

GENEX™



ICC™

Raça Holandesa

Abril 2025

www.genexbrasil.com.br

ALAKAZAM

001HO16658 - PEAK ALAKAZAM-ET

AltaEXQUISITE x AltaJUMP CUT x LIONEL

ICC	+910
Eficiência de Produção	+645
Sustentabilidade	+181
Fertilidade	+84

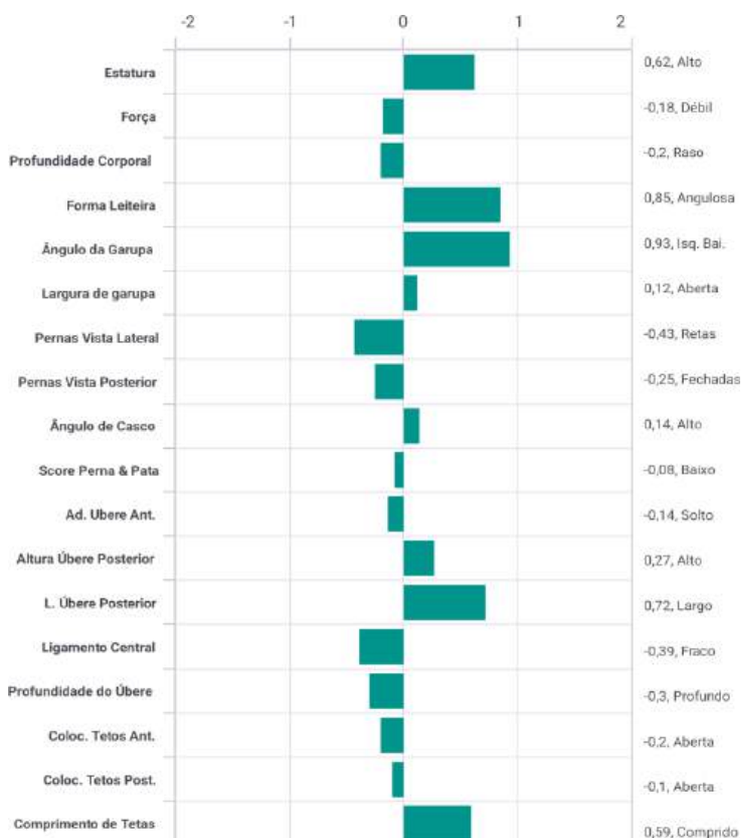
Produção		
Mérito Líquido	+\$807	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$855	
Leite	+923	
Gordura	+79	0,15%
Proteína	+61	0,11%
Combinado Gordura & Proteína	+140	
Alimentação Salva	+62	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,9	
LIV	+0,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,91	
DPR	+0,4	
CCR	+2,4	
HCR	+3,0	
SCR	-0,6	CONF.69%
PregCheck™	105	CONF.87%
PregCheck +™	501:101	CONF.98%
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.82%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	4,0%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+4,6	

Número de registro:	HO840003252198032
Data de Nascimento:	2022-10-09
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	126
aAa:	243

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET
Mãe: PEAK AROMATIC-ET
Avô Materno: CO-OP HH ALTAJUMP CUT-ET
Bisavô Materno: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET



Conformação		
TPI®	3258	
PTA Tipo	0,34	CONF.78%
Composto de Úbere	-0,10	
Composto de Pernas e Pés	-0,26	
Composto de Tamanho Corporal	-0,38	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ALTTUDE

001HO16603 - PEAK ALTTUDE-ET

JALAPENO x TORRO x BILLY

ICC	+978
Eficiência de Produção	+737
Sustentabilidade	+236
Fertilidade	+5

Produção		
Mérito Líquido	+\$1017	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$1059	
Leite	+871	
Gordura	+98	0,23%
Proteína	+53	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+151	
Alimentação Salva	+299	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,0	
LIV	+1,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,3	
CCS	2,78	
DPR	-0,8	
CCR	+0,0	
HCR	+1,2	
SCR	+1,9	CONF.68%
PregCheck™	101	CONF.87%
PregCheck +™	501: 101	CONF.98%
EFI	12,3%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.91%
Facilidade Parto da Filha	1,1%	CONF.71%
Natimorto Touros	4,5%	CONF.84%
Natimorto das Filhas	2,8%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,3	

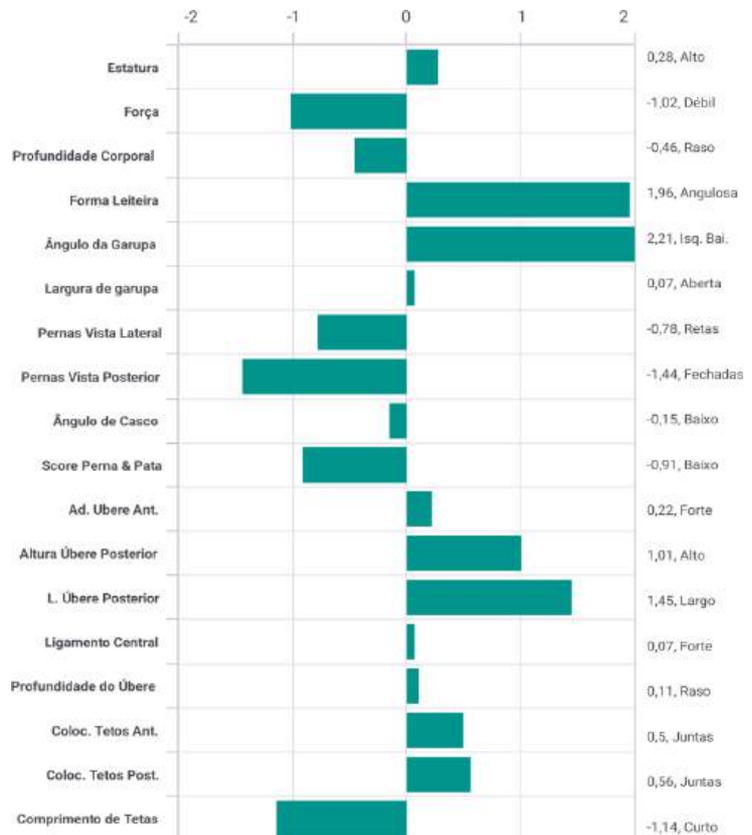
Número de registro: HO840003252197827
Data de Nascimento: 2022-08-17
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BE
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,561
aAa: 423

Pai: PROGENESIS JALAPENO

Mãe: BHC ALTTUDE-ET

Avô Materno: MAPLEHURST DELROY TORRO-ET

Bisavô Materno: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET



Conformação		
TPI®	3287	
PTA Tipo	-0,13	CONF.80%
Composto de Úbere	0,58	
Composto de Pernas e Pés	-1,15	
Composto de Tamanho Corporal	-1,62	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

AMETHYST

001HO16794 - PEAK AMETHYST-ET

MOMENTO x AltaWHEELHOUSE x LIONEL

ICC	+964
Eficiência de Produção	+606
Sustentabilidade	+280
Fertilidade	+78

Produção		
Mérito Líquido	+\$850	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$867	
Leite	+1111	
Gordura	+90	0,16%
Proteína	+42	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+132	
Alimentação Salva	+62	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,4	
LIV	+0,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,80	
DPR	+0,2	
CCR	+2,0	
HCR	+3,9	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,5%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.58%
Natimorto Touros	6,4%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+4,4	

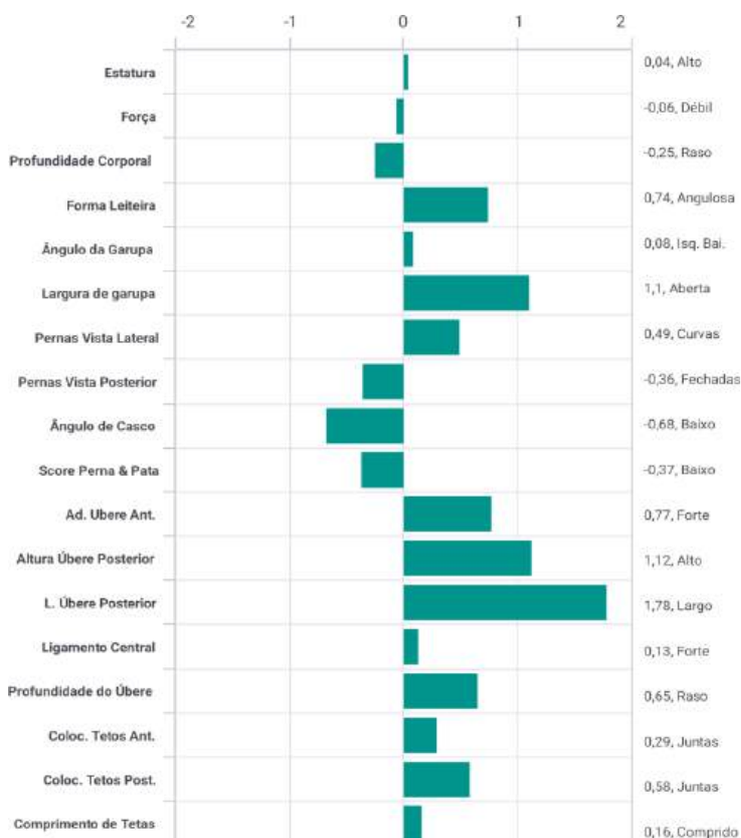
Número de registro: HO840003252198455
Data de Nascimento: 2023-01-18
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,123
aAa: 234

Pai: PEAK MOMENTO-ET

Mãe: PEAK ASTRA-ET

Avô Materno: PEAK WHEELHOUSE-ET

Bisavô Materno: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET



Conformação		
TPI®	3293	
PTA Tipo	0,64	CONF.78%
Composto de Úbere	1,03	
Composto de Pernas e Pés	-0,44	
Composto de Tamanho Corporal	-0,21	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

AMOUR

001HO17136 - PEAK AMOUR-ET

AltaWOODSIDE x AltaZEMINI x TRY ME

ICC	+904
Eficiência de Produção	+536
Sustentabilidade	+298
Fertilidade	+70

Produção		
Mérito Líquido	+\$815	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$867	
Leite	+299	
Gordura	+81	0,26%
Proteína	+41	0,12%
Combinado Gordura & Proteína	+122	
Alimentação Salva	-11	CONF.45%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,3	
LIV	+2,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,3	
CCS	2,68	
DPR	+0,1	
CCR	+2,0	
HCR	+2,7	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	104	CONF.54%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.59%
Natimorto Touros	5,6%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.57%
Primeiro parto precoce	+3,6	

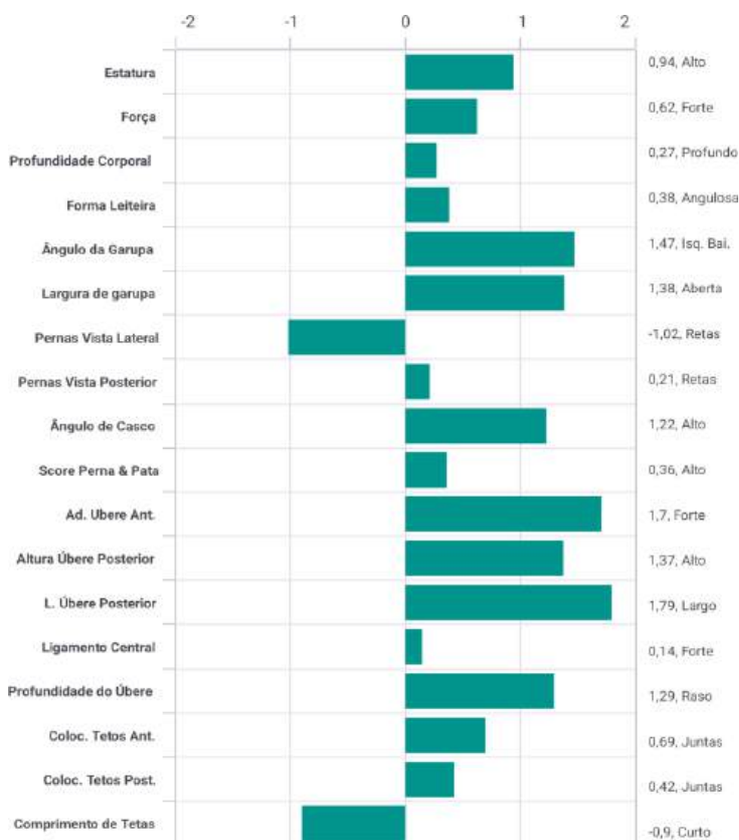
Número de registro: HO840003263438551
Data de Nascimento: 2023-06-16
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,123
aAa: 423

Pai: PEAK ALTAWOODSIDE-ET

Mãe: ADAWAY PEAK FOXY-ET

Avô Materno: PEAK ALTAZEMINI-ET

Bisavô Materno: MELARRY RESOLVE TRY ME-ET



Conformação		
TPI®	3319	
PTA Tipo	0,90	CONF.78%
Composto de Úbere	1,17	
Composto de Pernas e Pés	0,16	
Composto de Tamanho Corporal	0,74	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ARTEMIS

001HO16505 - PLAIN-KNOLL PEAK ARTEMIS-ET

AltaZEOLITE x ACURA x RESOLVE

ICC	+864
Eficiência de Produção	+641
Sustentabilidade	+170
Fertilidade	+53

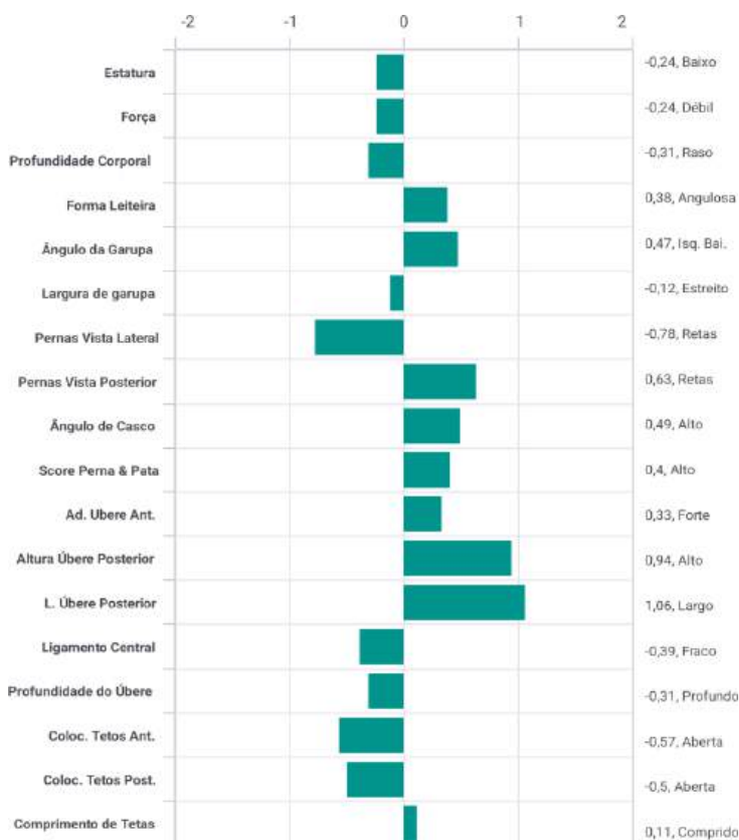
Produção		
Mérito Líquido	+\$795	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$823	
Leite	+1055	
Gordura	+84	0,15%
Proteína	+52	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+136	
Alimentação Salva	+134	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,5	
LIV	-0,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	3,01	
DPR	+0,1	
CCR	+1,4	
HCR	+2,4	
SCR	-1,9	CONF.82%
PregCheck™	97	CONF.89%
PregCheck +™	501:95	CONF.86%
EFI	12,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,4%	CONF.87%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.80%
Natimorto das Filhas	3,7%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,7	

Número de registro: HO840003235933472
Data de Nascimento: 2021-12-17
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 123,135
aAa: 423

Pai: PEAK ALTAZEOLITE-ET
Mãe: PLAIN-KNOLL MARIAN 3061-ET
Avô Materno: PINE-TREE ACURA-ET
Bisavô Materno: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET



Conformação		
TPI®	3242	
PTA Tipo	0,56	CONF.80%
Composto de Úbere	0,43	
Composto de Pernas e Pés	0,53	
Composto de Tamanho Corporal	-0,45	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

AXFORD

001HO16717 - PEAK AXFORD-ET

AltaEXQUISITE x AltaWHEELHOUSE x LIONEL

ICC	+993
Eficiência de Produção	+614
Sustentabilidade	+287
Fertilidade	+92

Produção		
Mérito Líquido	+\$873	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$898	
Leite	+1194	
Gordura	+83	0,12%
Proteína	+52	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+135	
Alimentação Salva	+16	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,4	
LIV	+1,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,89	
DPR	+0,4	
CCR	+2,5	
HCR	+3,9	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501: 97	CONF.96%
EFI	14,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.75%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+4,1	

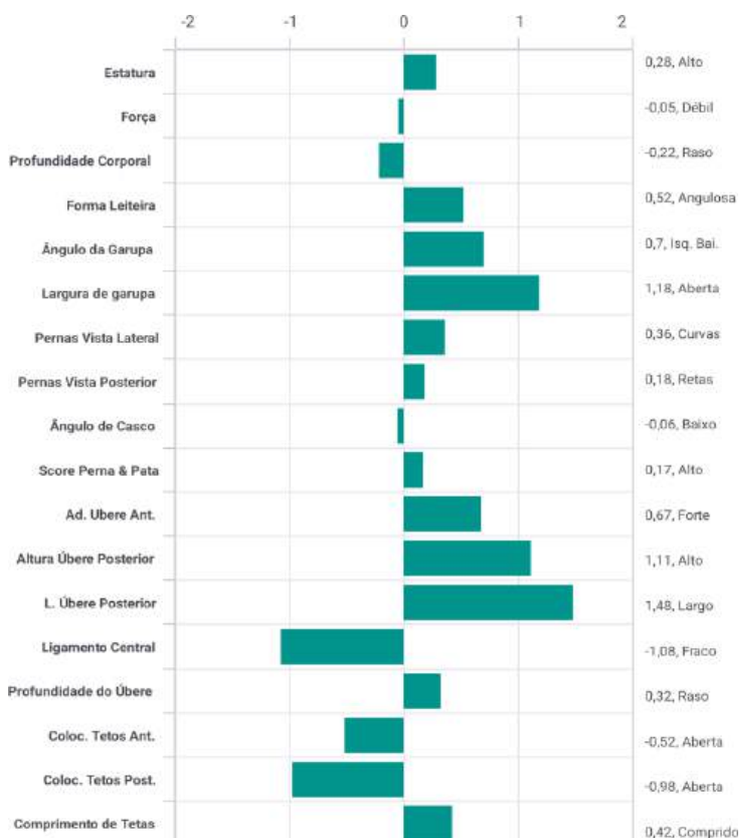
Número de registro: HO840003252198167
Data de Nascimento: 2022-11-09
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 234,345
aAa: 423

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET

Mãe: PEAK ASTRA-ET

Avô Materno: PEAK WHEELHOUSE-ET

Bisavô Materno: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET



Conformação		
TPI®	3333	
PTA Tipo	0,71	CONF.78%
Composto de Úbere	0,55	
Composto de Pernas e Pés	0,10	
Composto de Tamanho Corporal	-0,03	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

BACKSPIN

001HO16812 - PEAK BACKSPIN-ET

AltaEXQUISITE x NO EXCUSE x REDROCK

ICC	+842
Eficiência de Produção	+509
Sustentabilidade	+257
Fertilidade	+76

Produção		
Mérito Líquido	+\$768	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$810	
Leite	+594	
Gordura	+63	0,14%
Proteína	+44	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+107	
Alimentação Salva	+134	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,9	
LIV	+2,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,6	
CCS	2,78	
DPR	+0,6	
CCR	+2,3	
HCR	+2,2	
SCR	-0,6	CONF.83%
PregCheck™	99	CONF.87%
PregCheck +™	501:92	CONF.91%
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.61%
Natimorto Touros	5,0%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.60%
Primeiro parto precoce	+4,5	

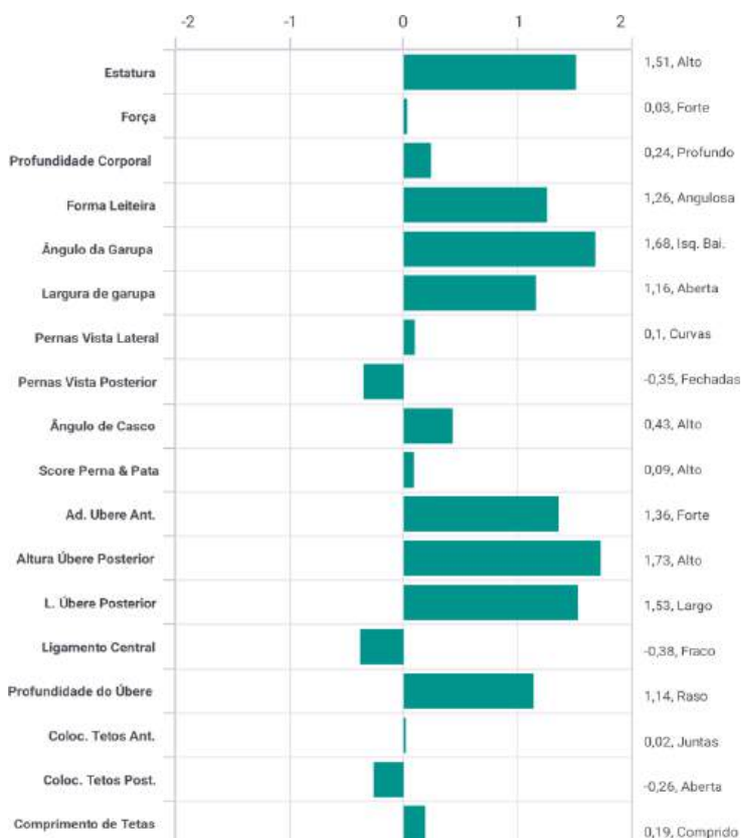
Número de registro: HO840003240482200
Data de Nascimento: 2022-11-01
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 123,234
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET

Mãe: PEAK 46013-ET

Avô Materno: PEAK NO EXCUSE-ET

Bisavô Materno: REDROCK-VIEW KLUTCH-ET



Conformação		
TPI®	3224	
PTA Tipo	0,87	CONF.78%
Composto de Úbere	0,90	
Composto de Pernas e Pés	-0,33	
Composto de Tamanho Corporal	-0,01	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+922
Eficiência de Produção	+711
Sustentabilidade	+183
Fertilidade	+28

Produção		
Mérito Líquido	+\$849	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$872	
Leite	+1508	
Gordura	+98	0,13%
Proteína	+61	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+159	
Alimentação Salva	-48	CONF.49%

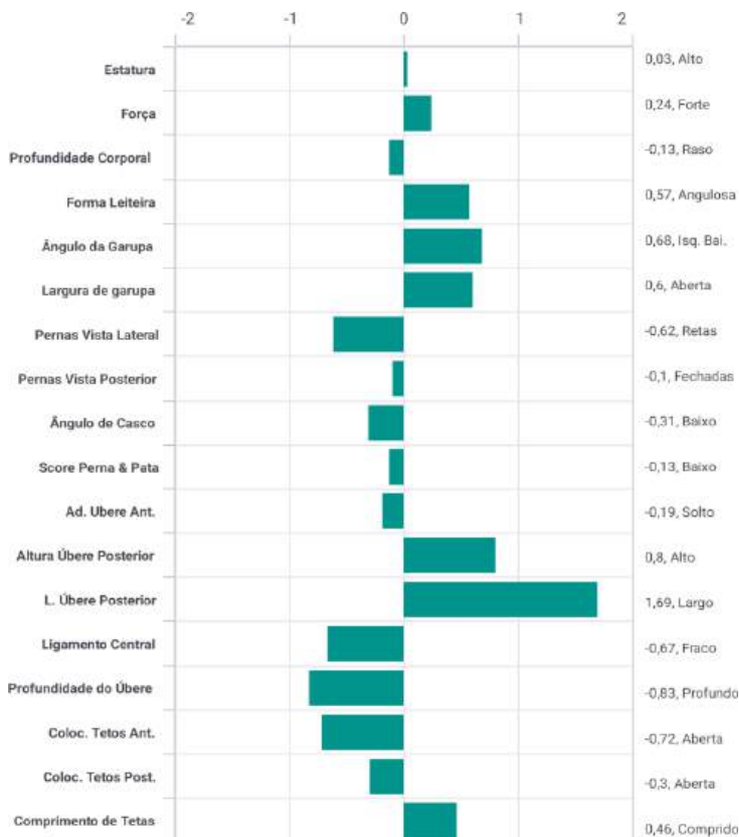
Saúde		
Vida Produtiva	+2,8	
LIV	+0,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,98	
DPR	-1,0	
CCR	+0,8	
HCR	+1,5	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.62%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	5,1%	CONF.61%
Primeiro parto precoce	+8	

Número de registro: HO840003251555811
 Data de Nascimento: 2023-01-31
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,135
 aAa: 432



Pai: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
 Mãe: PLAIN-KNOLL PEAK MANDY-ET
 Avô Materno: PEAK ALTAZEOLITE-ET
 Bisavô Materno: PINE-TREE ACURA-ET



Conformação		
TPI®	3294	
PTA Tipo	0,43	CONF.80%
Composto de Úbere	0,21	
Composto de Pernas e Pés	-0,17	
Composto de Tamanho Corporal	0,00	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

ICC	+817
Eficiência de Produção	+515
Sustentabilidade	+264
Fertilidade	+38

Produção		
Mérito Líquido	+\$766	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$795	
Leite	+715	
Gordura	+65	0,13%
Proteína	+41	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+106	
Alimentação Salva	+180	CONF.47%

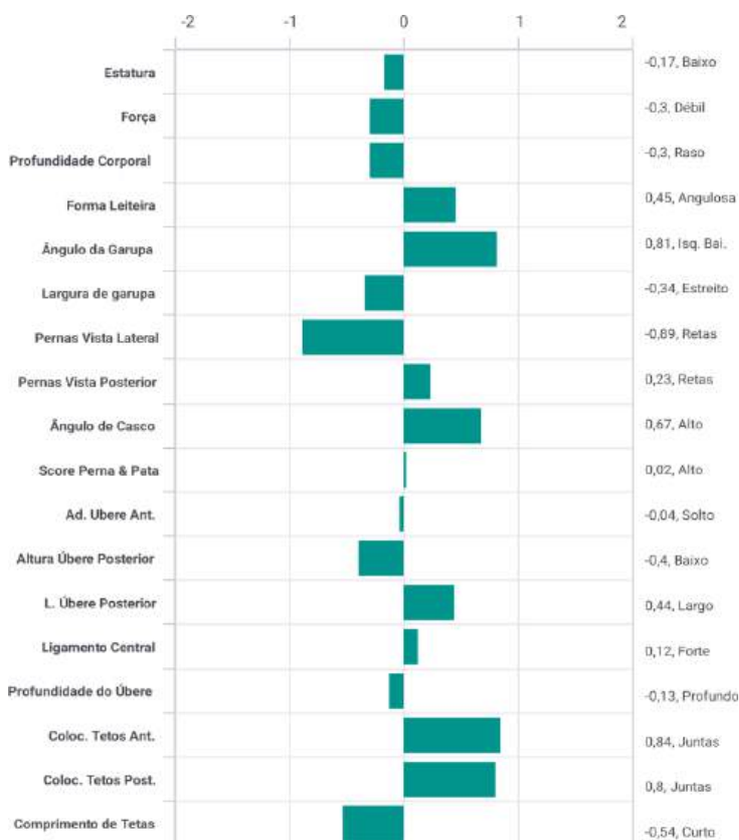
Saúde		
Vida Produtiva	+4,1	
LIV	+2,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,7	
CCS	2,90	
DPR	-0,1	
CCR	+1,0	
HCR	+1,8	
SCR	+2,0	CONF.95%
PregCheck™	103	CONF.97%
PregCheck +™	501:106	CONF.99%
EFI	12,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.70%
Natimorto Touros	4,7%	CONF.93%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+1,6	

Número de registro: HO840003242794157
 Data de Nascimento: 2021-09-30
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 561,126
 aAa: 423



Pai: PEAK PENDULUM-ET
 Mãe: PEAK MAUDIE-ET
 Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT
 Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	3112	
PTA Tipo	0,20	CONF.81%
Composto de Úbere	0,06	
Composto de Pernas e Pés	0,12	
Composto de Tamanho Corporal	-0,55	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

BLADESTORM

001HO16560 - PEAK BLADESTORM-ET

AltaGADZOOK x NO EXCUSE x REDROCK

ICC	+805
Eficiência de Produção	+486
Sustentabilidade	+282
Fertilidade	+37

Produção		
Mérito Líquido	+\$753	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$772	
Leite	+986	
Gordura	+65	0,09%
Proteína	+38	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+103	
Alimentação Salva	+92	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,4	
LIV	+1,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,67	
DPR	+0,1	
CCR	+1,2	
HCR	+0,8	
SCR	-0,5	CONF.81%
PregCheck™	102	CONF.87%
PregCheck +™	501: 98	CONF.98%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.88%
Facilidade Parto da Filha	1,8%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.81%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+1,6	

