

 DETALHES DO ANIMAL

Nome	Programa	PRODUTO (REG)	PRODUTO (ID)
FCC FIVB058/23	NATURA	ABB.197017	FIVB05823FCC
FR	PAI (APEL)	MAE (ID)	NASCIMENTO
3/8NE	GULF COAST 23F5	B00421FCC	04/08/2023
Sx	Cia	%ZebuG	Gen
M	fcc	34.14	Sim
Pel	PelG	ChiG	TE/FIV
P	ED/ED	PcPc	Sim
Racial	Tam	Pelo	Umb
3	5	2	2

☆ Índices					≡ DECAS										🏆
Índice	D	PER	AC	Q	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
FINAL	7.58	2	15	0.66	g										
DESMAMA	10.86	2	11	0.67	g										
CARCACA	4.22	3	22	0.65	g										
ADAPTACAO	2.20	4	38	0.30	g										

🔍 DEPs					≡ DECAS										🏆
DEP	D	PER	AC	Q	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
PN	0.16	7	62	0.67	g										
D GEST	-1.65	2	15	0.38	g										
GND	2.47	2	16	0.67	g										
D160	4.80	2	17	0.67	g										
C DESM	0.21	1	3	0.66	g										
P DESM	0.12	2	15	0.66	g										
M DESM	0.11	2	17	0.66	g										
U DESM	0.04	4	38	0.71	g										
T DESM	0.12	1	9	0.66	g										
Pm DESM	-0.03	4	33	0.65	g										
GDS	0.68	4	37	0.66	g										
D240	4.99	4	40	0.66	g										
GNF	3.15	2	20	0.66	g										
D400	9.78	4	33	0.66	g										
C SOBR	0.15	2	12	0.66	g										
P SOBR	0.13	2	15	0.66	g										
M SOBR	0.19	1	7	0.66	g										
U SOBR	0.13	2	13	0.72	g										
T SOBR	-0.04	7	64	0.60	g										
Pm SOBR	-0.01	5	43	0.66	g										
ECTO	-0.04	5	47	0.30	g										
TEMP	-0.01	3	29	0.36	g										
PE/I	-0.36	9	84	0.66	g										
AOL	1.05	2	14	0.65	g										
EGS	-0.18	10	98	0.65	g										
EP8	-0.05	7	66	0.65	g										
GIM	-0.02	6	57	0.65	g										
RACIAL	-0.11	9	83	0.67	g										
IPPp	-1.50	4	38	0.42	g										
IPP	-1.96	4	36	0.42	g										
PP18	0.06	3	27	0.37	g										
PP24	0.07	3	22	0.36	g										
CAR	-0.03	3	29	0.55	g										



Avaliação genética NATURA, dados acima se referem a atualização feita em 13/02/2026.
 Copyright © 1991-2026 GenSys.com.br – Todos os direitos reservados.