

 DETALHES DO ANIMAL

Nome	Programa	PRODUTO (REG)	PRODUTO (ID)
FCC FIV313/23	NATURA	O263321	FIV31323FCC
FR	PAI (APEL)	MAE (ID)	NASCIMENTO
1/1AN	RAINDANCE 6848	11812FCC	02/08/2023
Sx	Cia	Gen	Pel
M	fcc	Sim	P
PelG	ChiG	TE/FIV	Racial
ED/ED	PcPc	Sim	3
Tam	Pelo	Umb	Temp
5	3	1	1

☆ Índices					DECAS										🏆
	Índice	D	PER	AC	Q	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
FINAL	5.03	3	25	0.59	g										
DESMAMA	6.78	3	22	0.63	g										
CARCACA	5.37	2	16	0.57	g										
ADAPTACAO	5.76	2	20	0.29	g										

DEPs					DECAS										🏆
	DEP	D	PER	AC	Q	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
PN	-0.11	5	42	0.64	g										
D GEST	-4.27	1	1	0.49	g										
GND	3.13	1	10	0.63	g										
D160	6.08	2	12	0.63	g										
C DESM	0.05	4	33	0.62	g										
P DESM	-0.02	6	58	0.62	g										
M DESM	0.01	5	46	0.62	g										
T DESM	0.04	4	34	0.61	g										
Pm DESM	-0.08	1	6	0.60	g										
GDS	0.79	4	34	0.59	g										
D240	5.79	4	38	0.59	g										
GNF	3.92	2	14	0.59	g										
D400	11.87	3	29	0.59	g										
C SOBR	0.10	2	20	0.54	g										
P SOBR	0.01	5	48	0.54	g										
M SOBR	0.06	4	33	0.54	g										
T SOBR	0.02	5	43	0.53	g										
Pm SOBR	-0.07	1	8	0.52	g										
ECTO	-0.11	5	41	0.29	g										
TEMP	0.01	8	72	0.38	g										
PE/I	0.04	5	47	0.53	g										
AOL	1.55	1	6	0.57	g										
EGS	-0.01	6	54	0.57	g										
EP8	-0.02	6	56	0.57	g										
GIM	-0.05	7	70	0.57	g										
RACIAL	0.08	3	26	0.59	g										
IPPp	1.28	7	62	0.38	g										
IPP	2.45	7	69	0.38	g										
PP18	-0.05	7	70	0.34	g										
PP24	0.01	5	44	0.34	g										



Avaliação genética NATURA, dados acima se referem a atualização feita em 18/09/2025.
 Copyright © 1991-2025 GenSys.com.br – Todos os direitos reservados.