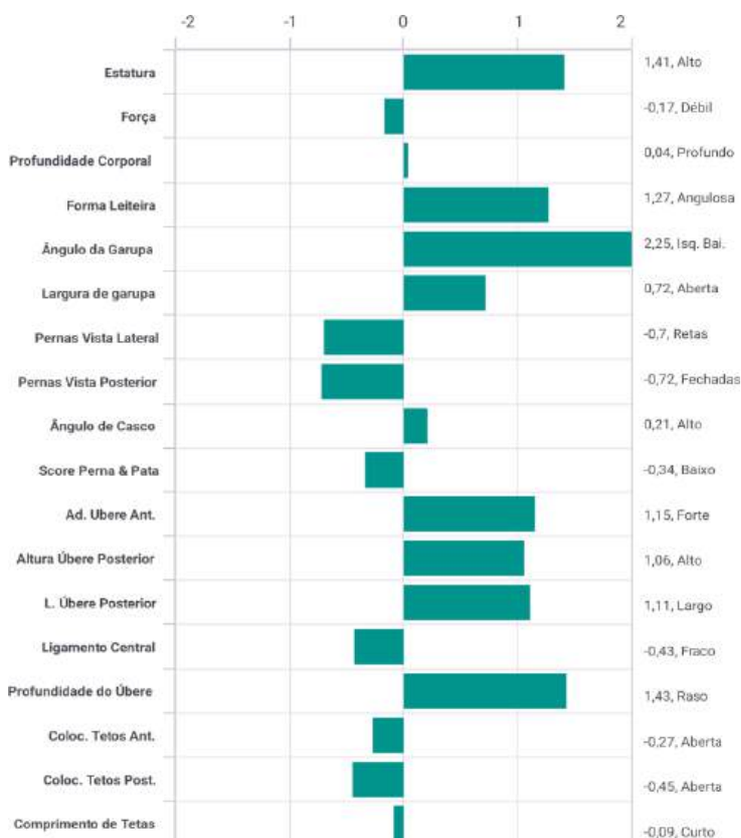
Número de registro: HO840003247843705
Data de Nascimento: 2022-05-25
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,123
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAGADZOOK-ET

Mãe: PEAK 46013-ET

Avô Materno: PEAK NO EXCUSE-ET

Bisavô Materno: REDROCK-VIEW KLUTCH-ET



Conformação		
TPI®	3148	
PTA Tipo	0,49	CONF.79%
Composto de Úbere	0,66	
Composto de Pernas e Pés	-0,76	
Composto de Tamanho Corporal	-0,27	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

BREAK EVEN

001HO15461 - PEAK BREAK EVEN-ET

TIMBERLAKE x RESOLVE x YODER

ICC	+649
Eficiência de Produção	+385
Sustentabilidade	+226
Fertilidade	+38



Produção

Mérito Líquido	+\$578	CONF.90%
Mérito Queijo	+\$580	
Leite	+1219	
Gordura	+40	-0,04%
Proteína	+40	0,00%
Combinado Gordura & Proteína	+80	
Alimentação Salva	+55	CONF.62%



Saúde

Vida Produtiva	+3,4	
LIV	+2,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,8	
CCS	3,12	
DPR	+0,0	
CCR	+1,3	
HCR	+0,6	
SCR	+2,4	CONF.98%
PregCheck™	101	CONF.97%
PregCheck +™	501:101	CONF.99%
EFI	12,7%	



Parto

Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.98%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.89%
Natimorto Touros	5,1%	CONF.96%
Natimorto das Filhas	4,1%	CONF.91%
Primeiro parto precoce	+4,6	

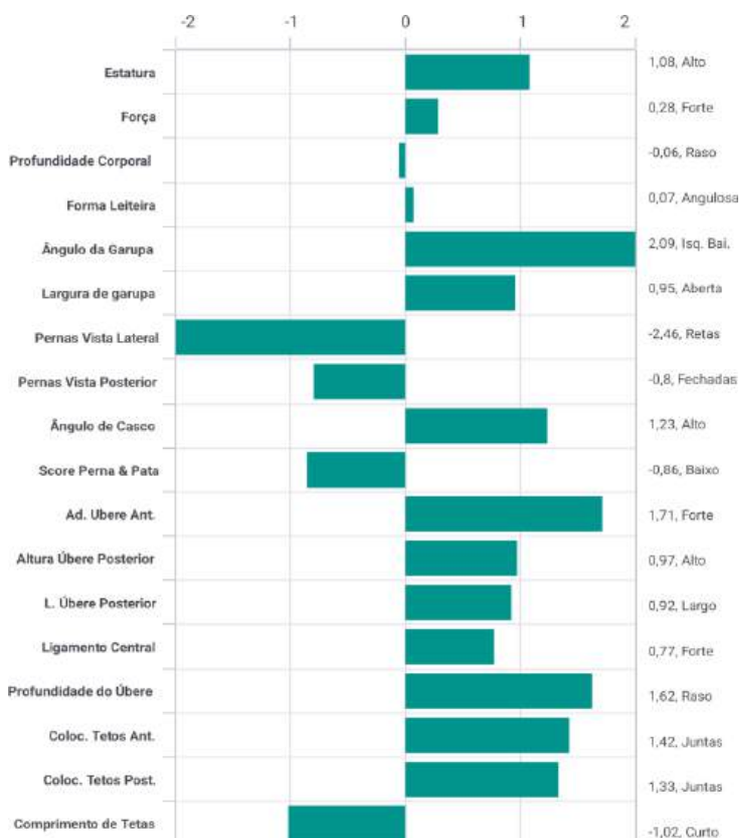
Número de registro: HO840003209641335
Data de Nascimento: 2019-08-29
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: 2237
Número de rebanhos: 237
RHA%: 99%
DMS: 345,456
aAa: 243

Pai: SILVERRIDGE V TIMBERLAKE

Mãe: HERMANVILLE DASHE-ET

Avô Materno: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Bisavô Materno: WOODCREST MOGUL YODER-ET



Conformação

TPI®	2981	
PTA Tipo	0,47	CONF.94%
Composto de Úbere	1,03	
Composto de Pernas e Pés	-1,16	
Composto de Tamanho Corporal	0,57	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

BULLPOCALYPSE

001HO16649 - PEAK BULLPOCALYPSE-ET

AltaGADZOOK x NO EXCUSE x REDROCK

ICC	+680
Eficiência de Produção	+472
Sustentabilidade	+176
Fertilidade	+32

Produção		
Mérito Líquido	+\$634	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$670	
Leite	+730	
Gordura	+67	0,14%
Proteína	+44	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+111	
Alimentação Salva	-130	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,6	
LIV	+0,7	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,77	
DPR	-0,2	
CCR	+1,0	
HCR	+1,0	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,3%	CONF.61%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.58%
Natimorto das Filhas	3,2%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	+4,2	

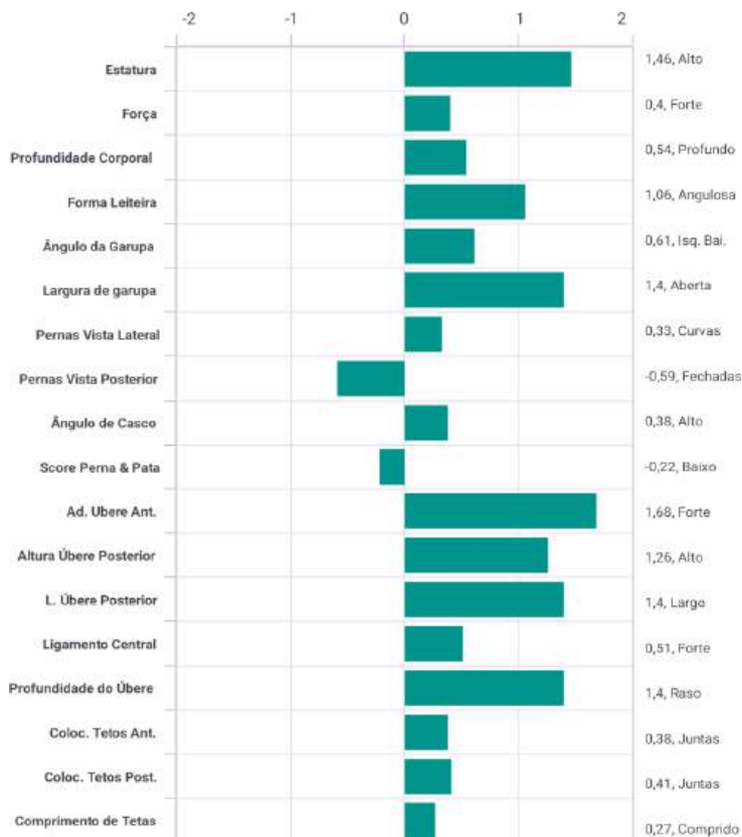
Número de registro:	HO840003247843699
Data de Nascimento:	2022-05-24
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	126,123
aAa:	234

Pai: PEAK ALTAGADZOOK-ET

Mãe: PEAK 46013-ET

Avô Materno: PEAK NO EXCUSE-ET

Bisavô Materno: REDROCK-VIEW KLUTCH-ET



Conformação		
TPI®	3168	
PTA Tipo	0,98	CONF.79%
Composto de Úbere	1,02	
Composto de Pernas e Pés	-0,63	
Composto de Tamanho Corporal	0,41	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

CARAVEL

001HO15416 - PEAK CARAVEL-ET

TIMBERLAKE x AltaROBSON x DENVER

ICC	+254
Eficiência de Produção	+169
Sustentabilidade	+87
Fertilidade	-2

Produção		
Mérito Líquido	+\$222	CONF.84%
Mérito Queijo	+\$222	
Leite	+990	
Gordura	+9	-0,12%
Proteína	+27	-0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+36	
Alimentação Salva	-47	CONF.56%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,0	
LIV	-0,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,4	
CCS	2,82	
DPR	-1,4	
CCR	-0,2	
HCR	+1,2	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	101	CONF.64%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.86%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.78%
Natimorto das Filhas	4,7%	CONF.71%
Primeiro parto precoce	+3,8	

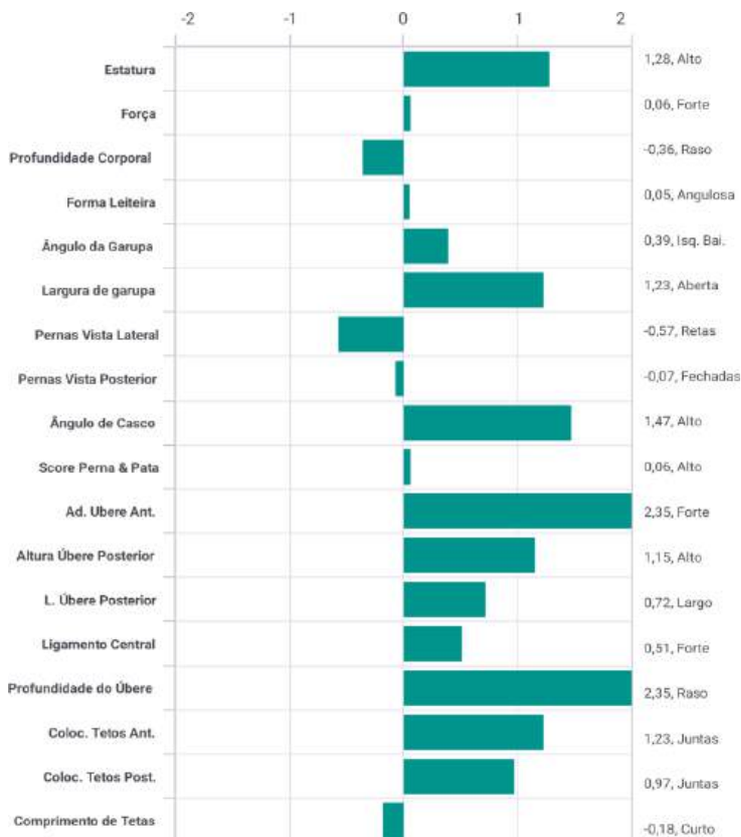
Número de registro: HO840003205436794
Data de Nascimento: 2019-06-15
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: 2157
Número de rebanhos: 455
RHA%: 99%
DMS: 125,246
aAa: 243

Pai: SILVERRIDGE V TIMBERLAKE

Mãe: PEAK ELEVATE-ET

Avô Materno: BOMAZ ALTAROBSON-ET

Bisavô Materno: MR MOGUL DENVER 1426-ET



Conformação		
TPI®	2765	
PTA Tipo	0,83	CONF.88%
Composto de Úbere	1,30	
Composto de Pernas e Pés	-0,19	
Composto de Tamanho Corporal	0,49	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX



ICC	+669
Eficiência de Produção	+467
Sustentabilidade	+195
Fertilidade	+7

Produção		
Mérito Líquido	+\$641	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$683	
Leite	+330	
Gordura	+72	0,22%
Proteína	+35	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+107	
Alimentação Salva	-27	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,8	
LIV	+1,0	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,67	
DPR	-0,3	
CCR	+0,6	
HCR	-1,2	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,2%	CONF.64%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.62%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	4,3%	CONF.62%
Primeiro parto precoce	-0,8	

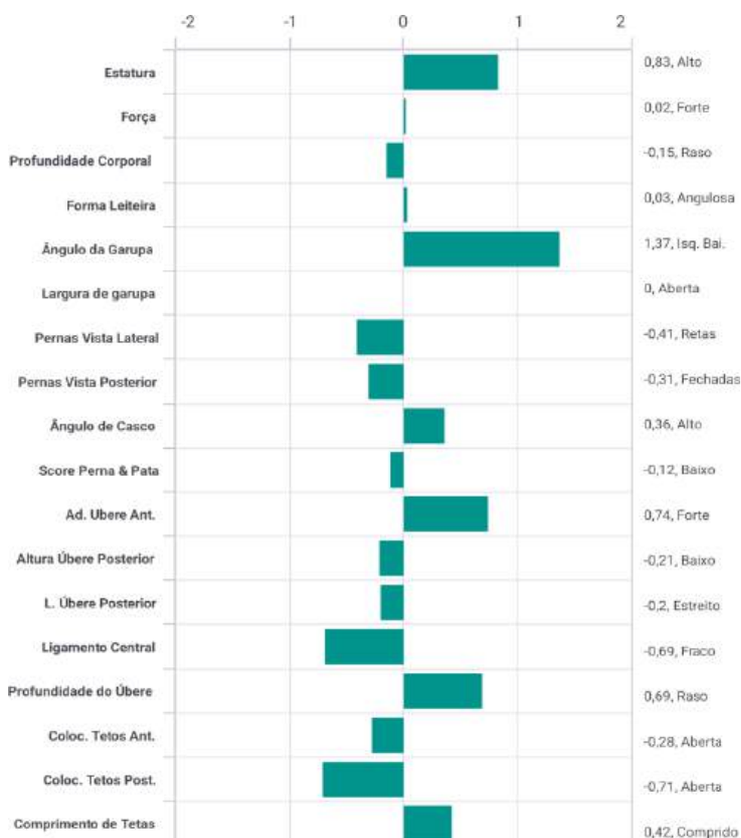
Número de registro: HO840003213001226
 Data de Nascimento: 2020-11-11
 Status: Inativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS:
 aAa: N/A

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET

Mãe: PEAK MEASURE-ET

Avô Materno: DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET

Bisavô Materno: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET



Conformação		
TPI®	3040	
PTA Tipo	0,07	CONF.80%
Composto de Úbere	-0,14	
Composto de Pernas e Pés	-0,34	
Composto de Tamanho Corporal	0,18	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

CASIMIRO

001HO16650 - PEAK CASIMIRO-ET

AltaOVERTAKE x AltaZAZZLE x RENEGADE

ICC	+908
Eficiência de Produção	+445
Sustentabilidade	+340
Fertilidade	+123

Produção		
Mérito Líquido	+\$748	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$798	
Leite	+357	
Gordura	+61	0,17%
Proteína	+42	0,11%
Combinado Gordura & Proteína	+103	
Alimentação Salva	-69	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,8	
LIV	+3,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,71	
DPR	+2,8	
CCR	+4,1	
HCR	+1,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501:104	CONF.76%
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.74%
Facilidade Parto da Filha	1,2%	CONF.71%
Natimorto Touros	6,2%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	-0,5	

Número de registro:	HO840003250025924
Data de Nascimento:	2022-09-22
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	135,123
aAa:	234

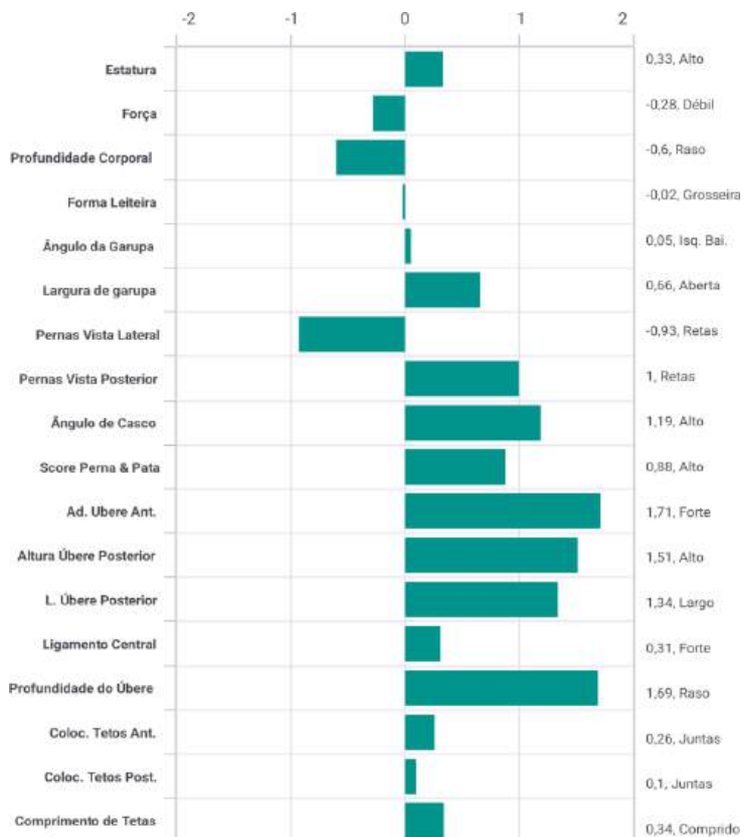


Pai: LADYS-MANOR ALTAOVERTAKE-ET

Mãe: PINE-TREE CLUTCH-ET

Avô Materno: PEAK ALTAZAZZLE-ET

Bisavô Materno: S-S-I PR RENEGADE-ET



Conformação		
TPI®	3341	
PTA Tipo	1,05	CONF.79%
Composto de Úbere	1,36	
Composto de Pernas e Pés	0,90	
Composto de Tamanho Corporal	-0,05	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

CATORCE

001HO16971 - PEAK CATORCE-ET

MIRRORIMAGE x AltaZEOLITE x ALTAPLINKO

ICC	+896
Eficiência de Produção	+617
Sustentabilidade	+203
Fertilidade	+76

Produção		
Mérito Líquido	+\$848	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$882	
Leite	+639	
Gordura	+89	0,23%
Proteína	+43	0,08%
Combinado Gordura & Proteína	+132	
Alimentação Salva	+149	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,1	
LIV	+1,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,6	
CCS	2,97	
DPR	+1,2	
CCR	+2,3	
HCR	+1,8	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	101	CONF.51%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.60%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.58%
Natimorto Touros	6,1%	CONF.57%
Natimorto das Filhas	4,6%	CONF.57%
Primeiro parto precoce	+3,9	

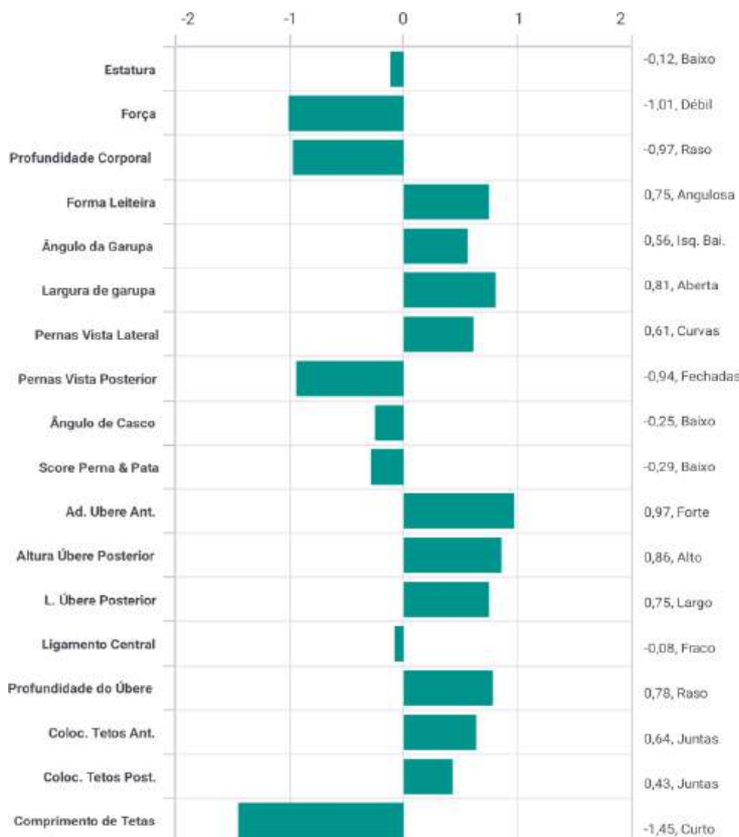
Número de registro:	HO840003263438544
Data de Nascimento:	2023-06-05
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	BE
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	123,135
aAa:	423

Pai: PINE-TREE MIRRORIMAGE-ET

Mãe: PEAK ROWAN-ET

Avô Materno: PEAK ALTAZEOLITE-ET

Bisavô Materno: PEAK ALTAPLINKO-ET



Conformação		
TPI®	3264	
PTA Tipo	0,44	CONF.78%
Composto de Úbere	0,73	
Composto de Pernas e Pés	-0,45	
Composto de Tamanho Corporal	-1,05	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+280
Eficiência de Produção	+230
Sustentabilidade	+56
Fertilidade	-6

Produção		
Mérito Líquido	+\$277	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$284	
Leite	+463	
Gordura	+27	0,03%
Proteína	+21	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+48	
Alimentação Salva	+50	CONF.50%

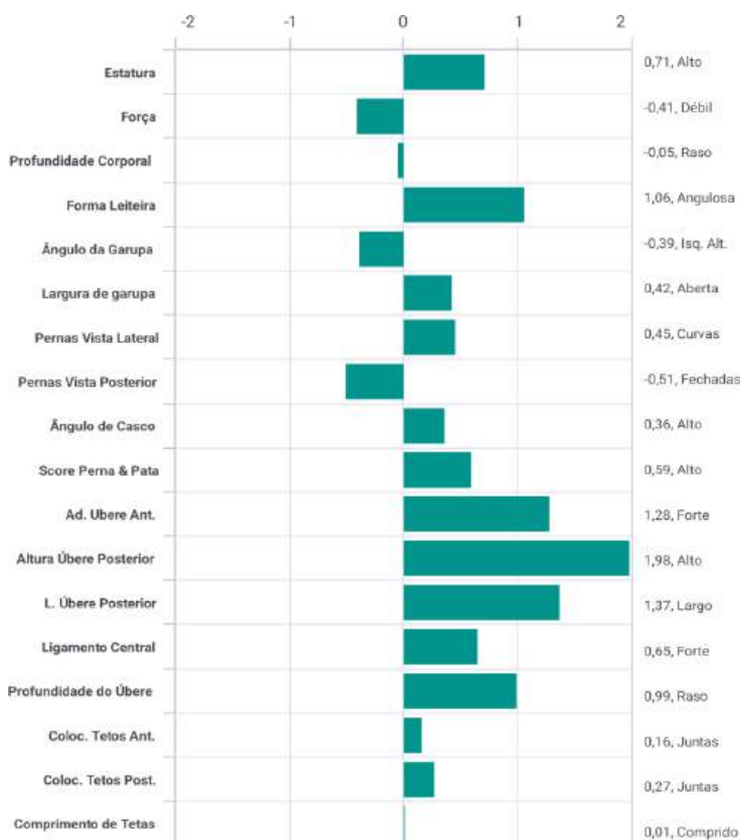
Saúde		
Vida Produtiva	+0,7	
LIV	-0,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	3,16	
DPR	-0,1	
CCR	-0,1	
HCR	-0,4	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.61%
Natimorto Touros	6,5%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	+1	

Número de registro: HO840003215425923
 Data de Nascimento: 2020-10-27
 Status: Inativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS:
 aAa: N/A



Pai: PEAK ALTAFANDOM-P-ET
 Mãe: TRIP-L TANYA-ET
 Avô Materno: REDROCK-VIEW KLUTCH-ET
 Bisavô Materno: MR MOGUL DELTA 1427-ET



Conformação		
TPI®	2795	
PTA Tipo	1,25	CONF.80%
Composto de Úbere	1,22	
Composto de Pernas e Pés	0,20	
Composto de Tamanho Corporal	-0,56	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

CLUBLANDO

001HO15857 - PEAK CLUBLANDO-ET

FALLOUT x AltaEXPLOSION x JEDI

ICC	+579
Eficiência de Produção	+440
Sustentabilidade	+133
Fertilidade	+6

Produção		
Mérito Líquido	+\$575	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$601	
Leite	+647	
Gordura	+54	0,10%
Proteína	+37	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+91	
Alimentação Salva	+142	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,0	
LIV	+0,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-1,0	
CCS	2,92	
DPR	-0,4	
CCR	-0,1	
HCR	+1,5	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501:104	CONF.73%
EFI	11,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.75%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,0%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	3,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	-0,6	

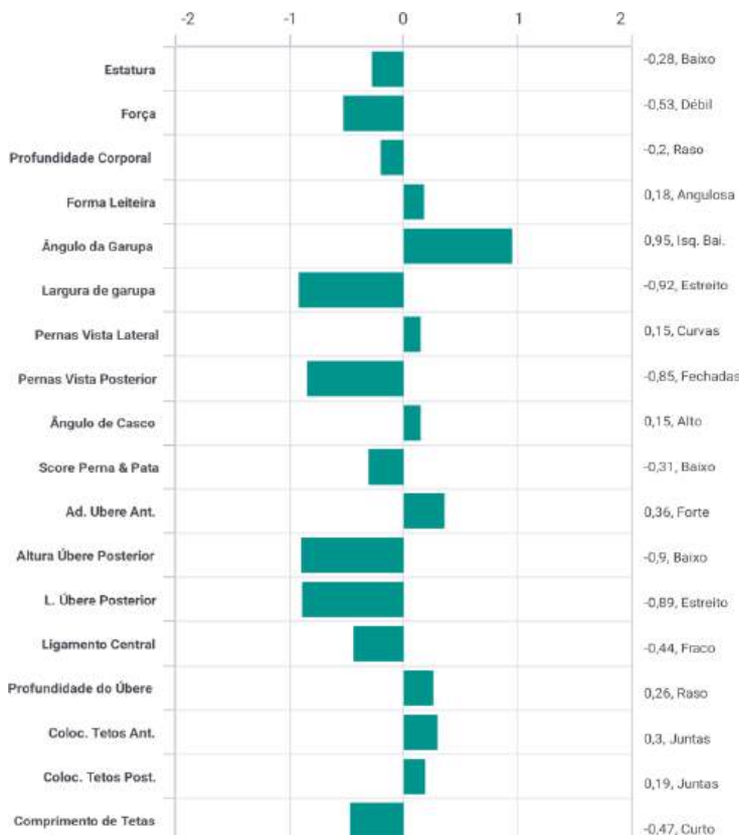
Número de registro: HO840003215425748
Data de Nascimento: 2020-08-18
Status: Inativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 123,135
aAa: 321

Pai: PROGENESIS FALLOUT-ET

Mãe: PEAK PERDITA-ET

Avô Materno: PEAK ALTAEXPLOSION-ET

Bisavô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET



Conformação		
TPI®	2903	
PTA Tipo	-0,44	CONF.79%
Composto de Úbere	-0,29	
Composto de Pernas e Pés	-0,37	
Composto de Tamanho Corporal	-0,70	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+731
Eficiência de Produção	+526
Sustentabilidade	+172
Fertilidade	+33

