.94	147 g										
PE/I	0.21	3	30	0.91	75 g										
PE/IP	0.08	4	40	0.91	75 g										
TEMP	0.05	7	63	0.94	147 g										
PESO VACA	-1.32	6	60	0.58	g										
H MAT	2.69	1	4	0.46	17 g										
IPP	-0.62	5	45	0.60	g										
PP18	0.04	4	35	0.55	g										
FRAME	0.10	3	29	0.94	139 g										



Avaliação genética de SUMARIOT gerada em 01/12/2022.

Copyright © 1991-2023 GenSys.com.br – Todos os direitos reservados.