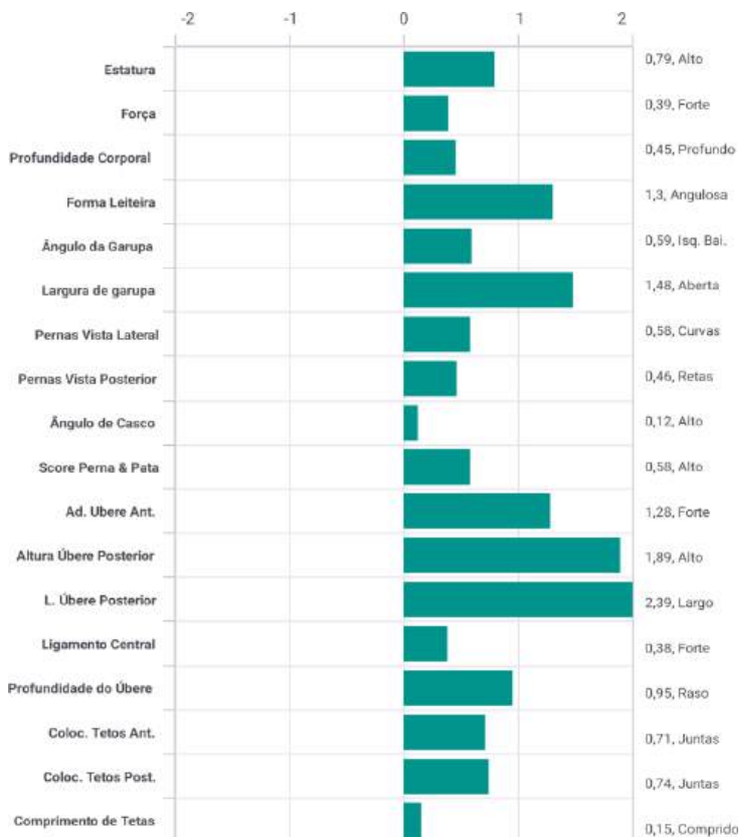
Produção		
Mérito Líquido	+\$709	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$728	
Leite	+800	
Gordura	+80	0,17%
Proteína	+36	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+116	
Alimentação Salva	+39	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,8	
LIV	+0,0	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,92	
DPR	+0,0	
CCR	+1,0	
HCR	+1,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,5%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.60%
Facilidade Parto da Filha	2,5%	CONF.57%
Natimorto Touros	6,0%	CONF.56%
Natimorto das Filhas	4,3%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+3,3	

Número de registro: HO840003263337326
 Data de Nascimento: 2023-03-06
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 135,345
 aAa: 243

Pai: WET GAMEDAY MAVERICK-ET
 Mãe: PEAK ASTRA-ET
 Avô Materno: PEAK WHEELHOUSE-ET
 Bisavô Materno: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET



Conformação		
TPI®	3224	
PTA Tipo	1,42	CONF.78%
Composto de Úbere	1,41	
Composto de Pernas e Pés	0,38	
Composto de Tamanho Corporal	0,14	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

CREED-P

001HO16611 - PEAK CREED-P-ET

DORSEY-P x AltaZAZZLE x RENEGADE

ICC	+698
Eficiência de Produção	+493
Sustentabilidade	+178
Fertilidade	+27



Produção

Mérito Líquido	+\$623	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$650	
Leite	+978	
Gordura	+65	0,09%
Proteína	+45	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+110	
Alimentação Salva	-30	CONF.46%



Saúde

Vida Produtiva	+2,9	
LIV	-0,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-1,1	
CCS	2,78	
DPR	-0,4	
CCR	+0,9	
HCR	+0,7	
SCR	+2,5	CONF.85%
PregCheck™	100	CONF.89%
PregCheck +™	501:100	CONF.93%
EFI	12,1%	



Parto

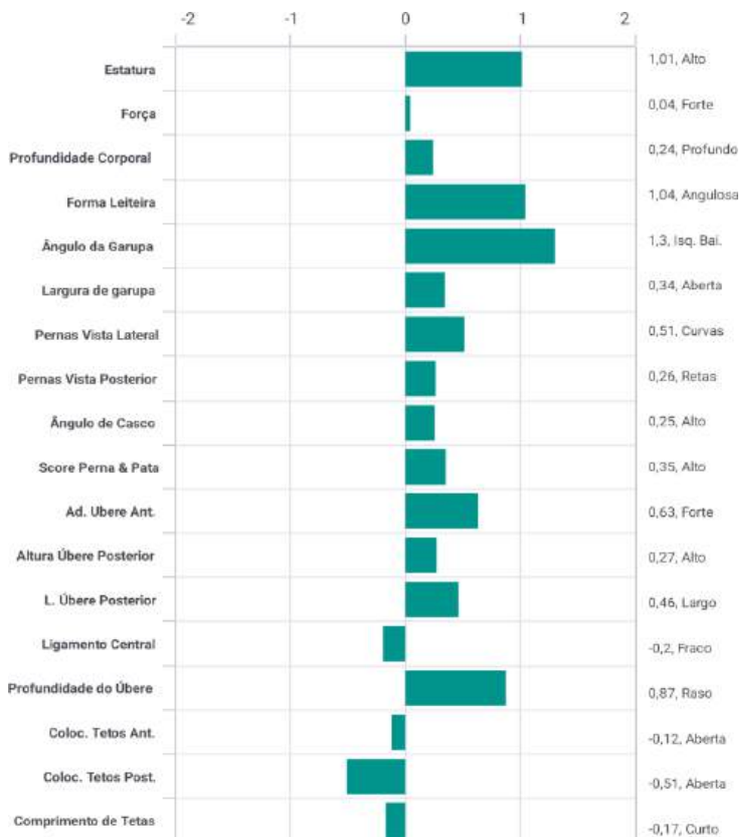
Facilidade de parto de touros	2,3%	CONF.81%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.71%
Natimorto Touros	6,3%	CONF.71%
Natimorto das Filhas	4,4%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+0,7	

Número de registro:	HO840003252778553
Data de Nascimento:	2022-09-01
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	PC,TC,TD,TE,TL,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	246

Pai: FB DORSEY-P-ET
Mãe: PINE-TREE CLUTCH-ET
Avô Materno: PEAK ALTAZAZZLE-ET
Bisavô Materno: S-S-I PR RENEGADE-ET



GENEX



Conformação

TPI®	3099	
PTA Tipo	0,48	CONF.78%
Composto de Úbere	0,19	
Composto de Pernas e Pés	0,11	
Composto de Tamanho Corporal	-0,15	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

CRUSHPROOF

001HO17016 - PEAK CRUSHPROOF-ET

ACHIEVE x EXTREMO x YIS

ICC	+1034
Eficiência de Produção	+756
Sustentabilidade	+243
Fertilidade	+35

Produção		
Mérito Líquido	+\$990	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$1019	
Leite	+1133	
Gordura	+114	0,24%
Proteína	+50	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+164	
Alimentação Salva	+117	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	-0,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,70	
DPR	-1,0	
CCR	+0,7	
HCR	+3,0	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501:103	CONF.85%
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.57%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	4,4%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+3,4	

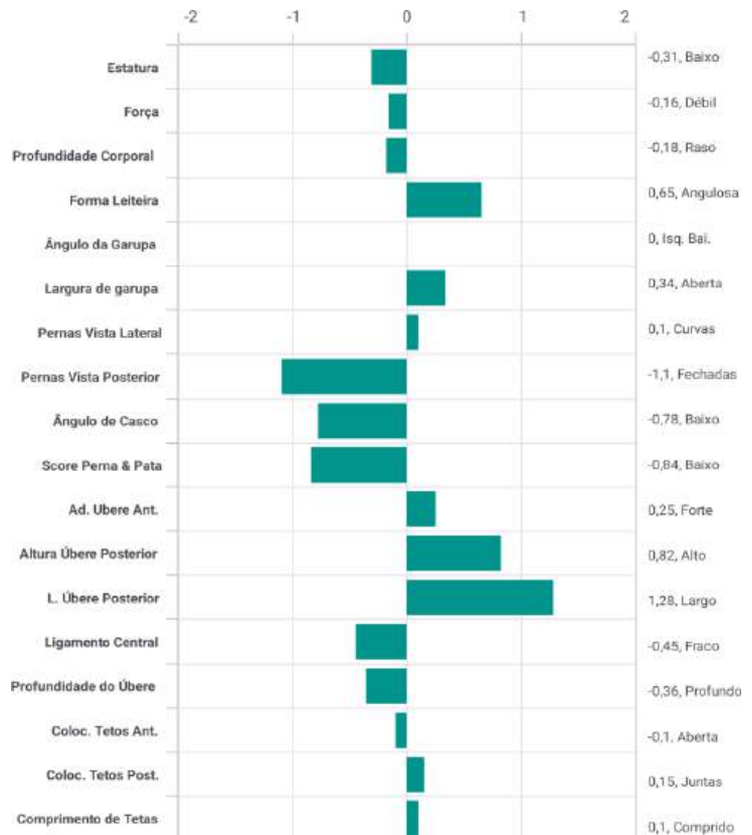
Número de registro: HO840003251556175
Data de Nascimento: 2023-07-11
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 561,126
aAa: 243

Pai: PEAK ACHIEVE

Mãe: PEAK-I LORE-ET

Avô Materno: PEAK EXTREMO-ET

Bisavô Materno: DELICIOUS CHARL YIS-ET



Conformação		
TPI®	3345	
PTA Tipo	0,00	CONF.78%
Composto de Úbere	0,49	
Composto de Pernas e Pés	-0,90	
Composto de Tamanho Corporal	-0,45	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

DARKMATTER

001HO16849 - PEAK DARKMATTER-ET

POWERSTAR x PENDULUM x FASTBALL

ICC	+1034
Eficiência de Produção	+613
Sustentabilidade	+328
Fertilidade	+93

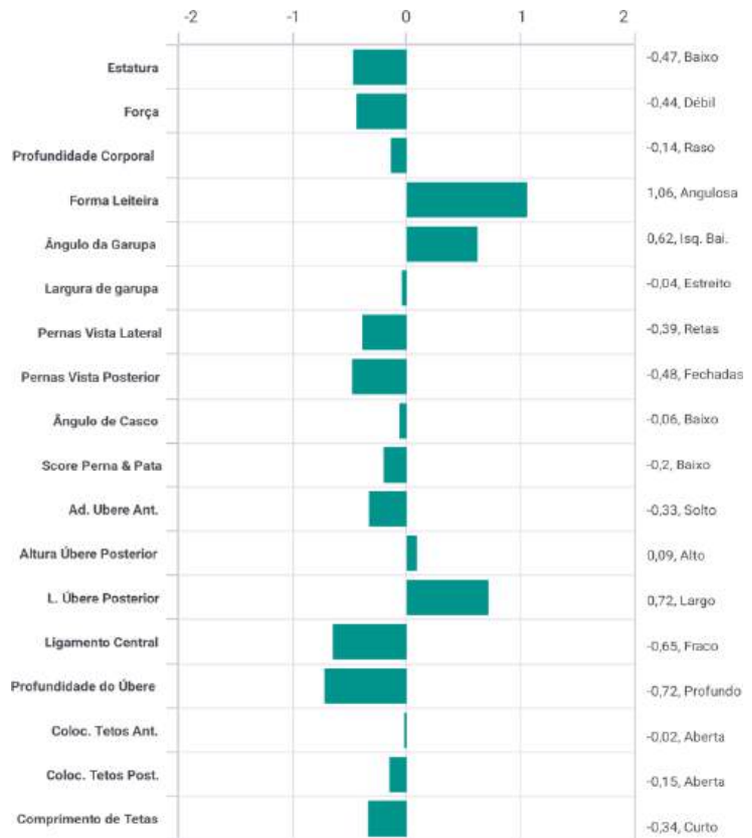
Produção		
Mérito Líquido	+\$966	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$983	
Leite	+1276	
Gordura	+70	0,06%
Proteína	+46	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+116	
Alimentação Salva	+395	CONF.45%

Saúde		
Vida Produtiva	+5,3	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,71	
DPR	+1,1	
CCR	+2,5	
HCR	+3,7	
SCR	-0,6	CONF.64%
PregCheck™	99	CONF.76%
PregCheck +™	501:99	CONF.94%
EFI	11,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,2%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,7%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	3,9%	CONF.58%
Primeiro parto precoce	+3,8	

Número de registro: HO840003257827475
Data de Nascimento: 2023-02-26
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,345
aAa: 213

Pai: PEAK POWERSTAR-ET
Mãe: PEAK MURAL-ET
Avô Materno: PEAK PENDULUM-ET
Bisavô Materno: BOMAZ FASTBALL-ET



Conformação		
TPI®	3243	
PTA Tipo	-0,19	CONF.78%
Composto de Úbere	-0,03	
Composto de Pernas e Pés	-0,17	
Composto de Tamanho Corporal	-0,94	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX™

DIVISIONLEADER

001HO16764 - PEAK DIVISIONLEADER-ET

ZAPPY x AltaHAILED x PURSUIT

ICC	+770
Eficiência de Produção	+673
Sustentabilidade	+113
Fertilidade	-16

Produção		
Mérito Líquido	+\$783	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$788	
Leite	+1743	
Gordura	+94	0,08%
Proteína	+55	-0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+149	
Alimentação Salva	-34	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,9	
LIV	-1,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,92	
DPR	-1,0	
CCR	-0,8	
HCR	+1,2	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	94	CONF.67%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	11,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.81%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.61%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.64%
Natimorto das Filhas	3,7%	CONF.60%
Primeiro parto precoce	+5,7	

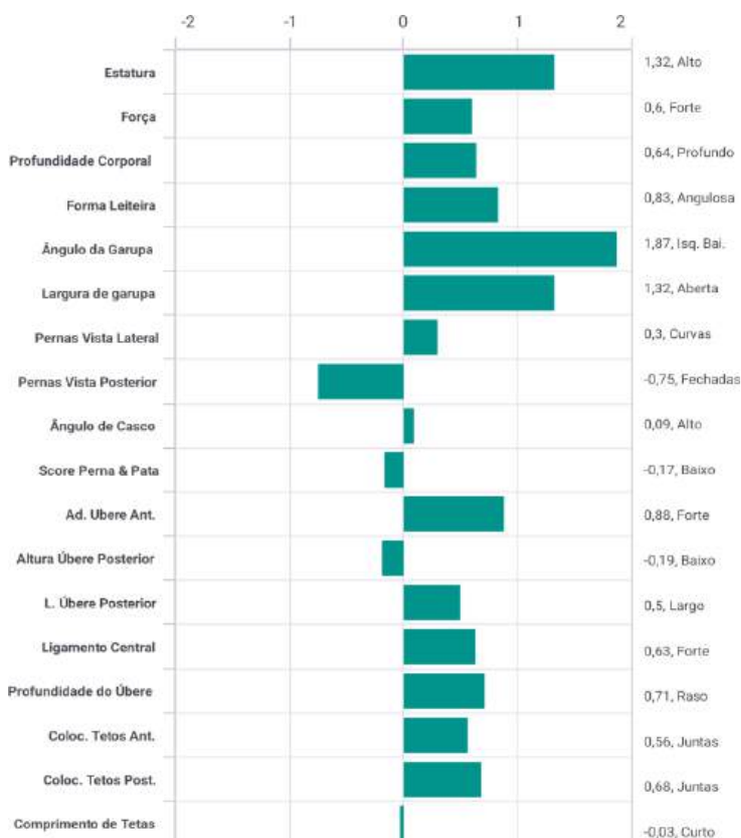
Número de registro:	HO840003247843831
Data de Nascimento:	2022-06-29
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	AA
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	456,345
aAa:	423

Pai: PEAK ZAPPY-ET

Mãe: PEAK DOTTIE-ET

Avô Materno: MATCREST HAILED-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT



Conformação		
TPI®	3203	
PTA Tipo	0,38	CONF.79%
Composto de Úbere	0,20	
Composto de Pernas e Pés	-0,61	
Composto de Tamanho Corporal	0,62	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

DREAMMAKER

001HO16270 - PEAK DREAMMAKER-ET

AltaWHEELHOUSE x ROME x REASON

ICC	+690
Eficiência de Produção	+454
Sustentabilidade	+202
Fertilidade	+34

Produção		
Mérito Líquido	+\$657	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$676	
Leite	+857	
Gordura	+56	0,08%
Proteína	+37	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+93	
Alimentação Salva	+151	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,0	
LIV	+1,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,87	
DPR	-0,5	
CCR	+0,7	
HCR	+2,7	
SCR	-0,8	CONF.76%
PregCheck™	101	CONF.92%
PregCheck +™	501:101	CONF.99%
EFI	12,5%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.96%
Facilidade Parto da Filha	1,3%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.91%
Natimorto das Filhas	3,3%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+3,5	

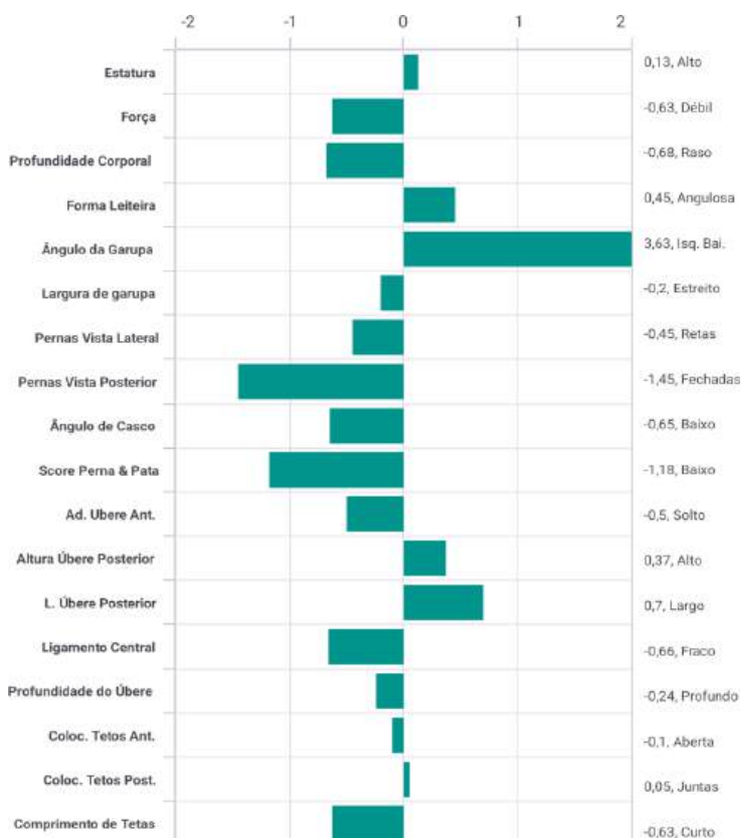
Número de registro: HO840003235932902
Data de Nascimento: 2021-08-03
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,456
aAa: 243

Pai: PEAK WHEELHOUSE-ET

Mãe: SDG PELLA-ET

Avô Materno: DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET

Bisavô Materno: BLUMENFELD JEDI REASON-ET



Conformação		
TPI®	2944	
PTA Tipo	-0,82	CONF.81%
Composto de Úbere	-0,03	
Composto de Pernas e Pés	-1,35	
Composto de Tamanho Corporal	-0,72	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

DUDELY

001HO17131 - GENOSOURCE DUDELY-ET
HOLLYWOOD x CAPTAIN x NASHVILLE

ICC	+877
Eficiência de Produção	+503
Sustentabilidade	+281
Fertilidade	+93

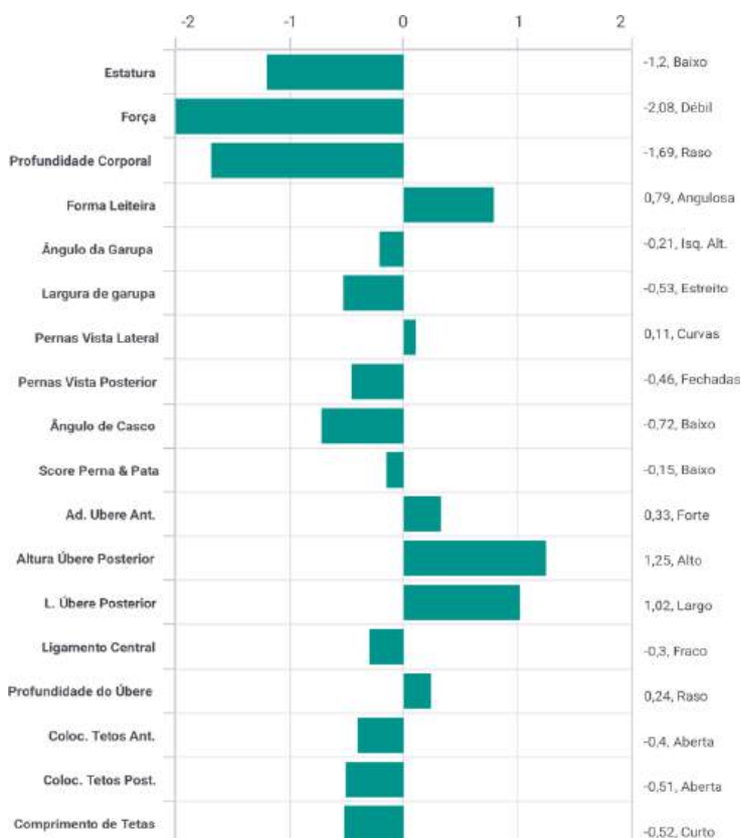
Produção		
Mérito Líquido	+\$821	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$826	
Leite	+869	
Gordura	+60	0,09%
Proteína	+30	0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+90	
Alimentação Salva	+459	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,4	
LIV	+1,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,6	
CCS	2,99	
DPR	+1,0	
CCR	+3,0	
HCR	+1,7	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501: 96	CONF.89%
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,2%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	4,4%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	+2,3	

Número de registro: HO840003249969044
Data de Nascimento: 2022-12-03
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,234
aAa: 243

Pai: WELCOME-TEL TO HOLLYWOOD-ET
Mãe: GENOSOURCE CAPTAIN 72310-ET
Avô Materno: GENOSOURCE CAPTAIN-ET
Bisavô Materno: MR DYNASTY NASHVILLE-ET



Conformação		
TPI®	3117	
PTA Tipo	0,16	CONF.79%
Composto de Úbere	0,85	
Composto de Pernas e Pés	0,01	
Composto de Tamanho Corporal	-2,37	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

DYNAMITERAVE

001HO16834 - PEAK DYNAMITERAVE-ET

AltaOVERTAKE x AltaPLINKO x SOLUTION

ICC	+748
Eficiência de Produção	+467
Sustentabilidade	+275
Fertilidade	+6

Produção		
Mérito Líquido	+\$725	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$765	
Leite	+421	
Gordura	+62	0,17%
Proteína	+37	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+99	
Alimentação Salva	+124	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,8	
LIV	+2,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,76	
DPR	-0,3	
CCR	+0,2	
HCR	+0,3	
SCR	-0,4	CONF.71%
PregCheck™	101	CONF.87%
PregCheck +™	501:100	CONF.95%
EFI	13,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.79%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.69%
Natimorto das Filhas	3,1%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+1,1	

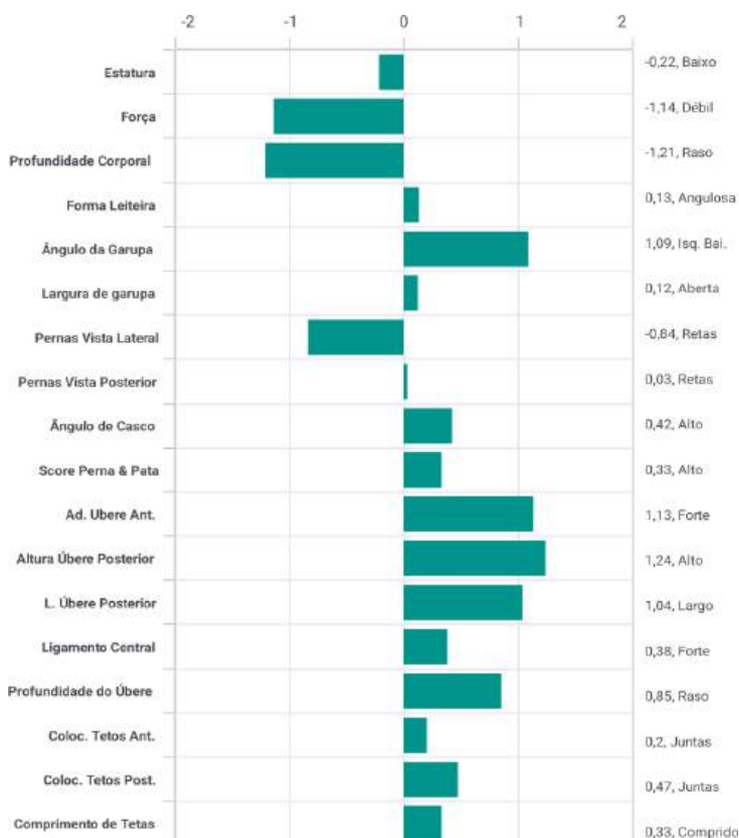
Número de registro: HO840003251555539
Data de Nascimento: 2022-08-27
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,345
aAa: 423

Pai: LADYS-MANOR ALTAOVERTAKE-ET

Mãe: PEAK RAYNE-ET

Avô Materno: PEAK ALTAPLINKO-ET

Bisavô Materno: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET



Conformação		
TPI®	3156	
PTA Tipo	0,70	CONF.80%
Composto de Úbere	1,07	
Composto de Pernas e Pés	0,32	
Composto de Tamanho Corporal	-1,01	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

EMPOWERED

001HO15701 - PEAK EMPOWERED-ET

EINSTEIN x DYNASTY x JOSUPER

ICC	+903
Eficiência de Produção	+580
Sustentabilidade	+298
Fertilidade	+25

Produção		
Mérito Líquido	+\$839	CONF.86%
Mérito Queijo	+\$836	
Leite	+1959	
Gordura	+60	-0,07%
Proteína	+54	-0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+114	
Alimentação Salva	+213	CONF.52%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,8	
LIV	+2,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,79	
DPR	-0,8	
CCR	+0,9	
HCR	+0,6	
SCR	+2,7	CONF.96%
PregCheck™	101	CONF.98%
PregCheck +™	501: 99	CONF.96%
EFI	12,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.78%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.93%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.80%
Primeiro parto precoce	-0,4	

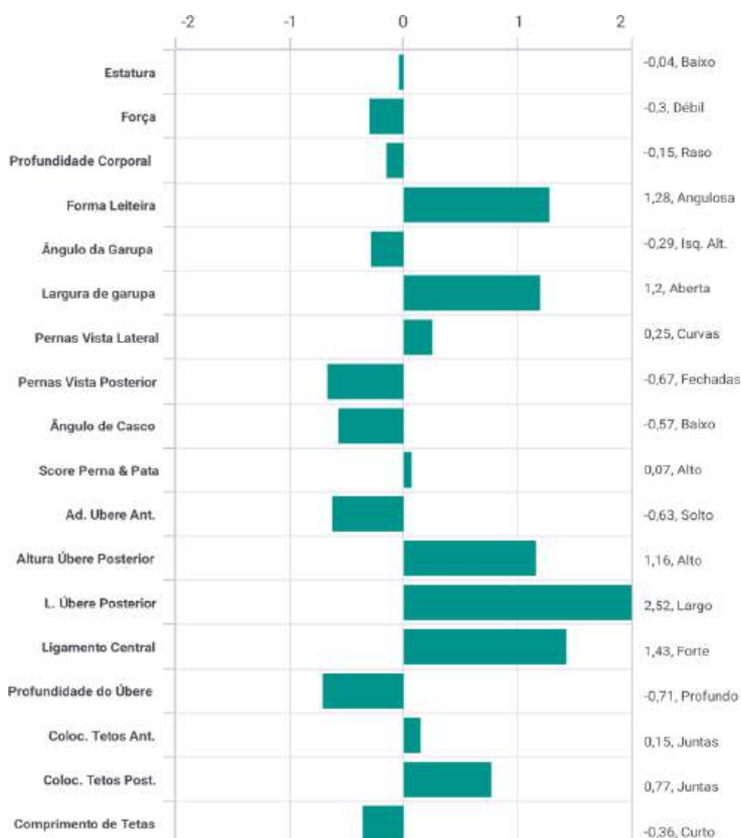
Número de registro: HO840003215425284
Data de Nascimento: 2020-03-12
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: 228
Número de rebanhos: 43
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 342

Pai: SILVERRIDGE V EINSTEIN

Mãe: ELM-J DINALEE-ET

Avô Materno: MR RUBICON DYNASTY-ET

Bisavô Materno: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET



Conformação		
TPI®	3178	
PTA Tipo	0,33	CONF.86%
Composto de Úbere	0,76	
Composto de Pernas e Pés	-0,12	
Composto de Tamanho Corporal	-0,63	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

EXCITEMENT

001HO16675 - PEAK EXCITEMENT-ET

AltaEXQUISITE x PURSUIT x ALTAROBSON

ICC	+939
Eficiência de Produção	+564
Sustentabilidade	+312
Fertilidade	+63

Produção		
Mérito Líquido	+\$849	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$906	
Leite	+272	
Gordura	+80	0,26%
Proteína	+45	0,14%
Combinado Gordura & Proteína	+125	
Alimentação Salva	+57	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,9	
LIV	+1,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,3	
CCS	2,76	
DPR	+0,6	
CCR	+1,7	
HCR	+2,5	
SCR	-3,0	CONF.77%
PregCheck™	97	CONF.88%
PregCheck +™	501: 93	CONF.98%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.86%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.80%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+5,7	

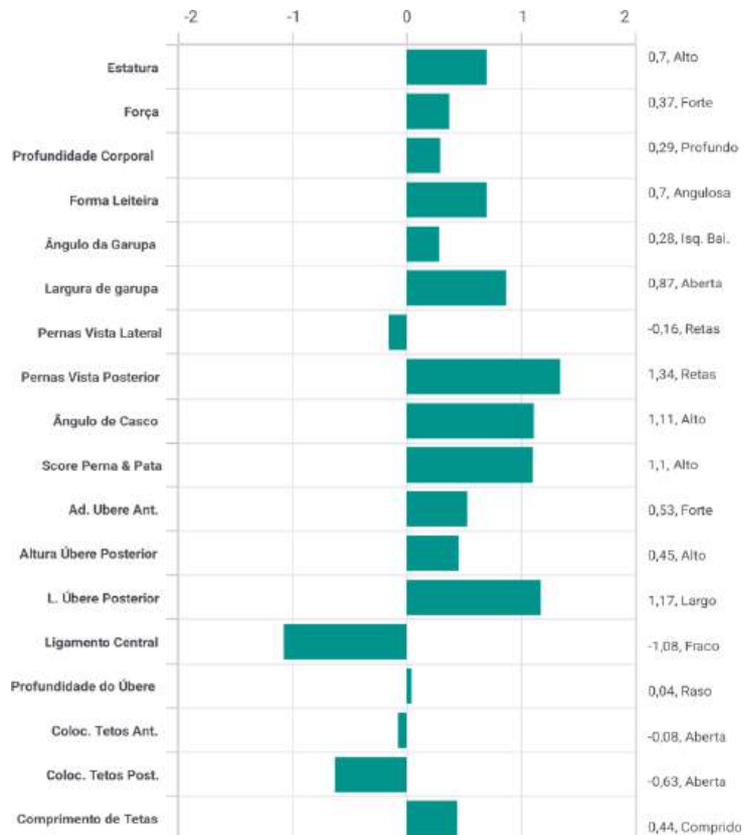
Número de registro: HO840003252198074
Data de Nascimento: 2022-10-20
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 561,456
aAa: 564

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET

Mãe: PEAK ESTELLA-ET

Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavô Materno: BOMAZ ALTAROBSON-ET



Conformação		
TPI®	3327	
PTA Tipo	1,02	CONF.78%
Composto de Úbere	0,16	
Composto de Pernas e Pés	1,08	
Composto de Tamanho Corporal	0,27	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

EXTREMO

001HO15677 - PEAK EXTREMO-ET

AltaZAZZLE x AltaEXPLOSION x FRAZZLED

ICC	+913
Eficiência de Produção	+593
Sustentabilidade	+252
Fertilidade	+68

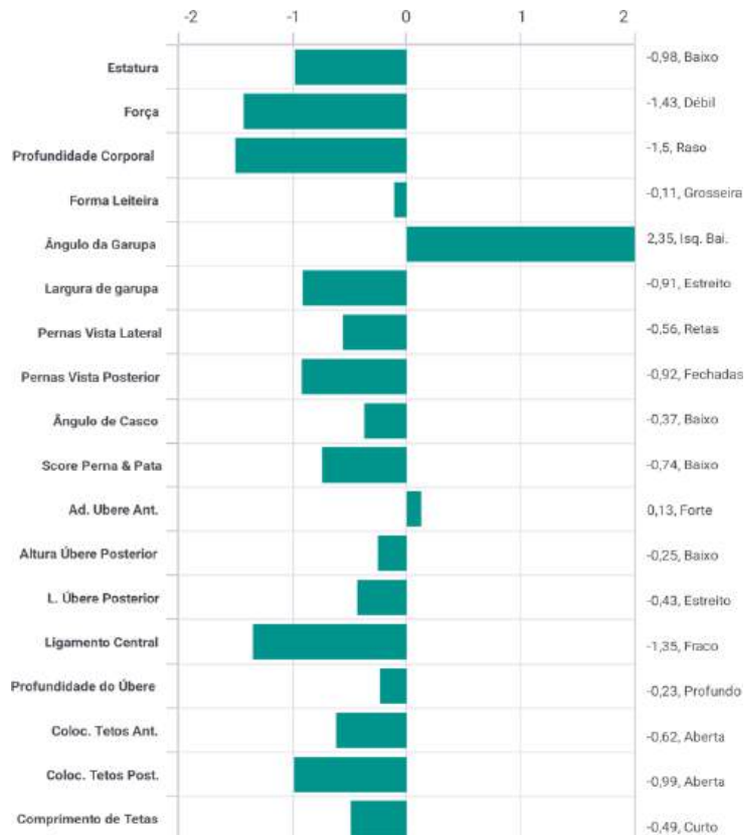
Produção		
Mérito Líquido	+\$900	CONF.82%
Mérito Queijo	+\$933	
Leite	+597	
Gordura	+77	0,19%
Proteína	+39	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+116	
Alimentação Salva	+363	CONF.53%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,8	
LIV	+2,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,3	
CCS	2,84	
DPR	+0,6	
CCR	+1,9	
HCR	+2,5	
SCR	-0,6	CONF.92%
PregCheck™	100	CONF.96%
PregCheck +™	501:102	CONF.99%
EFI	13,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.84%
Natimorto Touros	5,0%	CONF.94%
Natimorto das Filhas	3,6%	CONF.81%
Primeiro parto precoce	+0	

Número de registro:	HO840003212150562
Data de Nascimento:	2020-05-07
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	53
Número de rebanhos:	14
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	324

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe: PEAK CROWN EXPLSN 4202-ET
Avô Materno: PEAK ALTAEXPLOSION-ET
Bisavô Materno: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET



Conformação		
TPI®	3151	
PTA Tipo	-0,60	CONF.86%
Composto de Úbere	-0,20	
Composto de Pernas e Pés	-0,61	
Composto de Tamanho Corporal	-1,48	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

FARGO

001HO17082 - COOKIECUTTER PEAK FARGO-ET

ACHIEVE x MOONSHINER x ACURA

ICC	+946
Eficiência de Produção	+619
Sustentabilidade	+250
Fertilidade	+77



Produção

Mérito Líquido	+\$859	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$876	
Leite	+1008	
Gordura	+85	0,16%
Proteína	+41	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+126	
Alimentação Salva	+257	CONF.47%



Saúde

Vida Produtiva	+3,9	
LIV	+0,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,88	
DPR	+0,1	
CCR	+2,2	
HCR	+3,0	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,9%	



Parto

Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	2,4%	CONF.58%
Natimorto Touros	5,9%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	5,6%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+2,1	

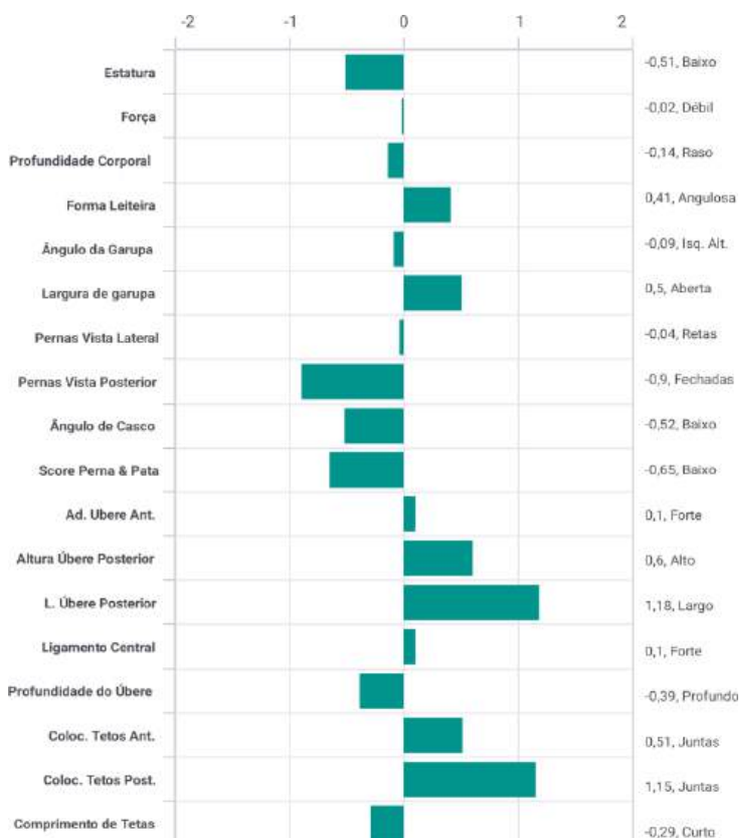
Número de registro: HO840003269404787
Data de Nascimento: 2023-05-31
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,561
aAa: 423

Pai: PEAK ACHIEVE

Mãe: COOKIECUTTER MSHINR HEIRAIID

Avô Materno: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE ACURA-ET



Conformação

TPI®	3205	
PTA Tipo	0,18	CONF.78%
Composto de Úbere	0,53	
Composto de Pernas e Pés	-0,64	
Composto de Tamanho Corporal	-0,25	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+588
Eficiência de Produção	+384
Sustentabilidade	+188
Fertilidade	+16

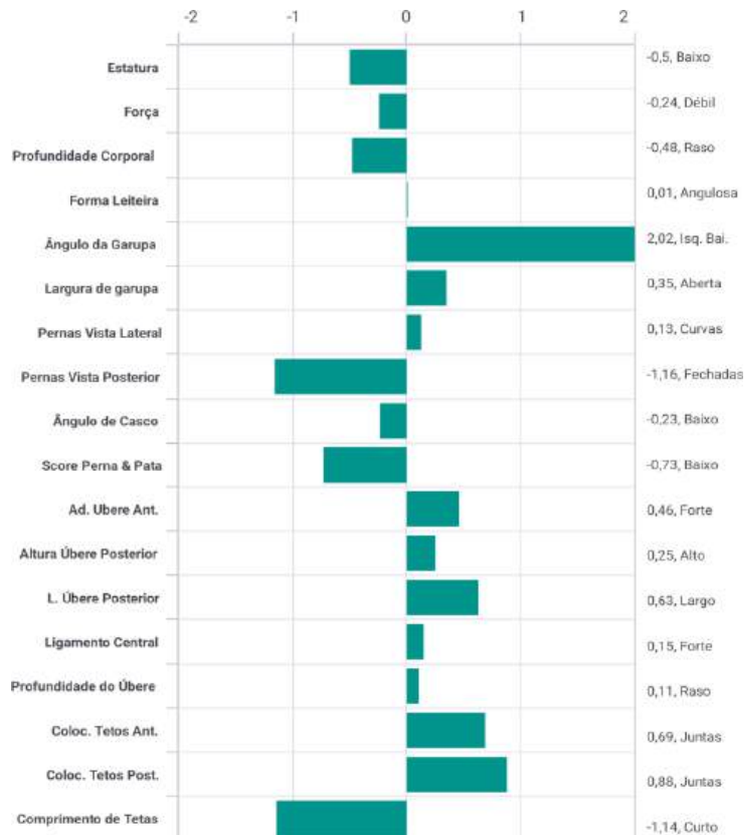
Produção		
Mérito Líquido	+\$553	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$581	
Leite	+580	
Gordura	+47	0,09%
Proteína	+36	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+83	
Alimentação Salva	+43	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,6	
LIV	+1,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,1	
CCS	2,89	
DPR	+0,2	
CCR	+0,6	
HCR	+0,0	
SCR	+0,3	CONF.79%
PregCheck™	102	CONF.83%
PregCheck +™	501: 99	CONF.95%
EFI	11,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,4%	CONF.87%
Facilidade Parto da Filha	1,4%	CONF.70%
Natimorto Touros	4,9%	CONF.80%
Natimorto das Filhas	3,9%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+3,6	

Número de registro: HO840003224928455
 Data de Nascimento: 2021-08-14
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,135
 aAa: 432

Pai: PEAK ALTAMAGNIFIQUE-ET
 Mãe: PEAK 83150-ET
 Avô Materno: PEAK FORTNITE-ET
 Bisavô Materno: PROGENESIS MARIUS



Conformação		
TPI®	2962	
PTA Tipo	0,01	CONF.80%
Composto de Úbere	0,46	
Composto de Pernas e Pés	-0,75	
Composto de Tamanho Corporal	-0,27	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

FREELANCER

001HO15736 - PEAK FREELANCER-ET

AltaZAZZLE x AltaEXPLOSION x FRAZZLED

ICC	+771
Eficiência de Produção	+609
Sustentabilidade	+182
Fertilidade	-20



Produção

Mérito Líquido	+\$789	CONF.89%
Mérito Queijo	+\$791	
Leite	+1955	
Gordura	+61	-0,07%
Proteína	+57	-0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+118	
Alimentação Salva	+267	CONF.58%



Saúde

Vida Produtiva	+2,6	
LIV	+1,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,79	
DPR	-1,5	
CCR	-0,7	
HCR	+0,4	
SCR	+1,5	CONF.96%
PregCheck™	101	CONF.96%
PregCheck +™	501: 98	CONF.99%
EFI	12,0%	



Parto

Facilidade de parto de touros	2,3%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.87%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.94%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.88%
Primeiro parto precoce	+1,7	

Número de registro: HO840003215425399

Data de Nascimento: 2020-04-21

Status: Ativo

Prova: 202504

Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY

Kappa-Caseína: BB

Beta Caseína: A2A2

Número de filhas: 1267

Número de rebanhos: 201

RHA%: 99%

DMS: 345,135

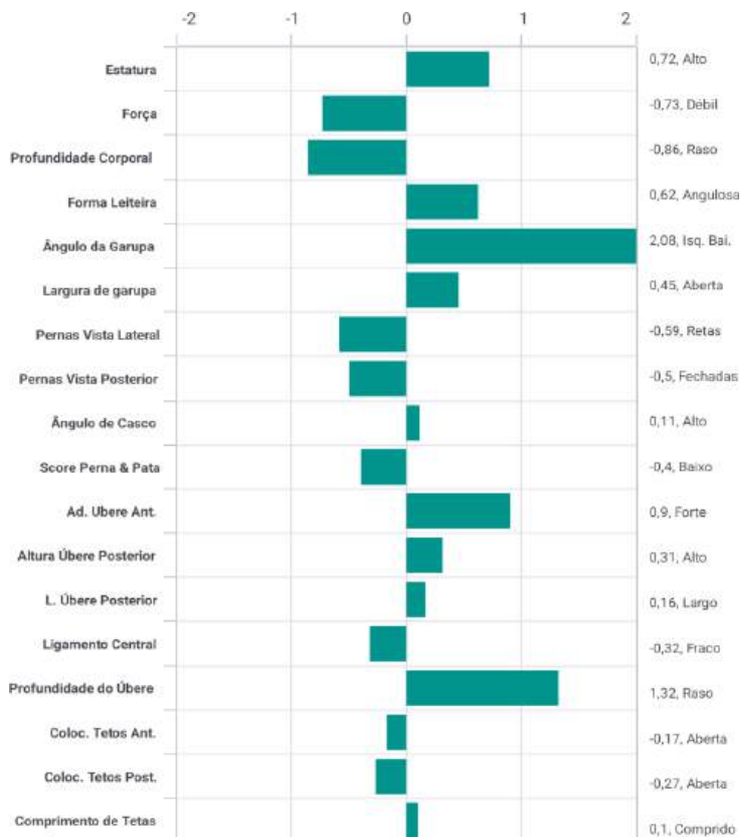
aAa: 264

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET

Mãe: PEAK CROWN EXPLSN 4202-ET

Avô Materno: PEAK ALTAEXPLOSION-ET

Bisavô Materno: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET



Conformação

TPI®	3115	
PTA Tipo	0,21	CONF.87%
Composto de Úbere	0,37	
Composto de Pernas e Pés	-0,60	
Composto de Tamanho Corporal	-0,64	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+673
Eficiência de Produção	+268
Sustentabilidade	+356
Fertilidade	+49

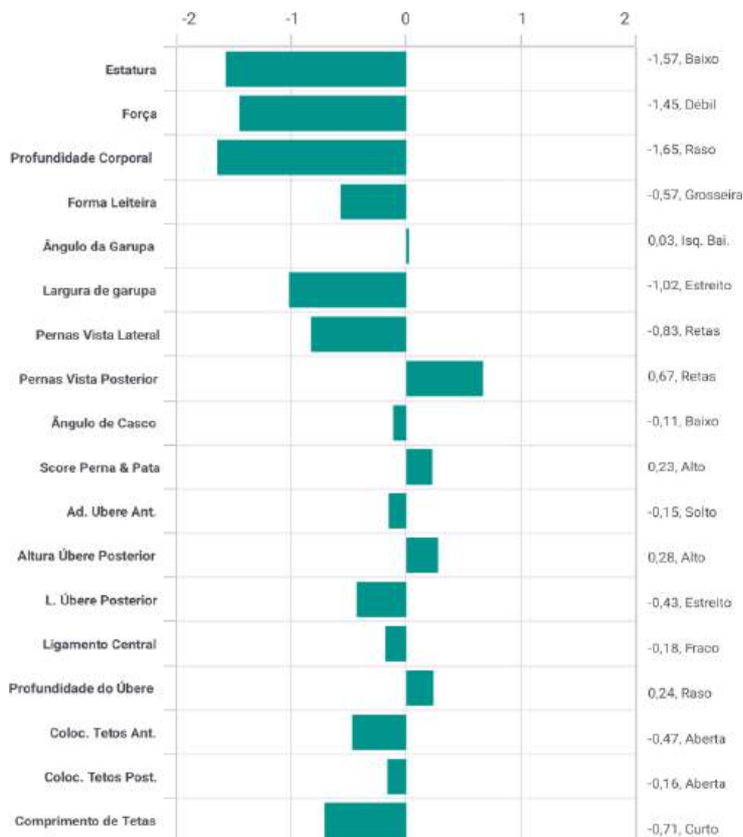
Produção		
Mérito Líquido	+\$642	CONF.76%
Mérito Queijo	+\$634	
Leite	+550	
Gordura	+40	0,06%
Proteína	+9	-0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+49	
Alimentação Salva	+231	CONF.50%

Saúde		
Vida Produtiva	+5,1	
LIV	+4,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,88	
DPR	+1,2	
CCR	+1,3	
HCR	+1,7	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	13,3%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,4%	CONF.73%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.70%
Natimorto Touros	4,7%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	3,0%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+0,6	

Número de registro: HO840003215425255
 Data de Nascimento: 2020-02-27
 Status: Inativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
 Kappa-Caseína: BE
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 561,456
 aAa: 243

Pai: BOMAZ FASTBALL-ET
 Mãe: MS RI-VAL-RE CHERYL-ET
 Avô Materno: PINE-TREE MOD KENNEDY713-ET
 Bisavô Materno: WOODCREST MOGUL YODER-ET



Conformação		
TPI®	2907	
PTA Tipo	-0,30	CONF.81%
Composto de Úbere	0,28	
Composto de Pernas e Pés	0,67	
Composto de Tamanho Corporal	-1,44	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

GAMBIT

001HO16750 - CHERRY ACRES GAMBIT-ET

AltaOVERTAKE x GAMEDAY x LEGACY

ICC	+843
Eficiência de Produção	+613
Sustentabilidade	+261
Fertilidade	-31

Produção		
Mérito Líquido	+\$845	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$884	
Leite	+766	
Gordura	+82	0,19%
Proteína	+46	0,08%
Combinado Gordura & Proteína	+128	
Alimentação Salva	+194	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,8	
LIV	+0,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,72	
DPR	-1,3	
CCR	-0,9	
HCR	-0,5	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.71%
Facilidade Parto da Filha	2,3%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	4,1%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,2	

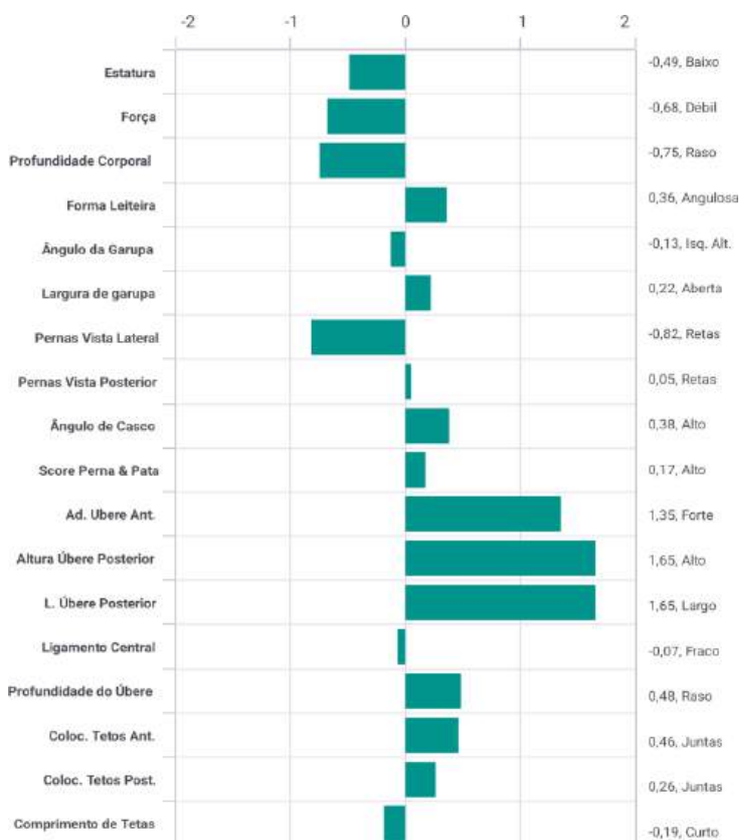
Número de registro:	HO840003265818459
Data de Nascimento:	2022-11-25
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345
aAa:	432

Pai: LADYS-MANOR ALTAOVERTAKE-ET

Mãe: CHERRY-ACRES RN GDAY 544-ET

Avô Materno: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET



Conformação		
TPI®	3253	
PTA Tipo	0,77	CONF.79%
Composto de Úbere	1,30	
Composto de Pernas e Pés	0,26	
Composto de Tamanho Corporal	-0,79	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

GAMEBREAK

001HO15723 - PEAK GAMEBREAK-ET

PURSUIT x MILKTIME x JEDI

ICC	+753
Eficiência de Produção	+452
Sustentabilidade	+236
Fertilidade	+65

Produção		
Mérito Líquido	+\$663	CONF.88%
Mérito Queijo	+\$675	
Leite	+1371	
Gordura	+37	-0,07%
Proteína	+48	0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+85	
Alimentação Salva	+244	CONF.54%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,8	
LIV	+1,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,1	
CCS	2,86	
DPR	+0,0	
CCR	+1,6	
HCR	+3,6	
SCR	-0,2	CONF.96%
PregCheck™	101	CONF.97%
PregCheck +™	501:100	CONF.99%
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,3%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.84%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.94%
Natimorto das Filhas	4,9%	CONF.86%
Primeiro parto precoce	+5,4	

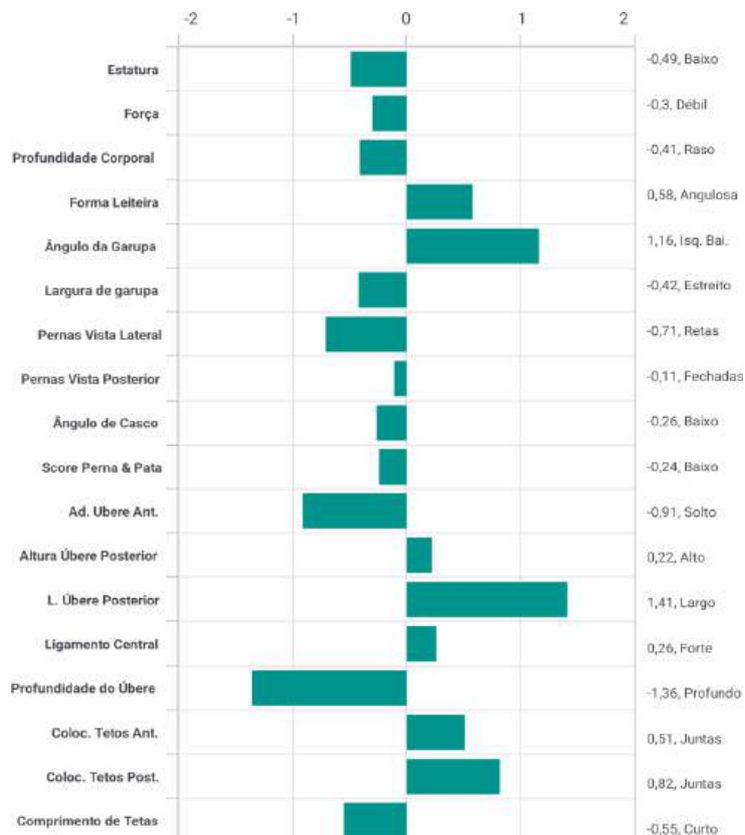
Número de registro: HO840003147805918
Data de Nascimento: 2020-04-13
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: 648
Número de rebanhos: 52
RHA%: 99%
DMS: 345,234
aAa: 432

Pai: PINE-TREE-I PURSUIT

Mãe: PEAK OHANA-ET

Avô Materno: STE ODILE MILKTIME

Bisavô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET



Conformação		
TPI®	3025	
PTA Tipo	0,04	CONF.89%
Composto de Úbere	0,06	
Composto de Pernas e Pés	-0,14	
Composto de Tamanho Corporal	-0,71	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX



ICC	+851
Eficiência de Produção	+688
Sustentabilidade	+142
Fertilidade	+21

Produção		
Mérito Líquido	+\$824	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$873	
Leite	+821	
Gordura	+97	0,23%
Proteína	+57	0,11%
Combinado Gordura & Proteína	+154	
Alimentação Salva	+1	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,1	
LIV	-0,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,2	
CCS	2,82	
DPR	-0,7	
CCR	+0,6	
HCR	+1,2	
SCR	+0,6	CONF.86%
PregCheck™	100	CONF.91%
PregCheck +™	501:103	CONF.98%
EFI	12,5%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.83%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,7%	CONF.66%
Natimorto das Filhas	3,6%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+5,2	

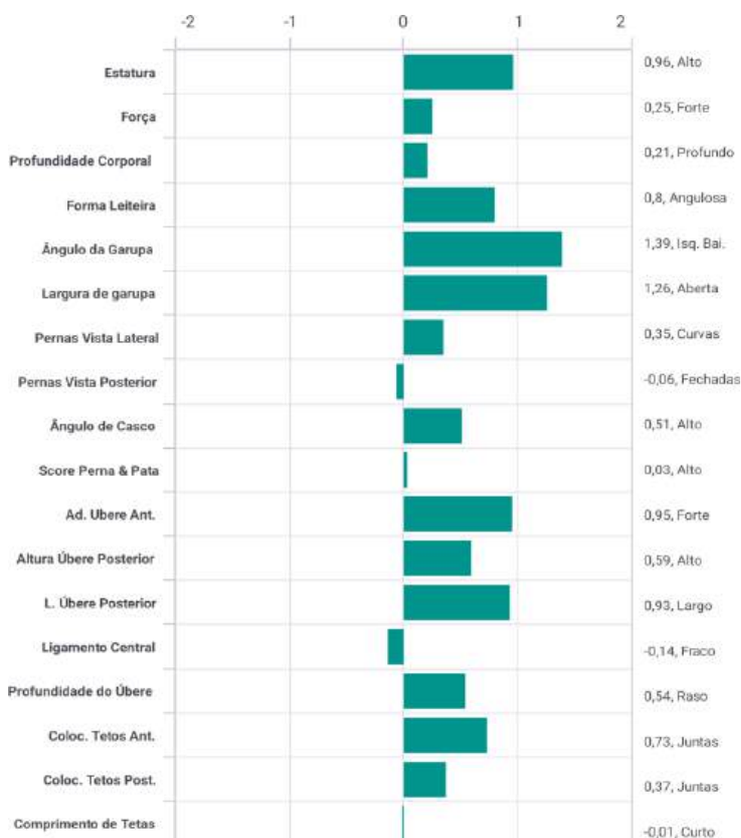
Número de registro: HO840003252198209
 Data de Nascimento: 2022-11-21
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AA
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 126,246
 aAa: 342

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET

Mãe: PEAK 63811-ET

Avô Materno: PEAK ALTAMAGNIFIQUE-ET

Bisavô Materno: PEAK ALTAZAZZLE-ET



Conformação		
TPI®	3310	
PTA Tipo	0,56	CONF.78%
Composto de Úbere	0,48	
Composto de Pernas e Pés	-0,19	
Composto de Tamanho Corporal	0,26	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GEOMETRIC-P

001HO16297 - WINSTAR GEOMETRIC-P-ET

GAMEDAY x LEGACY x WINDFALL

ICC	+740
Eficiência de Produção	+411
Sustentabilidade	+259
Fertilidade	+70

Produção		
Mérito Líquido	+\$675	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$677	
Leite	+782	
Gordura	+69	0,14%
Proteína	+21	-0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+90	
Alimentação Salva	+48	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,9	
LIV	+0,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,4	
CCS	2,70	
DPR	+1,1	
CCR	+2,0	
HCR	+2,2	
SCR	+0,6	CONF.90%
PregCheck™	102	CONF.90%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	11,3%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.87%
Facilidade Parto da Filha	2,4%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.80%
Natimorto das Filhas	3,9%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+4,8	

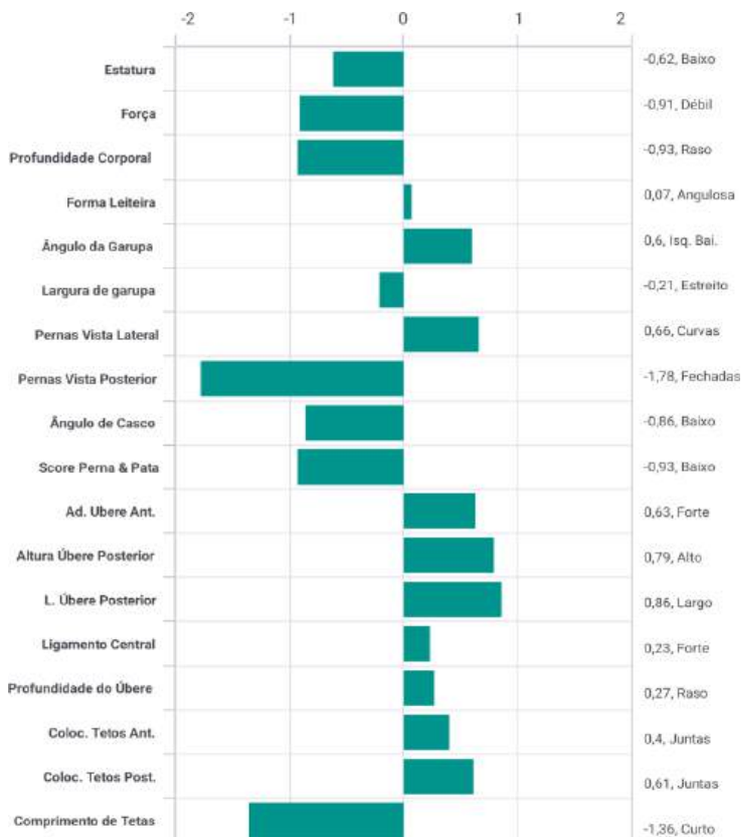
Número de registro:	HO840003236650904
Data de Nascimento:	2021-05-12
Status:	Inativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	MW2,PC,PO,TC,TD,TL,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AA
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	135
aAa:	243

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: WINSTAR LEGACY 6390-ET

Avô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Bisavô Materno: BUTZ-HILL WINDFALL 54771-ET



Conformação		
TPI®	3041	
PTA Tipo	-0,07	CONF.81%
Composto de Úbere	0,71	
Composto de Pernas e Pés	-1,07	
Composto de Tamanho Corporal	-0,94	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+682
Eficiência de Produção	+396
Sustentabilidade	+226
Fertilidade	+60

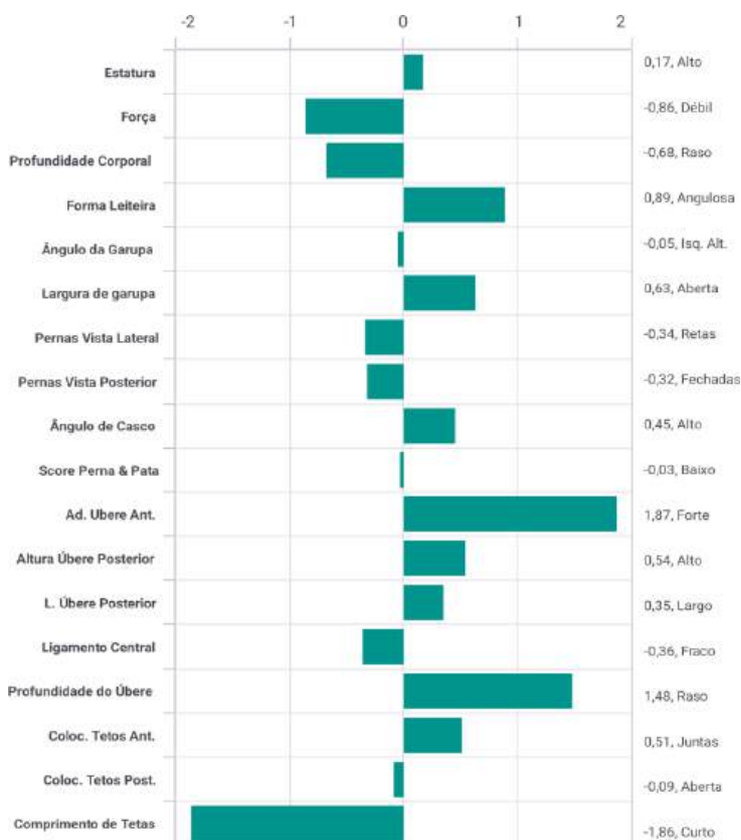
Produção		
Mérito Líquido	+\$645	CONF.76%
Mérito Queijo	+\$661	
Leite	+707	
Gordura	+51	0,08%
Proteína	+29	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+80	
Alimentação Salva	+163	CONF.50%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	+1,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,3	
CCS	2,77	
DPR	+0,1	
CCR	+1,8	
HCR	+1,9	
SCR	+3,5	CONF.80%
PregCheck™	101	CONF.90%
PregCheck +™	501:100	CONF.72%
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.92%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.86%
Natimorto das Filhas	3,5%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+0,4	

Número de registro: HO840003217140921
 Data de Nascimento: 2020-09-27
 Status: Inativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 561,135
 aAa: 234

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET
 Mãe: CHERRYPCOL LINDY-ET
 Avô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET
 Bisavô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET



Conformação		
TPI®	3051	
PTA Tipo	0,66	CONF.82%
Composto de Úbere	0,73	
Composto de Pernas e Pés	-0,12	
Composto de Tamanho Corporal	-0,95	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GOINGYARD

001HO16838 - PEAK GOINGYARD-ET

AltaPOWERBUCK x NO EXCUSE x RIVETING

ICC	+848
Eficiência de Produção	+431
Sustentabilidade	+335
Fertilidade	+82

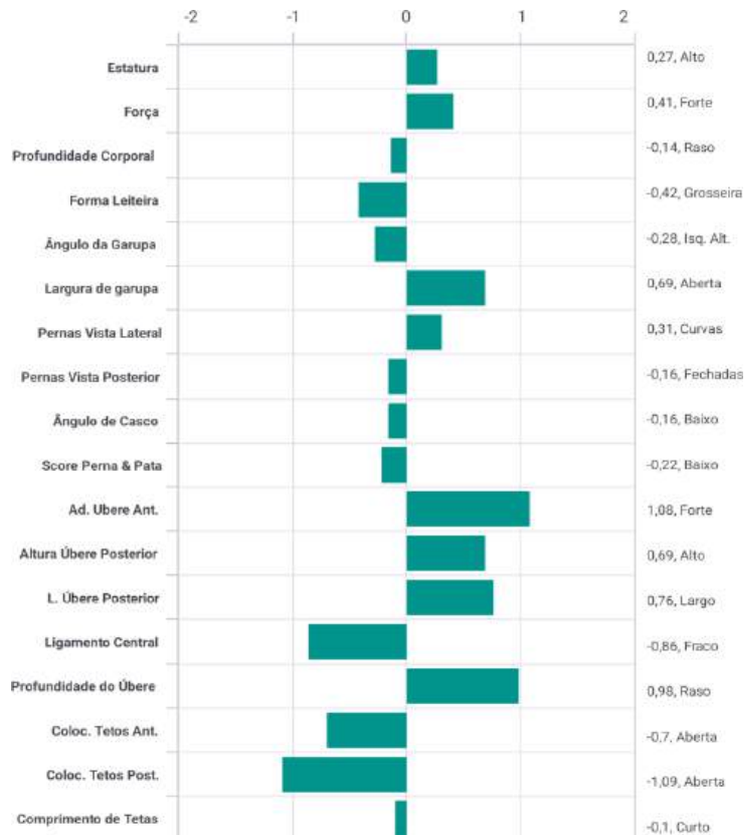
Produção		
Mérito Líquido	+ \$713	CONF. 74%
Mérito Queijo	+ \$735	
Leite	+823	
Gordura	+58	0,09%
Proteína	+37	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+95	
Alimentação Salva	+7	CONF. 46%

Saúde		
Vida Produtiva	+5,0	
LIV	+1,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,75	
DPR	+1,1	
CCR	+2,3	
HCR	+2,8	
SCR	+0,6	CONF. 68%
PregCheck™	100	CONF. 68%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF. 77%
Facilidade Parto da Filha	2,1%	CONF. 71%
Natimorto Touros	6,2%	CONF. 66%
Natimorto das Filhas	3,7%	CONF. 65%
Primeiro parto precoce	+5,6	

Número de registro: HO840003252197683
Data de Nascimento: 2022-07-17
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,234
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAPOWERBUCK-ET
Mãe: PEAK CABANA-ET
Avô Materno: PEAK NO EXCUSE-ET
Bisavô Materno: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET



Conformação		
TPI®	3158	
PTA Tipo	0,42	CONF. 78%
Composto de Úbere	0,54	
Composto de Pernas e Pés	-0,29	
Composto de Tamanho Corporal	0,66	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

GRANDMARSHAL

001HO16718 - PEAK GRANDMARSHAL-ET

AltaEXQUISITE x PURSUIT x MEDLEY

ICC	+925
Eficiência de Produção	+509
Sustentabilidade	+328
Fertilidade	+88

Produção		
Mérito Líquido	+\$766	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$811	
Leite	+521	
Gordura	+72	0,19%
Proteína	+45	0,10%
Combinado Gordura & Proteína	+117	
Alimentação Salva	-61	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,6	
LIV	+1,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,82	
DPR	+1,1	
CCR	+2,6	
HCR	+2,6	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	101	CONF.64%
PregCheck +™	501:104	CONF.85%
EFI	12,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.73%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.64%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+3,5	

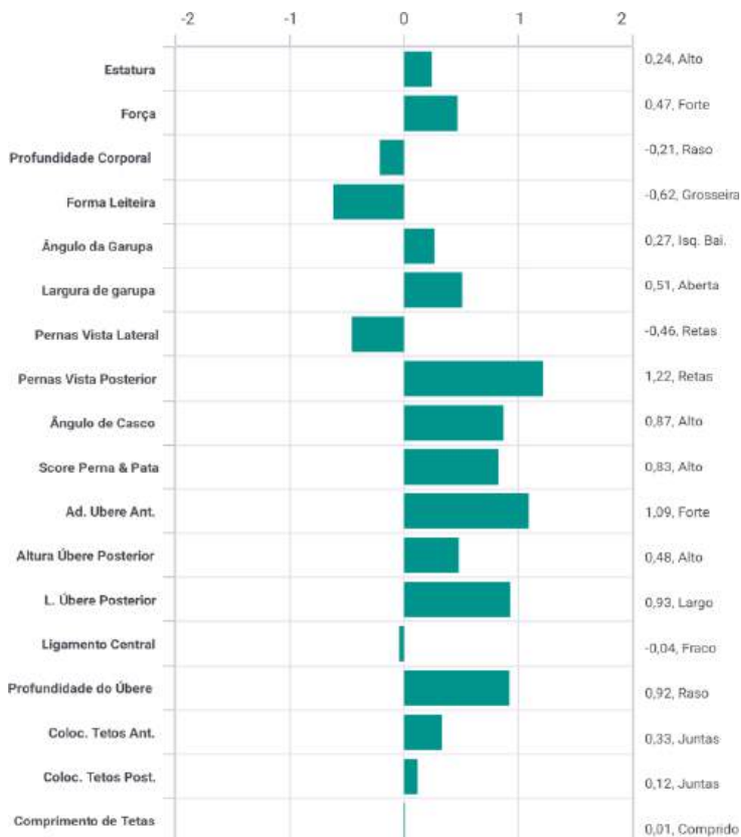
Número de registro: HO840003252198204
Data de Nascimento: 2022-11-20
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 123,234
aAa: 423

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET

Mãe: PEAK MAUDIE-ET

Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	3289	
PTA Tipo	0,78	CONF.79%
Composto de Úbere	0,71	
Composto de Pernas e Pés	0,93	
Composto de Tamanho Corporal	0,75	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+843
Eficiência de Produção	+550
Sustentabilidade	+277
Fertilidade	+16

Produção

Mérito Líquido	+\$800	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$807	
Leite	+1581	
Gordura	+63	-0,01%
Proteína	+50	-0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+113	
Alimentação Salva	+126	CONF.48%

Saúde

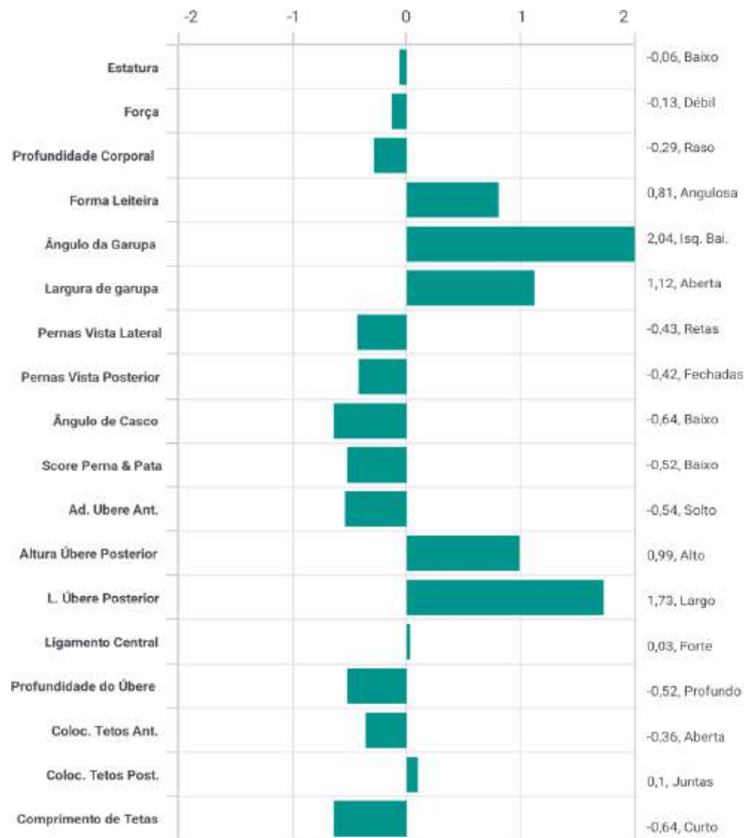
Vida Produtiva	+4,2	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,3	
CCS	2,84	
DPR	-0,2	
CCR	+0,2	
HCR	+1,7	
SCR	-0,3	CONF.87%
PregCheck™	100	CONF.92%
PregCheck +™	501:100	CONF.99%
EFI	12,4%	

Parto

Facilidade de parto de touros	1,2%	CONF.98%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.95%
Natimorto das Filhas	4,6%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+4,3	

Número de registro: HO840003236692398
 Data de Nascimento: 2021-06-20
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,135
 aAa: 432

Pai: PEAK WHEELHOUSE-ET
 Mãe: PEAK OLEEN 45068-ET
 Avô Materno: BOMAZ FASTBALL-ET
 Bisavô Materno: STE ODILE MILKTIME



Conformação

TPI®	3137	
PTA Tipo	-0,14	CONF.81%
Composto de Úbere	0,39	
Composto de Pernas e Pés	-0,54	
Composto de Tamanho Corporal	-0,32	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

HIGH ENERGY

001HO15672 - PEAK HIGH ENERGY-ET

AltaZAZZLE x POSITIVE x DELTA

ICC	+710
Eficiência de Produção	+505
Sustentabilidade	+149
Fertilidade	+56

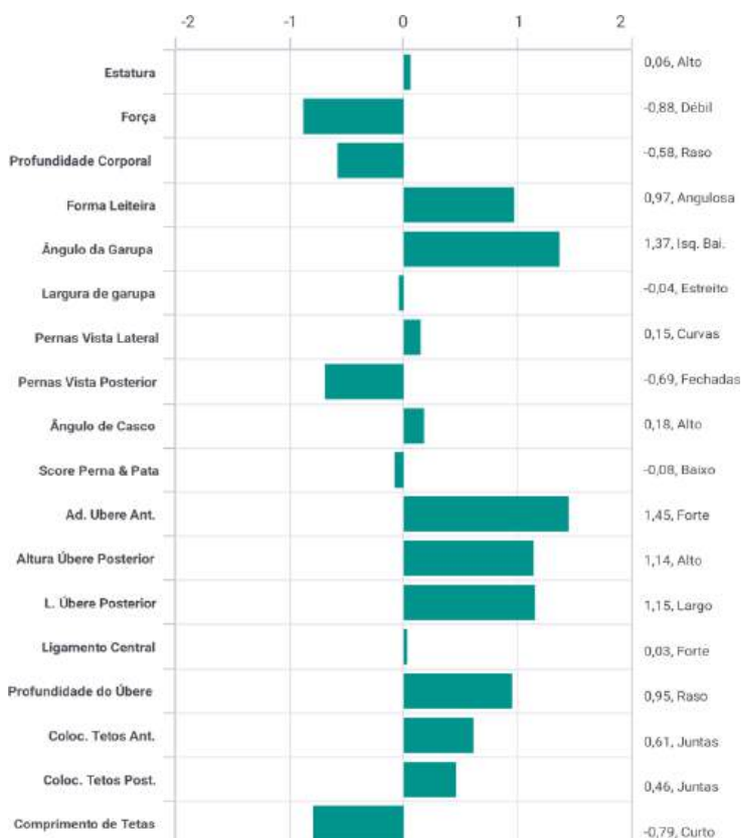
Produção		
Mérito Líquido	+\$687	CONF.84%
Mérito Queijo	+\$718	
Leite	+451	
Gordura	+67	0,18%
Proteína	+37	0,08%
Combinado Gordura & Proteína	+104	
Alimentação Salva	+204	CONF.52%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,2	
LIV	+1,0	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	3,07	
DPR	+0,4	
CCR	+1,9	
HCR	+0,8	
SCR	+0,7	CONF.95%
PregCheck™	101	CONF.97%
PregCheck +™	501:103	CONF.99%
EFI	13,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.98%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.82%
Natimorto Touros	4,9%	CONF.94%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.77%
Primeiro parto precoce	+0	

Número de registro:	HO840003212150640
Data de Nascimento:	2020-06-26
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	134
Número de rebanhos:	18
RHA%:	99%
DMS:	345,456
aAa:	264

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe: PEAK HEIDI POSTV 61930-ET
Avô Materno: PROGENESIS POSITIVE
Bisavô Materno: MR MOGUL DELTA 1427-ET



Conformação		
TPI®	3109	
PTA Tipo	0,60	CONF.86%
Composto de Úbere	1,04	
Composto de Pernas e Pés	-0,23	
Composto de Tamanho Corporal	-1,13	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

HILBERT-RED

001HO16228 - KOEPON HILBERT-RED-ET

HELIUM-RED x AltaALTUVE*RC x SALVATORE RC

ICC	+288
Eficiência de Produção	+206
Sustentabilidade	+128
Fertilidade	-46



Produção

Mérito Líquido	+\$288	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$304	
Leite	+293	
Gordura	+36	0,09%
Proteína	+18	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+54	
Alimentação Salva	-164	CONF.47%



Saúde

Vida Produtiva	+1,9	
LIV	-0,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,88	
DPR	-0,7	
CCR	-1,4	
HCR	-1,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,9%	



Parto

Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.77%
Facilidade Parto da Filha	2,3%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.64%
Natimorto das Filhas	3,9%	CONF.58%
Primeiro parto precoce	+2,5	

Número de registro: HONLD000577621626

Data de Nascimento: 2021-06-11

Status: Ativo

Prova: 202504

Recessivo ou Haplótipo:TC,TD,TE,TL,TP,TV,TY

Kappa-Caseína: AB

Beta Caseína: A1A2

Número de filhas: N/A

Número de rebanhos: N/A

RHA%: 99%

DMS: 123,135

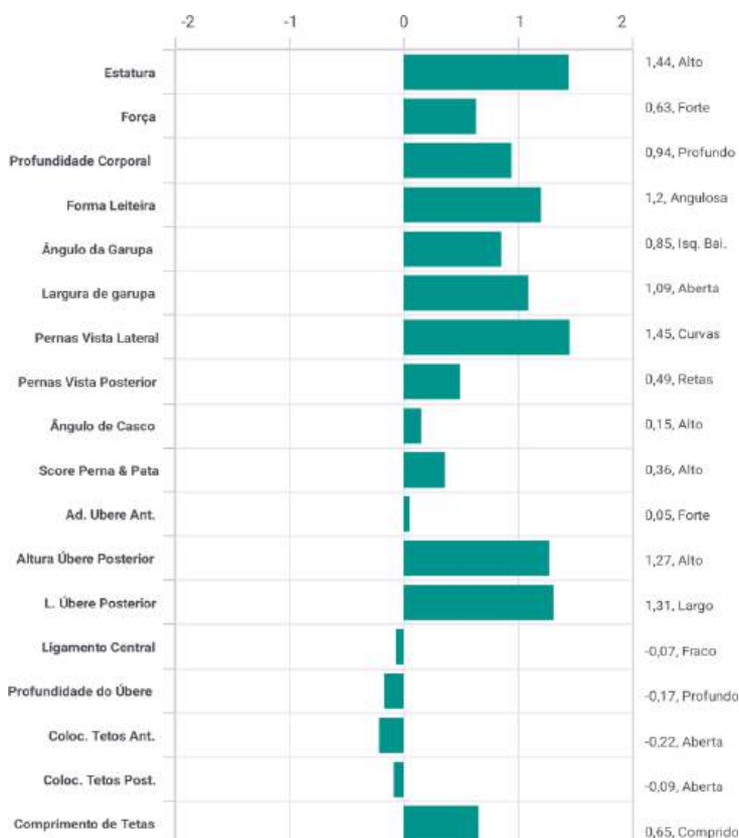
aAa: 234156

Pai: AOT HELIUM-RED-ET

Mãe: KOEPON ALTUVE RANGE 6 RF

Avô Materno: PEAK ALTAALTUVE-ET

Bisavô Materno: MR SALVATORE RC-ET



Conformação

TPI®	2752	
PTA Tipo	0,69	CONF.80%
Composto de Úbere	0,20	
Composto de Pernas e Pés	0,03	
Composto de Tamanho Corporal	0,48	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

HODAG

001HO17109 - WINSTAR HODAG-ET
VAN GOGH x GAMEDAY x DYNASTY

ICC	+922
Eficiência de Produção	+633
Sustentabilidade	+270
Fertilidade	+19

Produção		
Mérito Líquido	+\$903	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$934	
Leite	+874	
Gordura	+83	0,17%
Proteína	+46	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+129	
Alimentação Salva	+258	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,2	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,88	
DPR	-0,2	
CCR	+0,7	
HCR	+0,2	
SCR	+1,5	CONF.73%
PregCheck™	104	CONF.75%
PregCheck +™	501:103	CONF.99%
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,1%	CONF.58%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	3,9%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+1	

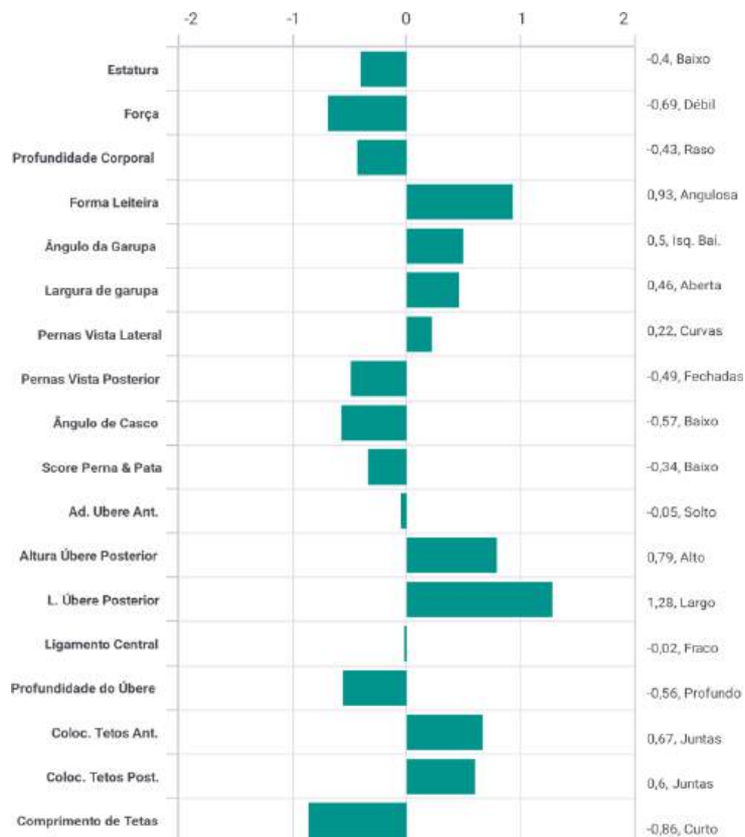
Número de registro: HO840003267471317
Data de Nascimento: 2023-04-20
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 432

Pai: LEVEL-PLAIN TDG VAN GOGH-ET

Mãe: WINSTAR GAMEDAY 8273-ET

Avô Materno: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô Materno: MR RUBICON DYNASTY-ET



Conformação		
TPI®	3210	
PTA Tipo	0,07	CONF.79%
Composto de Úbere	0,46	
Composto de Pernas e Pés	-0,33	
Composto de Tamanho Corporal	-0,98	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+686
Eficiência de Produção	+368
Sustentabilidade	+265
Fertilidade	+53

Produção		
Mérito Líquido	+\$620	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$641	
Leite	+779	
Gordura	+38	0,02%
Proteína	+36	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+74	
Alimentação Salva	+131	CONF.49%

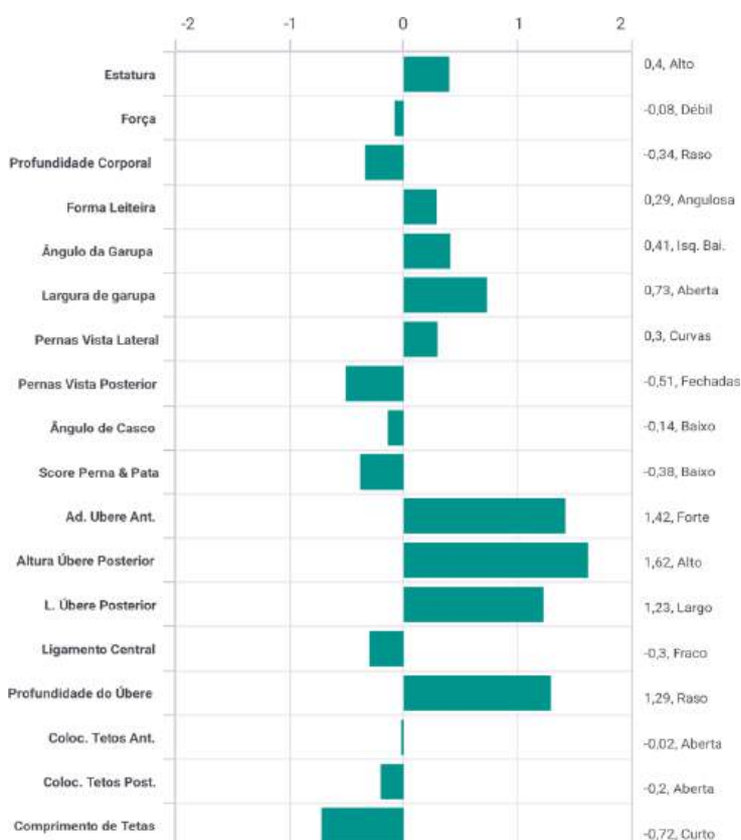
Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	+2,6	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,2	
CCS	2,84	
DPR	+0,3	
CCR	+1,4	
HCR	+2,3	
SCR	-1,1	CONF.80%
PregCheck™	99	CONF.74%
PregCheck +™	501: 94	CONF.71%
EFI	12,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.90%
Facilidade Parto da Filha	2,5%	CONF.71%
Natimorto Touros	6,1%	CONF.84%
Natimorto das Filhas	3,9%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+6,5	

Número de registro: HO840003215425982
 Data de Nascimento: 2020-11-18
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 456,345
 aAa: 243



Pai: PEAK NO EXCUSE-ET
 Mãe: REGAN-DANHOF R CARA-ET
 Avô Materno: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET
 Bisavô Materno: WESTCOAST GUARANTEE



Conformação		
TPI®	3056	
PTA Tipo	0,64	CONF.80%
Composto de Úbere	1,09	
Composto de Pernas e Pés	-0,52	
Composto de Tamanho Corporal	0,00	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

LEX-PP-RED

001HO17352 - SIEMERS LEX-PP-RED-ET

LAZER-PP-RED x MCDONALD-P-RED x LUSTER-P

ICC	+78
Eficiência de Produção	+79
Sustentabilidade	+34
Fertilidade	-35

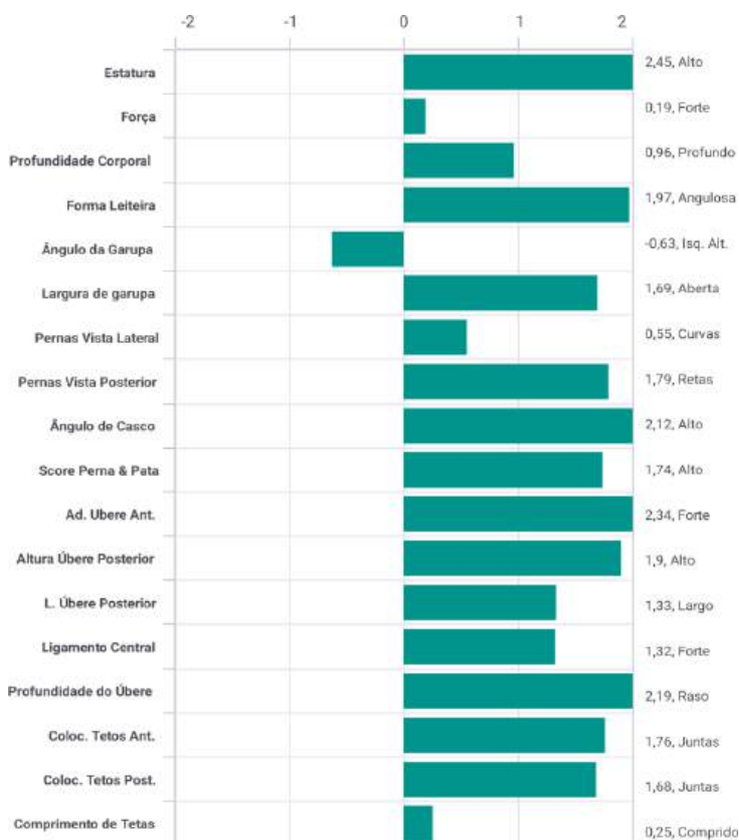
Produção		
Mérito Líquido	+\$142	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$146	
Leite	-170	
Gordura	+27	0,13%
Proteína	-3	0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+24	
Alimentação Salva	-89	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+0,9	
LIV	-0,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,93	
DPR	-0,5	
CCR	-1,3	
HCR	+0,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	97	CONF.41%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	11,3%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.59%
Facilidade Parto da Filha	2,4%	CONF.58%
Natimorto Touros	5,9%	CONF.55%
Natimorto das Filhas	5,5%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	-0,6	

Número de registro: HO840003267429178
Data de Nascimento: 2023-08-09
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: PP,TC,TD,TE,TL,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 246,234
aAa: 243

Pai: VOGUE LAZER-PP-RED
Mãe: SIEMERS MCDN HANAN 36610-ET
Avô Materno: APRILDAY MCDONALD-P-RED-ET
Bisavô Materno: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET



Conformação		
TPI®	2731	
PTA Tipo	2,16	CONF.79%
Composto de Úbere	1,41	
Composto de Pernas e Pés	1,35	
Composto de Tamanho Corporal	0,14	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+572
Eficiência de Produção	+265
Sustentabilidade	+222
Fertilidade	+85

Produção		
Mérito Líquido	+\$506	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$513	
Leite	+701	
Gordura	+32	0,01%
Proteína	+23	0,00%
Combinado Gordura & Proteína	+55	
Alimentação Salva	+59	CONF.49%

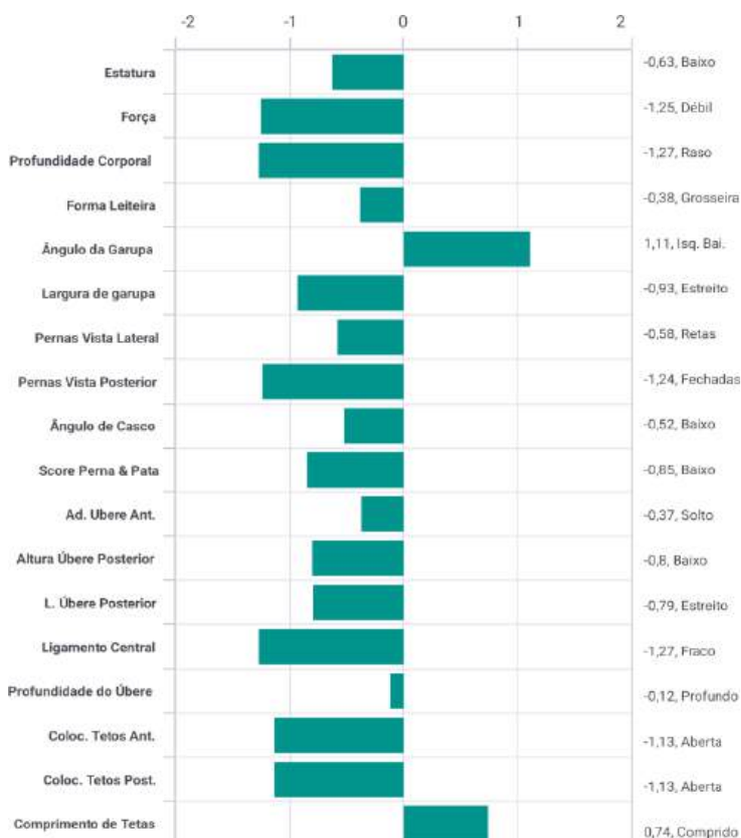
Saúde		
Vida Produtiva	+3,3	
LIV	+2,7	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,77	
DPR	+1,0	
CCR	+2,4	
HCR	+2,9	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.71%
Facilidade Parto da Filha	1,8%	CONF.70%
Natimorto Touros	4,8%	CONF.64%
Natimorto das Filhas	3,6%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+6,2	

Número de registro: HO840003219939682
 Data de Nascimento: 2020-09-25
 Status: Inativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS:
 aAa: N/A



Pai: PEAK ALTAPLINKO-ET
 Mãe: TERRA-LINDA KOKOMO-ET
 Avô Materno: ABS CRIMSON-ET
 Bisavô Materno: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET



Conformação		
TPI®	2831	
PTA Tipo	-0,75	CONF.80%
Composto de Úbere	-0,62	
Composto de Pernas e Pés	-0,86	
Composto de Tamanho Corporal	-1,13	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

ICC	+825
Eficiência de Produção	+514
Sustentabilidade	+237
Fertilidade	+74

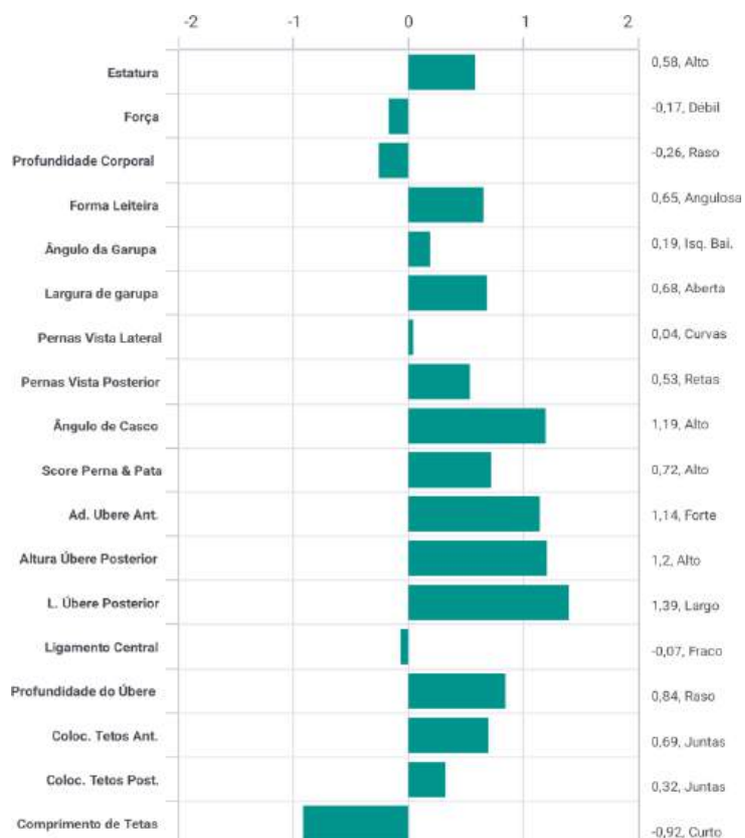
Produção		
Mérito Líquido	+\$730	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$761	
Leite	+732	
Gordura	+76	0,17%
Proteína	+41	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+117	
Alimentação Salva	-43	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	+0,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,82	
DPR	+0,2	
CCR	+2,0	
HCR	+3,3	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.62%
Natimorto Touros	4,8%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.60%
Primeiro parto precoce	+2,6	

Número de registro: HO840003252198249
Data de Nascimento: 2022-12-04
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 123,126
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET
Mãe: RUANN ALPHA NORAIN-5784-ET
Avô Materno: OCD HELIX ALPHABET-ET
Bisavô Materno: EDG DIRECTOR ROOSTER-ET



Conformação		
TPI®	3255	
PTA Tipo	1,13	CONF.79%
Composto de Úbere	0,88	
Composto de Pernas e Pés	0,63	
Composto de Tamanho Corporal	-0,20	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

ICC	+936
Eficiência de Produção	+668
Sustentabilidade	+262
Fertilidade	+6

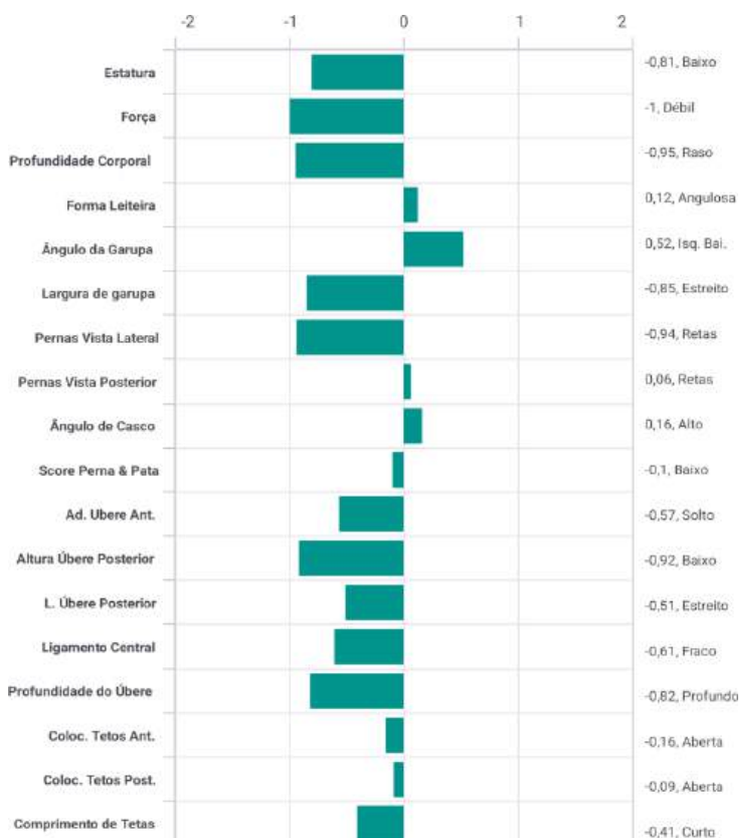
Produção		
Mérito Líquido	+\$966	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$1007	
Leite	+640	
Gordura	+96	0,26%
Proteína	+45	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+141	
Alimentação Salva	+204	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,0	
LIV	+3,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,1	
CCS	2,78	
DPR	-0,7	
CCR	+0,3	
HCR	+0,1	
SCR	-0,9	CONF.64%
PregCheck™	99	CONF.85%
PregCheck +™	501:106	CONF.99%
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,3%	CONF.94%
Facilidade Parto da Filha	1,3%	CONF.70%
Natimorto Touros	4,3%	CONF.89%
Natimorto das Filhas	2,8%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+1,9	

Número de registro: HO840003243355618
 Data de Nascimento: 2022-04-25
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A1A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 456,561
 aAa: 432

Pai: WINSTAR GREYCUP-ET
 Mãe: PEAK LOYALTY-ET
 Avô Materno: SHILOH-USA STEALTH-ET
 Bisavô Materno: PROGENESIS POSITIVE



Conformação		
TPI®	3217	
PTA Tipo	-0,55	CONF.81%
Composto de Úbere	-0,56	
Composto de Pernas e Pés	0,10	
Composto de Tamanho Corporal	-1,18	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

LONGMIRE

001HO17110 - PEAK LONGMIRE-ET

MAVERICK x AltaWHEELHOUSE x MARIUS

ICC	+754
Eficiência de Produção	+609
Sustentabilidade	+123
Fertilidade	+22

Produção		
Mérito Líquido	+ \$714	CONF.72%
Mérito Queijo	+ \$759	
Leite	+481	
Gordura	+98	0,29%
Proteína	+44	0,11%
Combinado Gordura & Proteína	+142	
Alimentação Salva	-81	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,0	
LIV	-1,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,87	
DPR	-0,2	
CCR	+0,8	
HCR	+0,2	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	11,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.59%
Facilidade Parto da Filha	2,5%	CONF.57%
Natimorto Touros	6,8%	CONF.55%
Natimorto das Filhas	5,4%	CONF.55%
Primeiro parto precoce	+3	

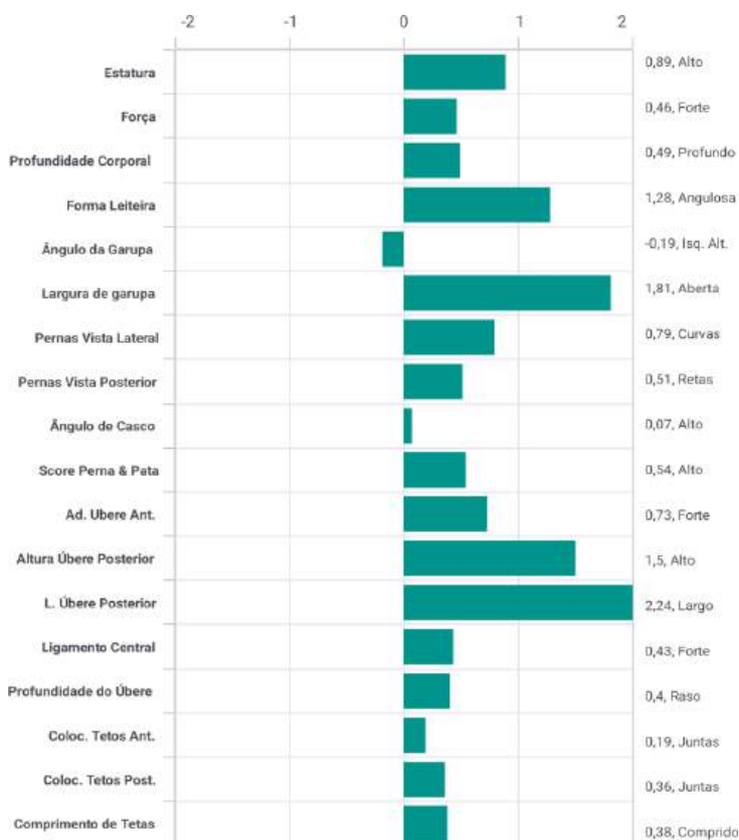
Número de registro: HO840003251555893
Data de Nascimento: 2023-03-07
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135
aAa: 342

Pai: WET GAMEDAY MAVERICK-ET

Mãe: PEAK OCTAVIA 15944-ET

Avô Materno: PEAK WHEELHOUSE-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS MARIUS



Conformação		
TPI®	3273	
PTA Tipo	1,12	CONF.78%
Composto de Úbere	0,96	
Composto de Pernas e Pés	0,33	
Composto de Tamanho Corporal	0,28	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

LUCKYCHARM

001HO16863 - PEAK LUCKYCHARM-ET

MARLON x AltaMAGNIFIQUE x ALTAZAZZLE

ICC	+818
Eficiência de Produção	+520
Sustentabilidade	+248
Fertilidade	+50

Produção		
Mérito Líquido	+\$705	CONF.71%
Mérito Queijo	+\$740	
Leite	+808	
Gordura	+77	0,16%
Proteína	+46	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+123	
Alimentação Salva	-150	CONF.45%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	+0,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,8	
CCS	2,78	
DPR	+0,8	
CCR	+1,8	
HCR	+0,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	98	CONF.59%
PregCheck +™	501:101	CONF.73%
EFI	11,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.59%
Facilidade Parto da Filha	2,5%	CONF.57%
Natimorto Touros	6,6%	CONF.55%
Natimorto das Filhas	5,2%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+1,6	

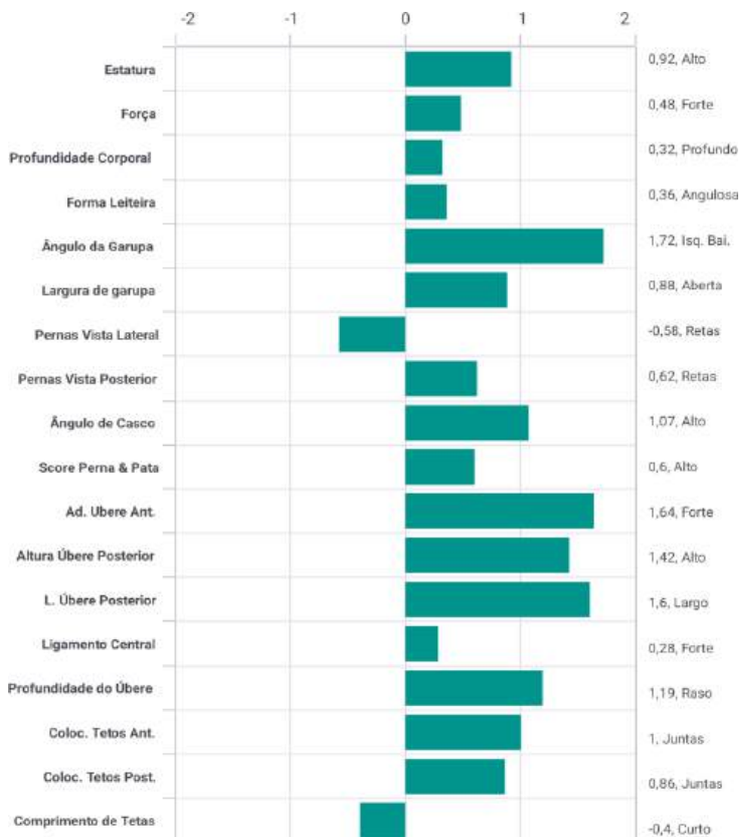
Número de registro: HO840003269404436
Data de Nascimento: 2023-03-13
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 561,135
aAa: 243

Pai: WET GAMEDAY MARLON-ET

Mãe: PEAK 63811-ET

Avô Materno: PEAK ALTAMAGNIFIQUE-ET

Bisavô Materno: PEAK ALTAZAZZLE-ET



Conformação		
TPI®	3276	
PTA Tipo	1,09	CONF.78%
Composto de Úbere	1,20	
Composto de Pernas e Pés	0,46	
Composto de Tamanho Corporal	0,56	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+926
Eficiência de Produção	+494
Sustentabilidade	+347
Fertilidade	+85

Produção		
Mérito Líquido	+\$859	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$871	
Leite	+890	
Gordura	+59	0,08%
Proteína	+32	0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+91	
Alimentação Salva	+391	CONF.47%

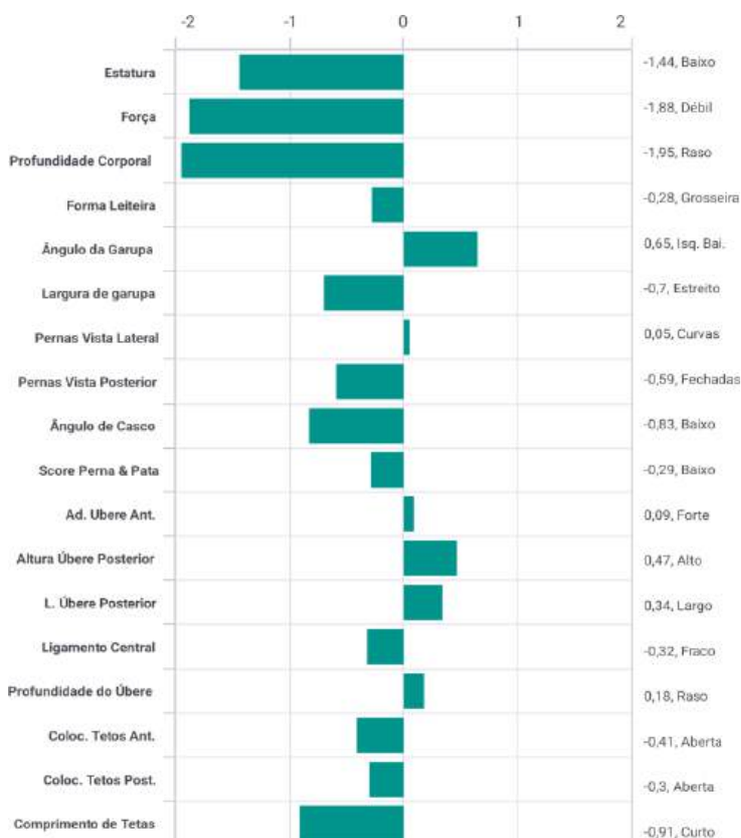
Saúde		
Vida Produtiva	+5,2	
LIV	+2,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,9	
CCS	2,79	
DPR	+1,0	
CCR	+2,5	
HCR	+2,6	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	100	CONF.54%
PregCheck +™	501: 96	CONF.94%
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	3,7%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	+3,8	

Número de registro: HO840003260127225
 Data de Nascimento: 2023-01-12
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AA
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 135,123
 aAa: 231



Pai: WELCOME-TEL TO HOLLYWOOD-ET
 Mãe: GENOSOURCE LAMB 49131-ET
 Avô Materno: GENOSOURCE CAPTAIN-ET
 Bisavô Materno: SAN-DAN DELCO LEMANS



Conformação		
TPI®	3130	
PTA Tipo	-0,30	CONF.81%
Composto de Úbere	0,47	
Composto de Pernas e Pés	-0,09	
Composto de Tamanho Corporal	-1,83	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

LUXARDO

001HO16881 - CHERRY-ACRES LUXARDO-ET

FROST BITE x GAMEDAY x LEGACY

ICC	+861
Eficiência de Produção	+399
Sustentabilidade	+376
Fertilidade	+86

Produção		
Mérito Líquido	+\$747	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$770	
Leite	+374	
Gordura	+52	0,14%
Proteína	+25	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+77	
Alimentação Salva	+269	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+5,5	
LIV	+2,7	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,1	
CCS	2,80	
DPR	+1,3	
CCR	+2,7	
HCR	+1,8	
SCR	+0,7	CONF.66%
PregCheck™	101	CONF.83%
PregCheck +™	501:102	CONF.98%
EFI	12,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.86%
Facilidade Parto da Filha	2,3%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,7%	CONF.66%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,3	

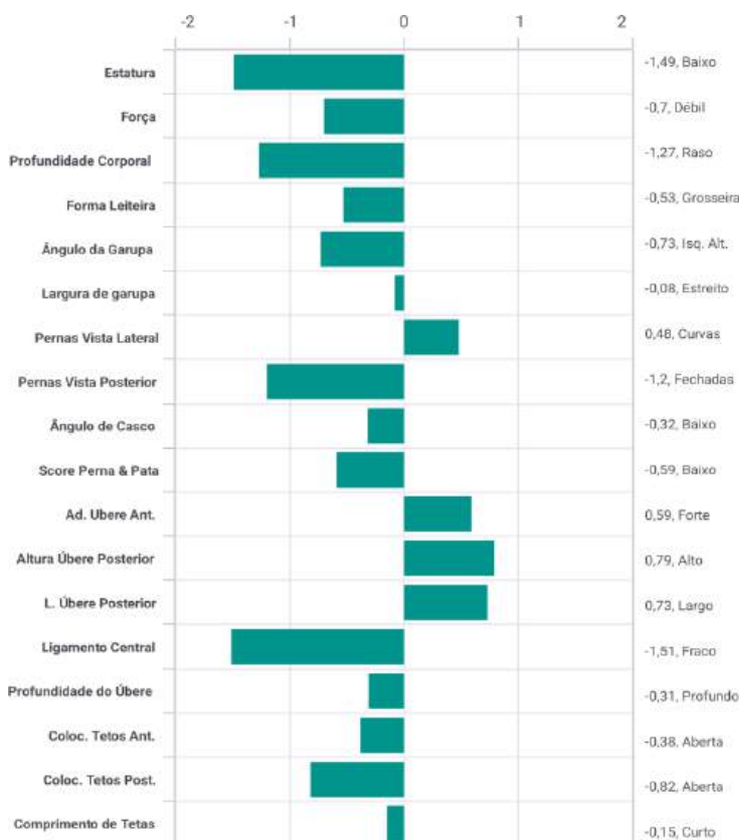
Número de registro:	HO840003253663425
Data de Nascimento:	2022-09-04
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	423

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: CHERRY-ACRES GDAY LICKY-ET

Avô Materno: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET



Conformação		
TPI®	3061	
PTA Tipo	0,11	CONF.80%
Composto de Úbere	0,54	
Composto de Pernas e Pés	-0,43	
Composto de Tamanho Corporal	-0,71	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MAGICMOOLA

001HO16845 - PEAK MAGICMOOLA-ET

POWERSTAR x MOONRISE x FASTBALL

ICC	+1075
Eficiência de Produção	+602
Sustentabilidade	+412
Fertilidade	+61

Produção		
Mérito Líquido	+\$1016	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$1045	
Leite	+823	
Gordura	+83	0,18%
Proteína	+40	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+123	
Alimentação Salva	+248	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+6,4	
LIV	+3,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,6	
CCS	2,66	
DPR	+0,8	
CCR	+1,8	
HCR	+1,7	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	104	CONF.79%
PregCheck +™	501: 103	CONF.97%
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.81%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.67%
Natimorto das Filhas	3,3%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,5	

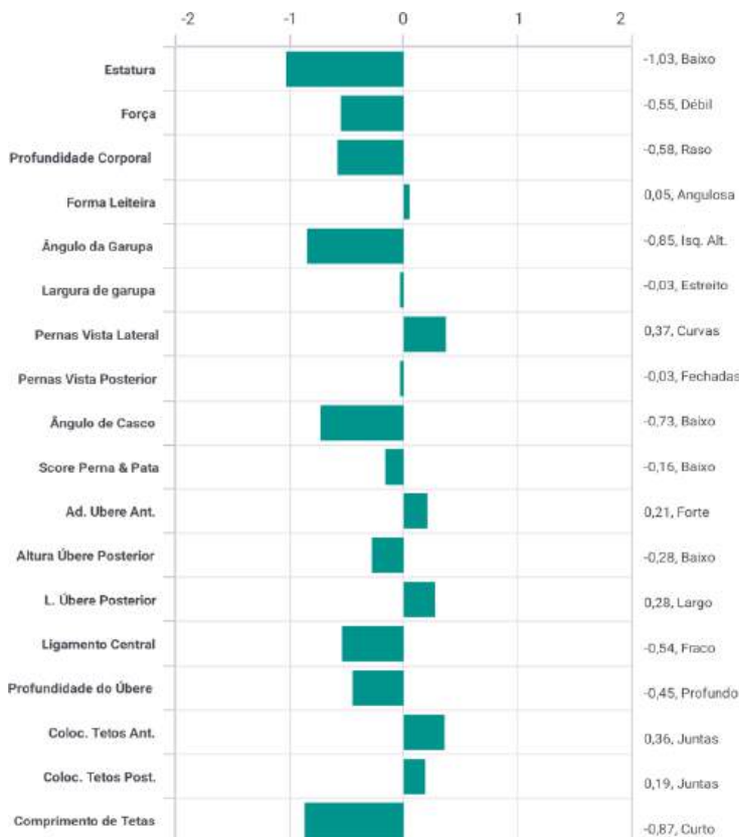
Número de registro: HO840003252198586
Data de Nascimento: 2023-02-13
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: B/R,TC,TD,TE,TL,TP,TV,TY
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345
aAa: 423

Pai: PEAK POWERSTAR-ET

Mãe: PEAK-I MERIT-ET

Avô Materno: PEAK MOONRISE

Bisavô Materno: BOMAZ FASTBALL-ET



Conformação		
TPI®	3292	
PTA Tipo	-0,12	CONF.78%
Composto de Úbere	0,08	
Composto de Pernas e Pés	0,05	
Composto de Tamanho Corporal	-0,71	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MAJORMODE

001HO16305 – PEAK MAJORMODE-ET

AltaMAGNIFIQUE x AltaBUNDLE x JEDI

ICC	+587
Eficiência de Produção	+459
Sustentabilidade	+127
Fertilidade	+1

Produção		
Mérito Líquido	+\$571	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$589	
Leite	+1057	
Gordura	+53	0,03%
Proteína	+44	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+97	
Alimentação Salva	+65	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,1	
LIV	+0,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,92	
DPR	-1,1	
CCR	-0,2	
HCR	+1,5	
SCR	+0,0	CONF.92%
PregCheck™	98	CONF.93%
PregCheck +™	501:96	CONF.98%
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.96%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.70%
Natimorto Touros	6,0%	CONF.90%
Natimorto das Filhas	4,3%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+5,4	

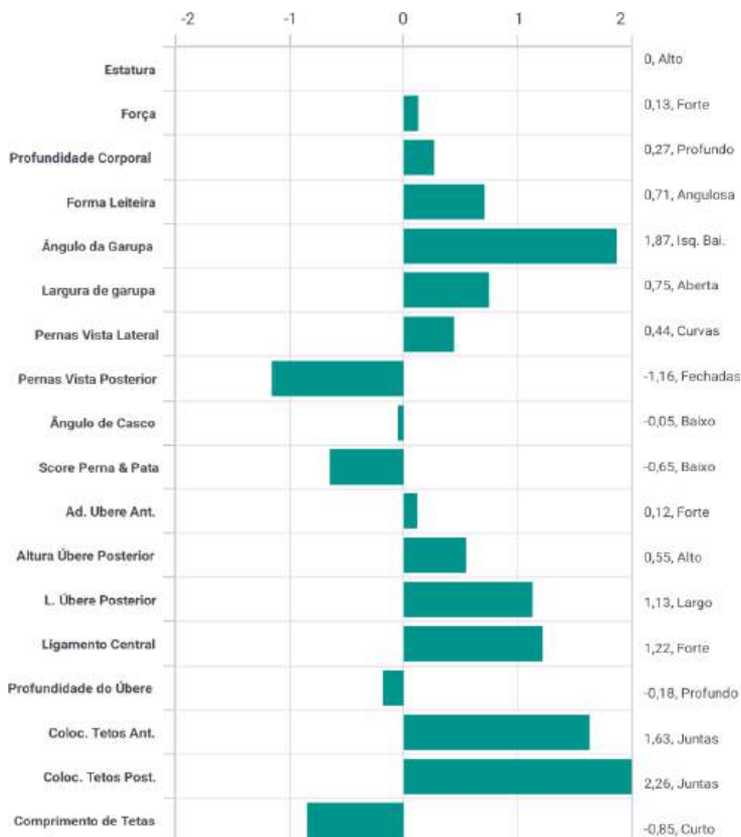
Número de registro: HO840003238827446
Data de Nascimento: 2021-09-08
Status: Inativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BE
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 123,135
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAMAGNIFIQUE-ET

Mãe: PEAK PALOMA-ET

Avô Materno: NO-FLA ALTABUNDLE-ET

Bisavô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET



Conformação		
TPI®	2996	
PTA Tipo	0,40	CONF.80%
Composto de Úbere	0,56	
Composto de Pernas e Pés	-0,80	
Composto de Tamanho Corporal	-0,09	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MAKEAWISH

001HO16763 - PEAK MAKEAWISH-ET

ZAPPY x AltaPLINKO x ALTAROBERT

ICC	+891
Eficiência de Produção	+622
Sustentabilidade	+213
Fertilidade	+56

Produção		
Mérito Líquido	+\$864	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$908	
Leite	+473	
Gordura	+98	0,29%
Proteína	+42	0,10%
Combinado Gordura & Proteína	+140	
Alimentação Salva	+26	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,2	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,77	
DPR	+0,3	
CCR	+1,8	
HCR	+1,2	
SCR	-0,1	CONF.90%
PregCheck™	102	CONF.96%
PregCheck +™	501:101	CONF.98%
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.85%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.78%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+5	

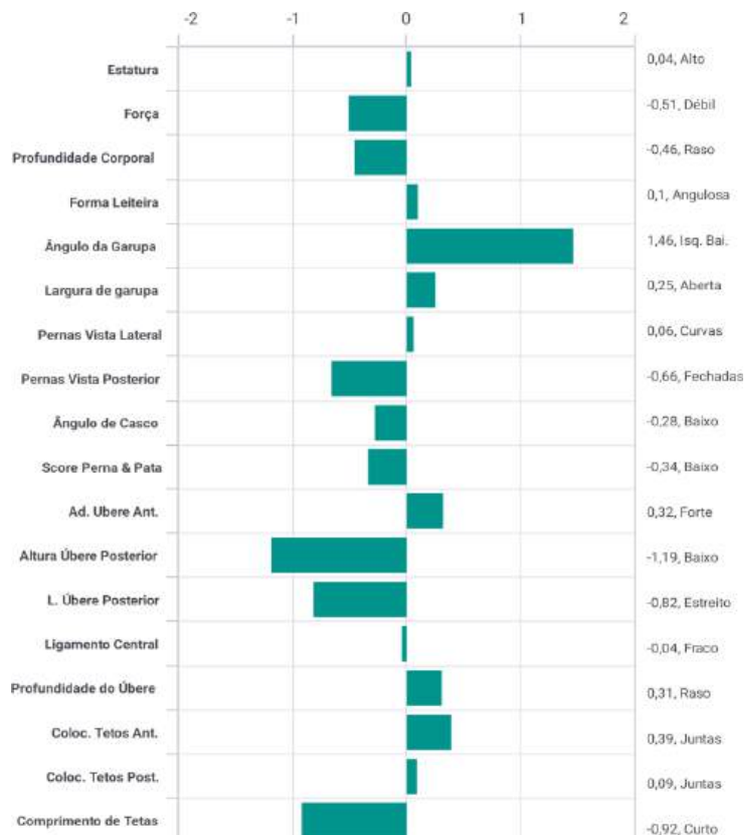
Número de registro:	HO840003251555507
Data de Nascimento:	2022-07-25
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	423

Pai: PEAK ZAPPY-ET

Mãe: PEAK ONE WAY 45439-ET

Avô Materno: PEAK ALTAPLINKO-ET

Bisavô Materno: SCHOENE-KUH ALTAROBERT-ET



Conformação		
TPI®	3222	
PTA Tipo	-0,27	CONF.79%
Composto de Úbere	-0,41	
Composto de Pernas e Pés	-0,45	
Composto de Tamanho Corporal	-0,40	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+939
Eficiência de Produção	+535
Sustentabilidade	+310
Fertilidade	+94

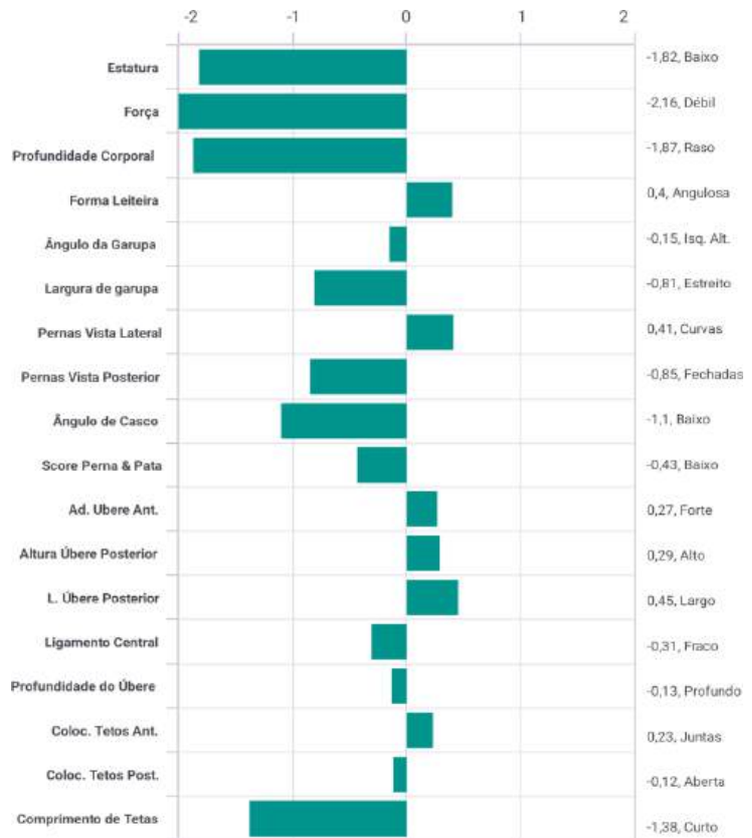
Produção		
Mérito Líquido	+\$871	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$883	
Leite	+904	
Gordura	+65	0,10%
Proteína	+35	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+100	
Alimentação Salva	+399	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,9	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,9	
CCS	2,97	
DPR	+0,8	
CCR	+3,0	
HCR	+2,0	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	101	CONF.56%
PregCheck +™	501:100	CONF.94%
EFI	13,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,1%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	1,8%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,1%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	4,4%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	+4,2	

Número de registro: HO840003244009102
 Data de Nascimento: 2022-12-18
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AA
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,135
 aAa: 423

Pai: WELCOME-TEL TO HOLLYWOOD-ET
 Mãe: GENOSOURCE MACAROON70301-ET
 Avô Materno: GENOSOURCE CAPTAIN-ET
 Bisavô Materno: HURTGENLEA RICHARD CHARL-ET



Conformação		
TPI®	3145	
PTA Tipo	-0,14	CONF.80%
Composto de Úbere	0,50	
Composto de Pernas e Pés	-0,19	
Composto de Tamanho Corporal	-2,45	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

MARACAY

001HO15410 - PEAK MARACAY-ET

MILKTIME x JEDI x BOMBERO

ICC	+248
Eficiência de Produção	+491
Sustentabilidade	-104
Fertilidade	-139

Produção		
Mérito Líquido	+\$382	CONF.85%
Mérito Queijo	+\$359	
Leite	+2369	
Gordura	+45	-0,18%
Proteína	+55	-0,08%
Combinado Gordura & Proteína	+100	
Alimentação Salva	+41	CONF.55%

Saúde		
Vida Produtiva	-1,2	
LIV	-1,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,4	
CCS	3,00	
DPR	-5,0	
CCR	-4,4	
HCR	-1,3	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	102	CONF.62%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.88%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.81%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.67%
Primeiro parto precoce	+2,7	

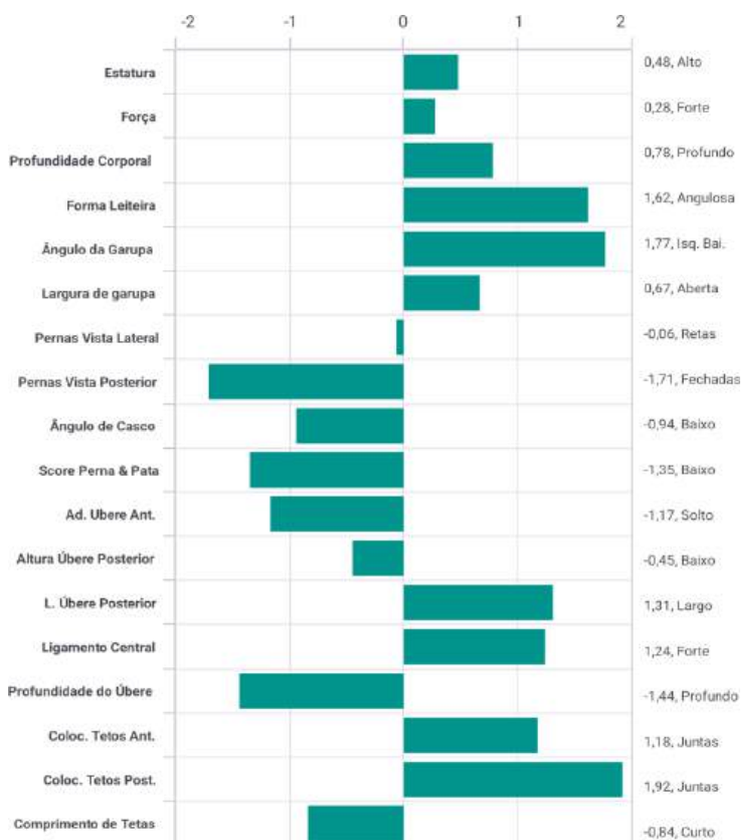
Número de registro:	HO840003205436505
Data de Nascimento:	2019-05-27
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY, HH5
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	180
Número de rebanhos:	27
RHA%:	99%
DMS:	345
aAa:	321

Pai: STE ODILE MILKTIME

Mãe: AURORA POLARIS

Avô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavô Materno: RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET



Conformação		
TPI®	2695	
PTA Tipo	-0,35	CONF.85%
Composto de Úbere	-0,33	
Composto de Pernas e Pés	-1,63	
Composto de Tamanho Corporal	-0,27	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MARIANO-RED

001HO16698 - APRILDAY MARIANO-RED-ET

MARBLE-RED x LUCID-RED x SWINGMAN-RED

ICC	+473
Eficiência de Produção	+258
Sustentabilidade	+198
Fertilidade	+17

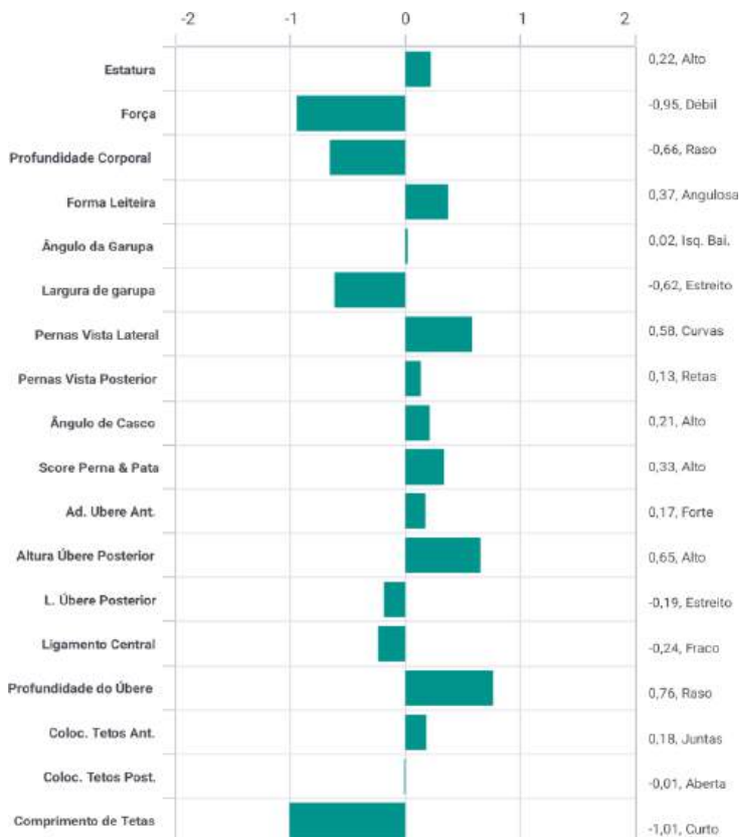
Produção		
Mérito Líquido	+\$416	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$424	
Leite	+632	
Gordura	+24	-0,01%
Proteína	+24	0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+48	
Alimentação Salva	+165	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,0	
LIV	+1,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,5	
CCS	2,91	
DPR	+0,4	
CCR	+0,7	
HCR	-0,4	
SCR	+1,5	CONF.69%
PregCheck™	101	CONF.83%
PregCheck +™	501:105	CONF.92%
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,2%	CONF.83%
Facilidade Parto da Filha	2,6%	CONF.72%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.73%
Natimorto das Filhas	5,2%	CONF.66%
Primeiro parto precoce	-0,6	

Número de registro:	HO840003219761088
Data de Nascimento:	2022-04-23
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	246,234
aAa:	243

Pai: KOEPON MARBLE-RED-ET
Mãe: PINE-TREE 8724 8833-RED-ET
Avô Materno: HARTS SPLENDID LUCID-RED-ET
Bisavô Materno: WESTCOAST SWINGMAN RED



Conformação		
TPI®	2797	
PTA Tipo	0,08	CONF.79%
Composto de Úbere	0,21	
Composto de Pernas e Pés	0,24	
Composto de Tamanho Corporal	-0,97	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MASTERPIECE

001HO16483 - PEAK MASTERPIECE-ET

AltaKEVLOW x HELIX x PURSUIT

ICC	+894
Eficiência de Produção	+742
Sustentabilidade	+135
Fertilidade	+17

Produção		
Mérito Líquido	+\$894	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$940	
Leite	+530	
Gordura	+123	0,38%
Proteína	+46	0,11%
Combinado Gordura & Proteína	+169	
Alimentação Salva	+2	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,7	
LIV	-1,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,4	
CCS	2,80	
DPR	-0,5	
CCR	+0,7	
HCR	+0,0	
SCR	+0,9	CONF.86%
PregCheck™	101	CONF.92%
PregCheck +™	501:100	CONF.99%
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.94%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,9%	CONF.88%
Natimorto das Filhas	4,4%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,9	

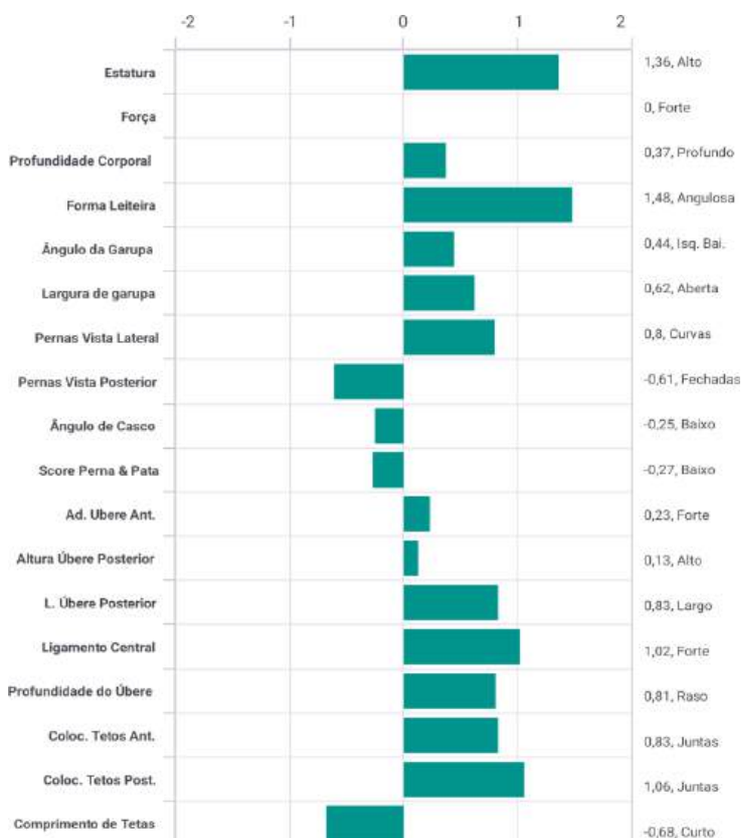
Número de registro:	HO840003239114920
Data de Nascimento:	2022-02-28
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	234

Pai: PEAK ALTAKEVLOW-ET

Mãe: PEAK MAUNA-ET

Avô Materno: AOT SILVER HELIX-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT



Conformação		
TPI®	3320	
PTA Tipo	0,45	CONF.80%
Composto de Úbere	0,28	
Composto de Pernas e Pés	-0,70	
Composto de Tamanho Corporal	-0,25	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MAUNO

001HO16397 - PEAK MAUNO-ET

AltaZEMINI x PURSUIT x MEDLEY

ICC	+891
Eficiência de Produção	+544
Sustentabilidade	+310
Fertilidade	+37

Produção		
Mérito Líquido	+\$821	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$840	
Leite	+1337	
Gordura	+66	0,04%
Proteína	+49	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+115	
Alimentação Salva	+79	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,5	
LIV	+1,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,70	
DPR	+0,1	
CCR	+1,2	
HCR	+0,8	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	99	CONF.64%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	1,2%	CONF.62%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	3,4%	CONF.61%
Primeiro parto precoce	+2	

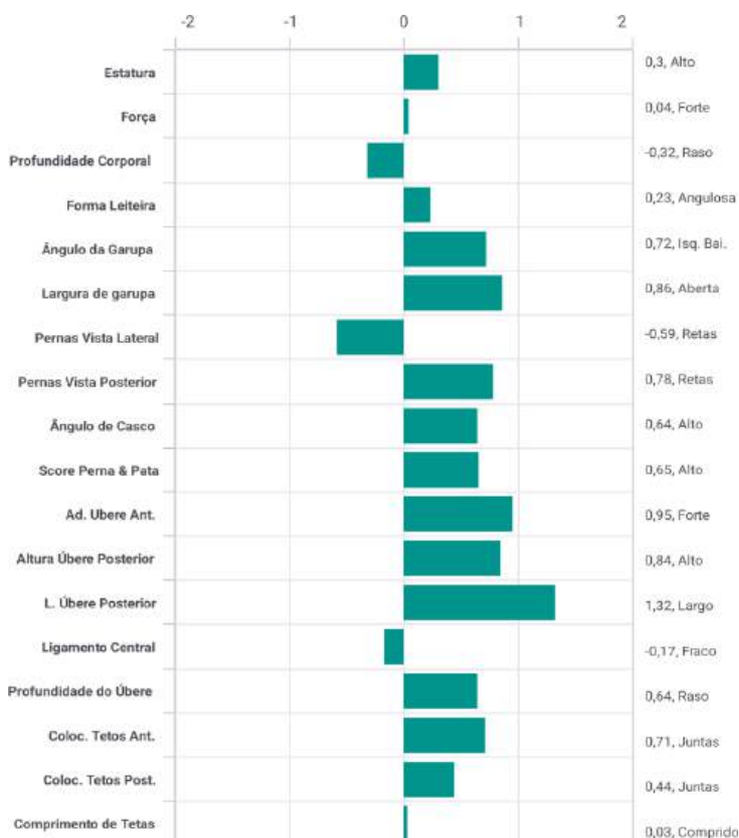
Número de registro: HO840003247843563
Data de Nascimento: 2022-04-24
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,456
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAZEMINI-ET

Mãe: PEAK MAUDIE-ET

Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	3266	
PTA Tipo	0,69	CONF.81%
Composto de Úbere	0,81	
Composto de Pernas e Pés	0,65	
Composto de Tamanho Corporal	0,11	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MEGAPOINT

001HO16237 - PEAK MEGAPOINT-ET

VRABLE x FORTNITE x MARIUS

ICC	+855
Eficiência de Produção	+367
Sustentabilidade	+396
Fertilidade	+92

Produção		
Mérito Líquido	+\$759	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$760	
Leite	+883	
Gordura	+52	0,06%
Proteína	+20	-0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+72	
Alimentação Salva	+196	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+5,7	
LIV	+3,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,55	
DPR	+1,3	
CCR	+3,0	
HCR	+1,5	
SCR	+0,7	CONF.92%
PregCheck™	101	CONF.93%
PregCheck +™	501: 98	CONF.99%
EFI	11,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.96%
Facilidade Parto da Filha	2,3%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.92%
Natimorto das Filhas	4,7%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,5	

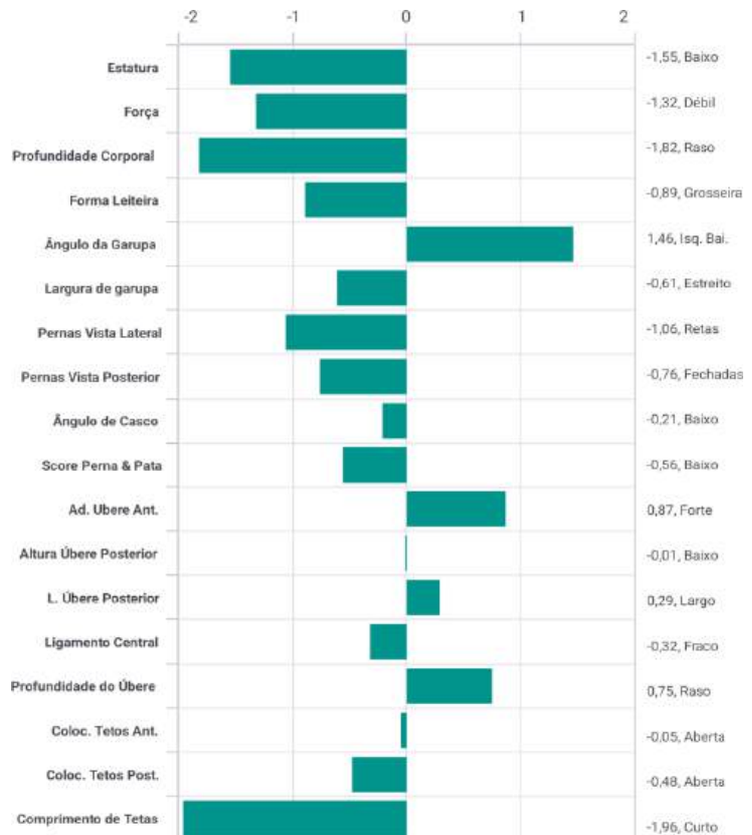
Número de registro: HO840003238808326
Data de Nascimento: 2021-10-24
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 456,345
aAa: 423

Pai: BOMAZ LEGACY VRABLE-ET

Mãe: PEAK 83150-ET

Avô Materno: PEAK FORTNITE-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS MARIUS



Conformação		
TPI®	3076	
PTA Tipo	-0,29	CONF.80%
Composto de Úbere	0,56	
Composto de Pernas e Pés	-0,31	
Composto de Tamanho Corporal	-1,14	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX™

MISBEHAVIN

001HO17045 - PEAK MISBEHAVIN-ET

TYROL x JALAPENO x ALPHABET

ICC	+730
Eficiência de Produção	+658
Sustentabilidade	+71
Fertilidade	+1

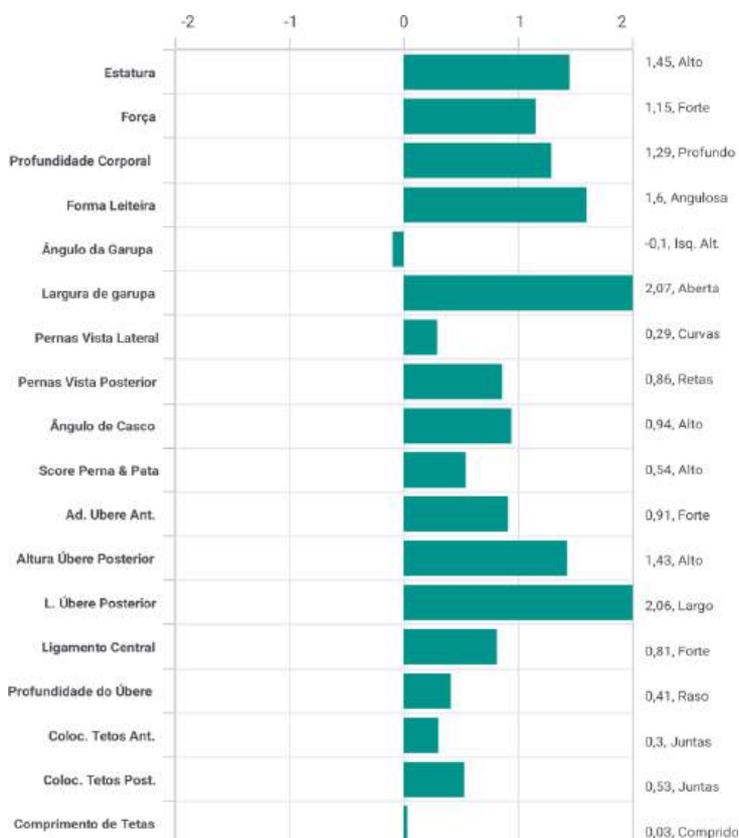
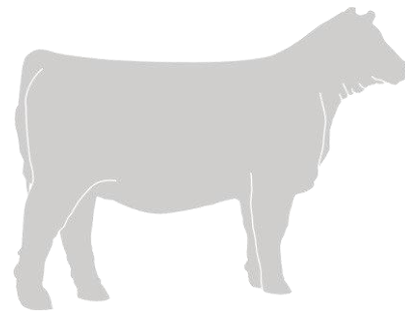
Produção		
Mérito Líquido	+\$660	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$699	
Leite	+1226	
Gordura	+92	0,15%
Proteína	+66	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+158	
Alimentação Salva	-271	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,4	
LIV	-2,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	3,08	
DPR	-1,5	
CCR	-0,4	
HCR	+2,4	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,3%	CONF.61%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.57%
Natimorto Touros	6,1%	CONF.57%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+2,9	

Número de registro: HO840003269404929
Data de Nascimento: 2023-07-03
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,456
aAa: 321

Pai: AURORA TYROL-ET
Mãe: FLY-HIGHER MAYBE-ET
Avô Materno: PROGENESIS JALAPENO
Bisavô Materno: OCD HELIX ALPHABET-ET



Conformação		
TPI®	3284	
PTA Tipo	1,42	CONF.78%
Composto de Úbere	0,88	
Composto de Pernas e Pés	0,34	
Composto de Tamanho Corporal	0,86	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

MOMENTO

001HO16144 - PEAK MOMENTO-ET

MOLINE x PURSUIT x MEDLEY

ICC	+902
Eficiência de Produção	+627
Sustentabilidade	+263
Fertilidade	+12

Produção		
Mérito Líquido	+\$825	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$852	
Leite	+953	
Gordura	+96	0,21%
Proteína	+44	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+140	
Alimentação Salva	+10	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,1	
LIV	-0,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,78	
DPR	-1,0	
CCR	+0,0	
HCR	+2,3	
SCR	-1,8	CONF.87%
PregCheck™	100	CONF.92%
PregCheck +™	501: 98	CONF.93%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,6%	CONF.90%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.71%
Natimorto Touros	6,3%	CONF.84%
Natimorto das Filhas	4,2%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+3,6	

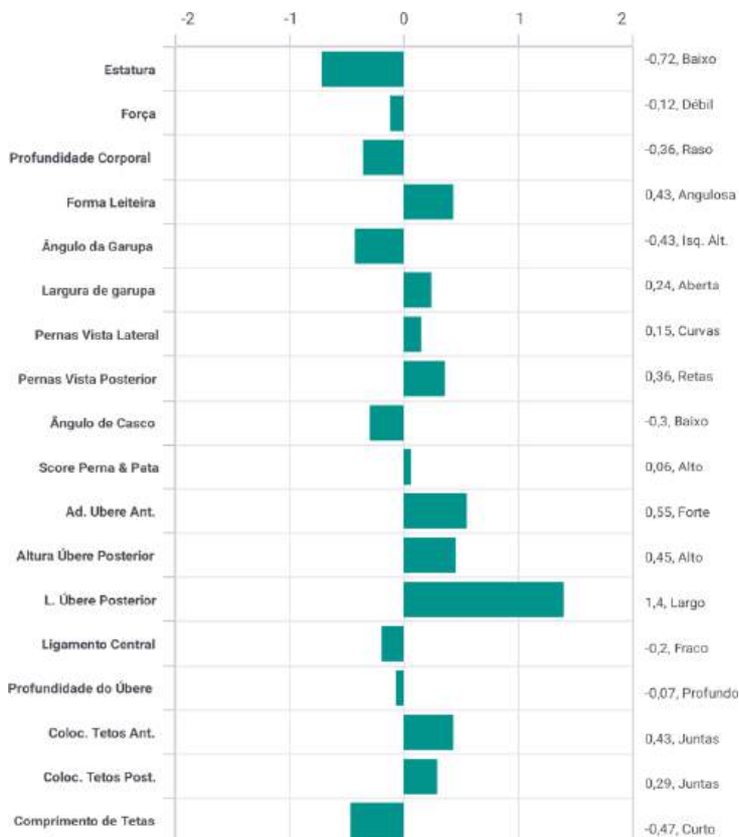
Número de registro: HO840003224956436
Data de Nascimento: 2021-04-27
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 561,135
aAa: 435

Pai: PEAK MOLINE-ET

Mãe: PEAK MAUDIE-ET

Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	3255	
PTA Tipo	0,56	CONF.81%
Composto de Úbere	0,67	
Composto de Pernas e Pés	0,27	
Composto de Tamanho Corporal	-0,44	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+629
Eficiência de Produção	+412
Sustentabilidade	+172
Fertilidade	+45

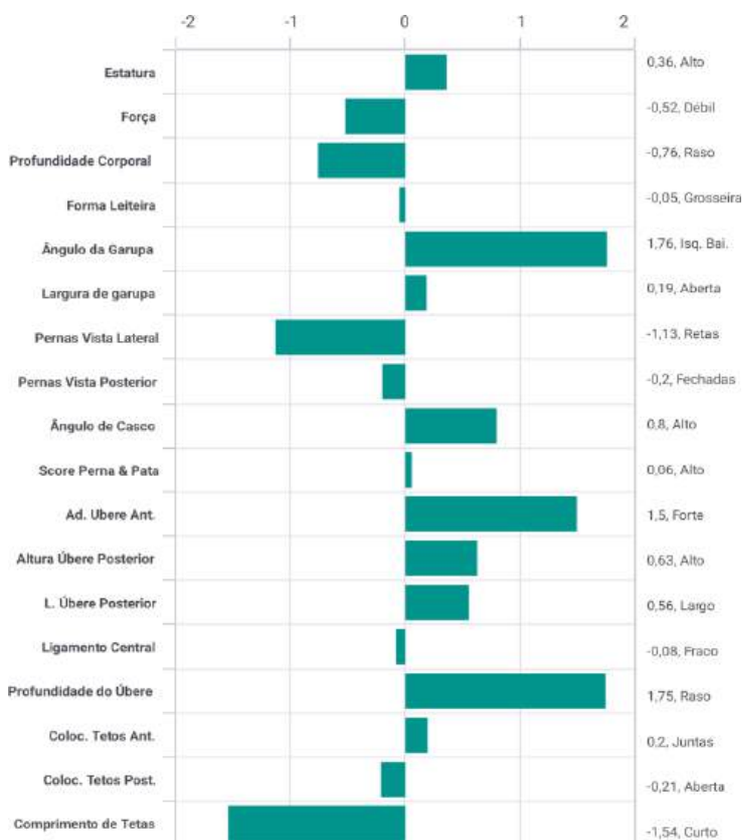
Produção		
Mérito Líquido	+\$576	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$592	
Leite	+646	
Gordura	+64	0,14%
Proteína	+29	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+93	
Alimentação Salva	-15	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,5	
LIV	-0,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,87	
DPR	+0,3	
CCR	+1,6	
HCR	+0,3	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501: 90	CONF.76%
EFI	12,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.72%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.65%
Natimorto das Filhas	4,1%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+1,6	

Número de registro: HO840003245966388
 Data de Nascimento: 2021-12-30
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,135
 aAa: 243

Pai: AURORA DZUNDA-ET
 Mãe: PEAK 83150-ET
 Avô Materno: PEAK FORTNITE-ET
 Bisavô Materno: PROGENESIS MARIUS



Conformação		
TPI®	3053	
PTA Tipo	0,64	CONF.79%
Composto de Úbere	0,78	
Composto de Pernas e Pés	-0,07	
Composto de Tamanho Corporal	-0,30	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

MRSUAVE

001HO16997 - PEN-COL MRSUAVE-ET

FROST BITE x GAMEDAY x LEGACY

ICC	+813
Eficiência de Produção	+493
Sustentabilidade	+270
Fertilidade	+50



Produção

Mérito Líquido	+\$759	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$781	
Leite	+576	
Gordura	+76	0,19%
Proteína	+31	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+107	
Alimentação Salva	+91	CONF.47%



Saúde

Vida Produtiva	+4,1	
LIV	+1,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,0	
CCS	2,85	
DPR	+0,0	
CCR	+1,4	
HCR	+2,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501:101	CONF.95%
EFI	12,1%	



Parto

Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,3%	CONF.62%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	4,7%	CONF.61%
Primeiro parto precoce	+5,3	

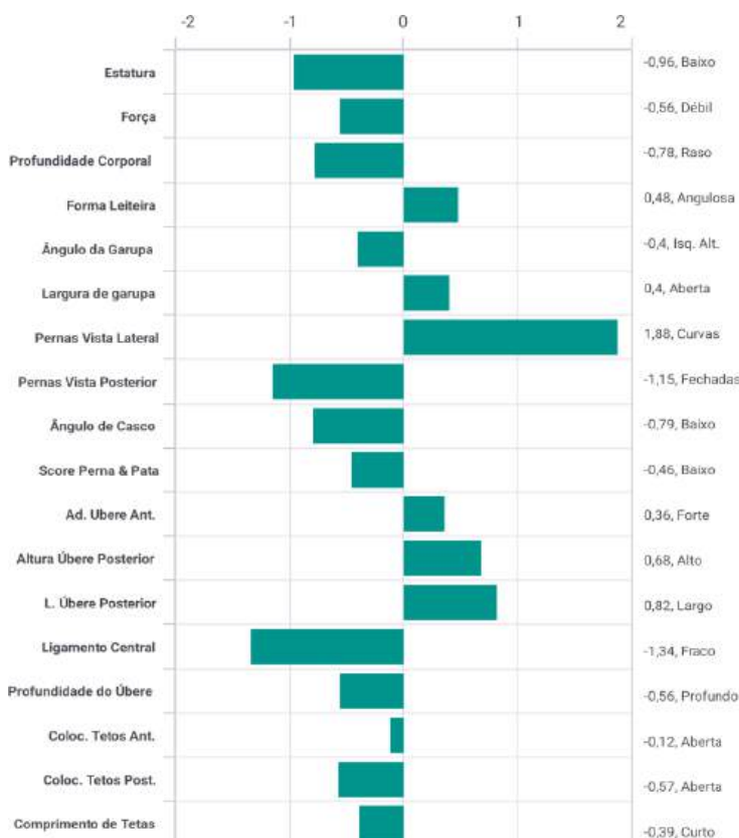
Número de registro:	HO840003247091650
Data de Nascimento:	2022-12-31
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AA
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	135,123
aAa:	231

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: PEN-COL GAMEDAY GLAMOUR-ET

Avô Materno: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET



Conformação

TPI®	3115	
PTA Tipo	0,27	CONF.80%
Composto de Úbere	0,34	
Composto de Pernas e Pés	-0,53	
Composto de Tamanho Corporal	-0,84	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

OBAMA

001HO15836 - PEAK OBAMA-ET

INCREDIBLE x POSITIVE x MEDLEY

ICC	+505
Eficiência de Produção	+418
Sustentabilidade	+111
Fertilidade	-24

Produção		
Mérito Líquido	+\$481	CONF.76%
Mérito Queijo	+\$513	
Leite	+721	
Gordura	+43	0,05%
Proteína	+46	0,08%
Combinado Gordura & Proteína	+89	
Alimentação Salva	+50	CONF.53%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,5	
LIV	+1,0	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,5	
CCS	3,09	
DPR	-1,3	
CCR	-0,9	
HCR	+0,6	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.65%
Facilidade Parto da Filha	1,3%	CONF.63%
Natimorto Touros	5,7%	CONF.62%
Natimorto das Filhas	4,8%	CONF.62%
Primeiro parto precoce	+1	

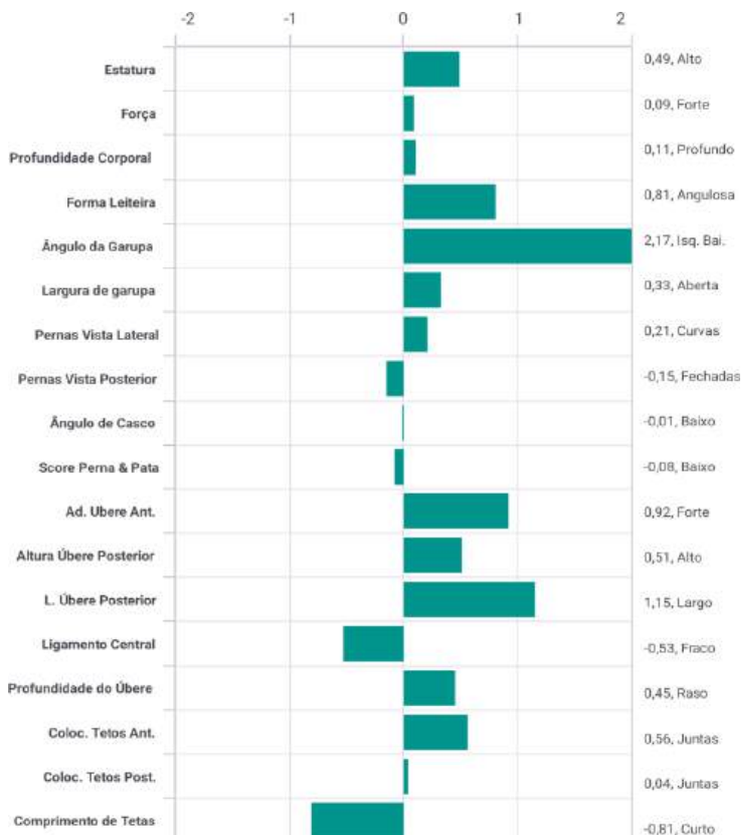
Número de registro: HO840003215425964
Data de Nascimento: 2020-11-11
Status: Inativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS:
aAa: N/A

Pai: PEAK INCREDIBLE-ET

Mãe: PEAK MARACA-ET

Avô Materno: PROGENESIS POSITIVE

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	2920	
PTA Tipo	0,46	CONF.81%
Composto de Úbere	0,48	
Composto de Pernas e Pés	-0,21	
Composto de Tamanho Corporal	-0,14	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

OLYMPUS

001HO16292 – PEAK OLYMPUS-ET

ZOOTY x NO EXCUSE x MARIUS

ICC	+903
Eficiência de Produção	+610
Sustentabilidade	+254
Fertilidade	+39

Produção		
Mérito Líquido	+\$870	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$917	
Leite	+315	
Gordura	+96	0,31%
Proteína	+39	0,11%
Combinado Gordura & Proteína	+135	
Alimentação Salva	+84	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,3	
LIV	+0,7	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,6	
CCS	2,72	
DPR	+0,0	
CCR	+1,4	
HCR	+0,3	
SCR	+1,3	CONF.94%
PregCheck™	101	CONF.96%
PregCheck +™	501: 99	CONF.99%
EFI	12,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,4%	CONF.96%
Facilidade Parto da Filha	1,3%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.92%
Natimorto das Filhas	4,0%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+0,5	

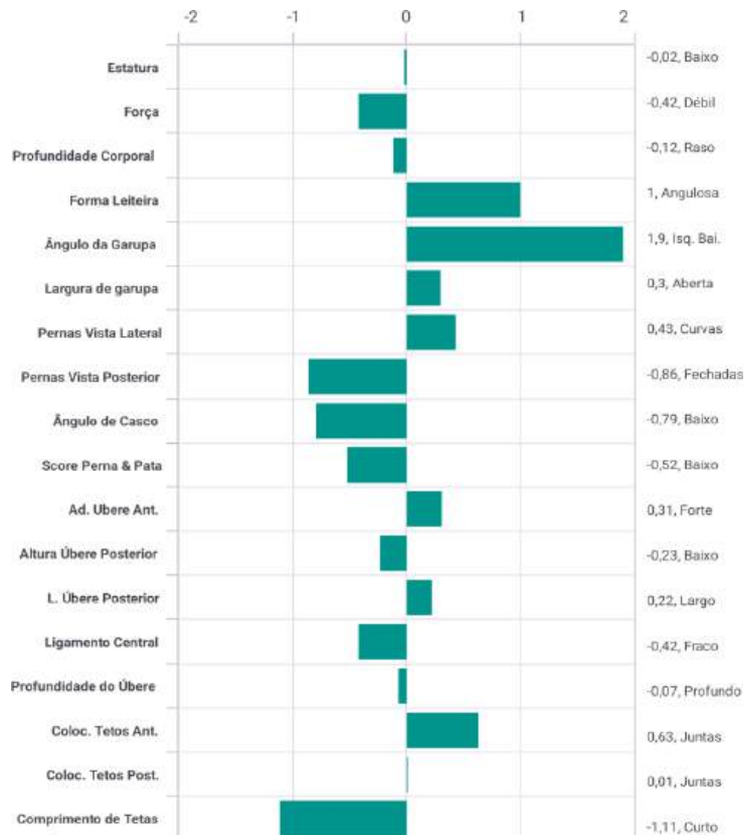
Número de registro:	HO840003239114872
Data de Nascimento:	2021-11-22
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	231

Pai: PEAK ZOOTY-ET

Mãe: PEAK OZELL-ET

Avô Materno: PEAK NO EXCUSE-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS MARIUS



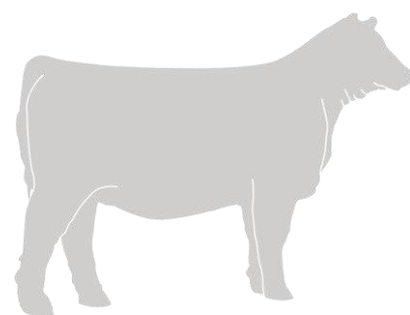
Conformação		
TPI®	3220	
PTA Tipo	0,01	CONF.79%
Composto de Úbere	-0,05	
Composto de Pernas e Pés	-0,66	
Composto de Tamanho Corporal	-0,74	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX



ICC	+466
Eficiência de Produção	+294
Sustentabilidade	+122
Fertilidade	+50

Produção		
Mérito Líquido	+\$370	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$398	
Leite	+462	
Gordura	+42	0,09%
Proteína	+33	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+75	
Alimentação Salva	-213	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,1	
LIV	-0,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,3	
CCS	2,94	
DPR	+0,4	
CCR	+1,5	
HCR	+1,4	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	11,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	1,5%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	3,5%	CONF.58%
Primeiro parto precoce	-0,3	

Número de registro: HOBRA0C5516A89249

Data de Nascimento:2023-05-24

Status:Ativo

Prova:202504

Kappa-Caseína: BB

Beta Caseína:A2A2

Número de filhas: 0

Número de rebanhos: 0

RHA%:

DMS:

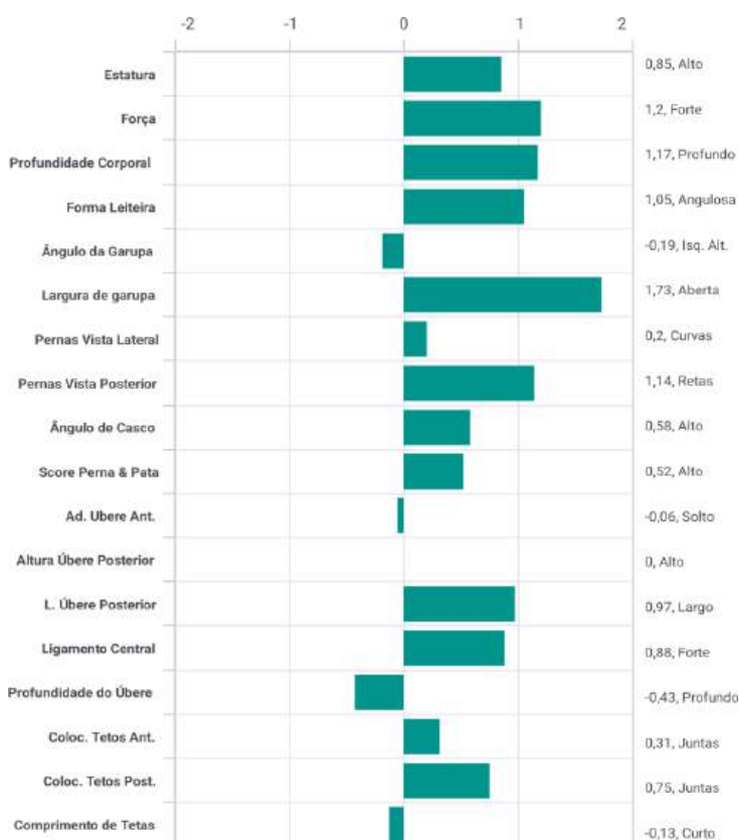
aAa:

Pai: S-S-I BG PERFECT PEARCE-ET

Mãe:

Avô Materno: DENOVO 7947 GLITZ-ET

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET

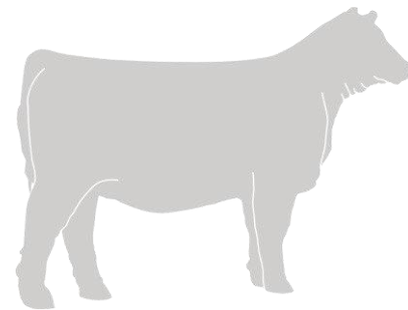


Conformação		
TPI®	2921	
PTA Tipo	0,57	CONF.79%
Composto de Úbere	0,04	
Composto de Pernas e Pés	0,51	
Composto de Tamanho Corporal	0,95	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br



ICC	+363
Eficiência de Produção	+306
Sustentabilidade	+35
Fertilidade	+22

Produção		
Mérito Líquido	+\$319	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$342	
Leite	+403	
Gordura	+43	0,10%
Proteína	+30	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+73	
Alimentação Salva	-104	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,0	
LIV	-2,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,2	
CCS	3,13	
DPR	-0,6	
CCR	+0,9	
HCR	+0,1	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	0,6%	CONF.60%
Natimorto Touros	6,0%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	3,7%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	-0,4	

Número de registro: HOBRA0C5516A89250

Data de Nascimento:2023-05-26

Status:Ativo

Kappa-Caseína:BB

Prova: 202504

Beta Caseína: A1A2

Número de filhas: N/A

Número de rebanhos: N/A

RHA%:

DMS:

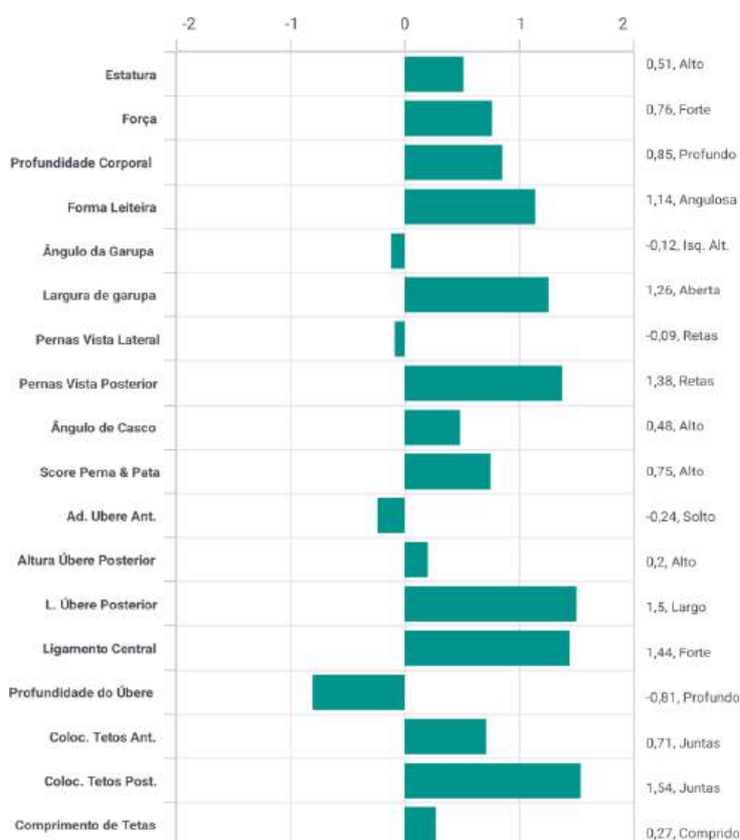
aAa:

Pai: S-S-I BG PERFECT PEARCE-ET

Mãe:

Avô Materno: DENOVO 7947 GLITZ-ET

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	2856	
PTA Tipo	0,86	CONF.79%
Composto de Úbere	0,23	
Composto de Pernas e Pés	0,82	
Composto de Tamanho Corporal	0,41	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

PHENOMENON

001HO15463 - PEAK PHENOMENON-ET

PURSUIT x FABULOUS x JEDI

ICC	+595
Eficiência de Produção	+282
Sustentabilidade	+273
Fertilidade	+40

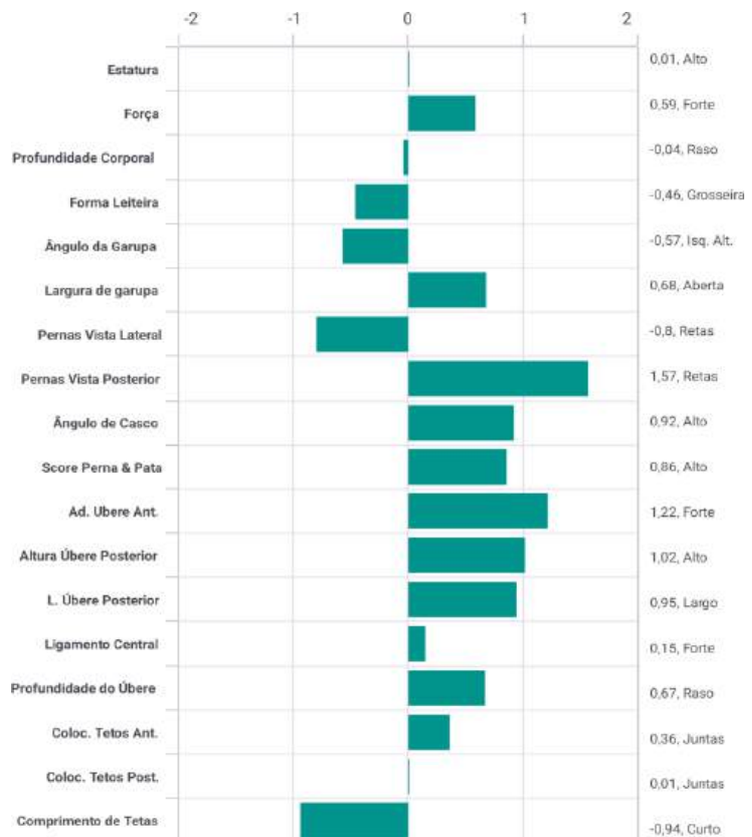
Produção		
Mérito Líquido	+\$478	CONF.88%
Mérito Queijo	+\$493	
Leite	+854	
Gordura	+22	-0,05%
Proteína	+36	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+58	
Alimentação Salva	+37	CONF.52%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,8	
LIV	+1,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,97	
DPR	+0,3	
CCR	+1,0	
HCR	+2,0	
SCR	+0,3	CONF.97%
PregCheck™	102	CONF.96%
PregCheck +™	501:102	CONF.94%
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,4%	CONF.82%
Natimorto Touros	5,7%	CONF.94%
Natimorto das Filhas	3,4%	CONF.86%
Primeiro parto precoce	+6,5	

Número de registro:	HO840003209641360
Data de Nascimento:	2019-09-02
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AA
Beta Caseína:	A1A1
Número de filhas:	1104
Número de rebanhos:	198
RHA%:	99%
DMS:	345,234
aAa:	342

Pai: PINE-TREE-I PURSUIT
Mãe: PROGENESIS BOMBSHELL-ET
Avô Materno: PROGENESIS FABULOUS
Bisavô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET



Conformação		
TPI®	2970	
PTA Tipo	0,59	CONF.88%
Composto de Úbere	0,83	
Composto de Pernas e Pés	1,07	
Composto de Tamanho Corporal	0,76	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

POWERHOUSE

001HO16089 - PEAK POWERHOUSE-ET

AltaWHEELHOUSE x AltaZAZZLE x POSITIVE

ICC	+861
Eficiência de Produção	+772
Sustentabilidade	+114
Fertilidade	-25

Produção		
Mérito Líquido	+\$877	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$917	
Leite	+1353	
Gordura	+102	0,17%
Proteína	+68	0,09%
Combinado Gordura & Proteína	+170	
Alimentação Salva	+16	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,0	
LIV	+0,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,2	
CCS	2,94	
DPR	-1,8	
CCR	-0,9	
HCR	+0,7	
SCR	-1,0	CONF.88%
PregCheck™	100	CONF.89%
PregCheck +™	501:102	CONF.99%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.93%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.87%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+5,3	

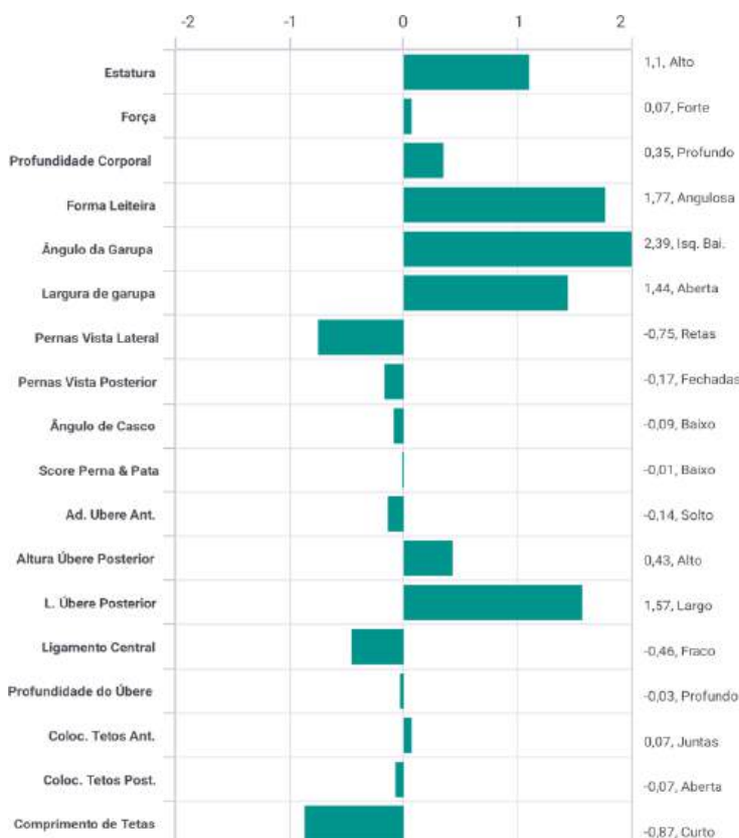
Número de registro:	HO840003235932906
Data de Nascimento:	2021-08-04
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	234,345
aAa:	342

Pai: PEAK WHEELHOUSE-ET

Mãe: PEAK LARNACA-ET

Avô Materno: PEAK ALTAZAZZLE-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS POSITIVE



Conformação		
TPI®	3294	
PTA Tipo	0,18	CONF.81%
Composto de Úbere	0,07	
Composto de Pernas e Pés	-0,32	
Composto de Tamanho Corporal	-0,26	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

PRIMERO

001HO16864 - PEAK PRIMERO-ET

AltaWOODSIDE x ZILLION x PURSUIT

ICC	+1037
Eficiência de Produção	+659
Sustentabilidade	+349
Fertilidade	+29



Produção

Mérito Líquido	+\$966	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$1015	
Leite	+652	
Gordura	+92	0,24%
Proteína	+48	0,10%
Combinado Gordura & Proteína	+140	
Alimentação Salva	+175	CONF.47%



Saúde

Vida Produtiva	+5,3	
LIV	+1,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,55	
DPR	-1,5	
CCR	+0,3	
HCR	+4,0	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	99	CONF.50%
PregCheck +™	501: 97	CONF.92%
EFI	13,4%	

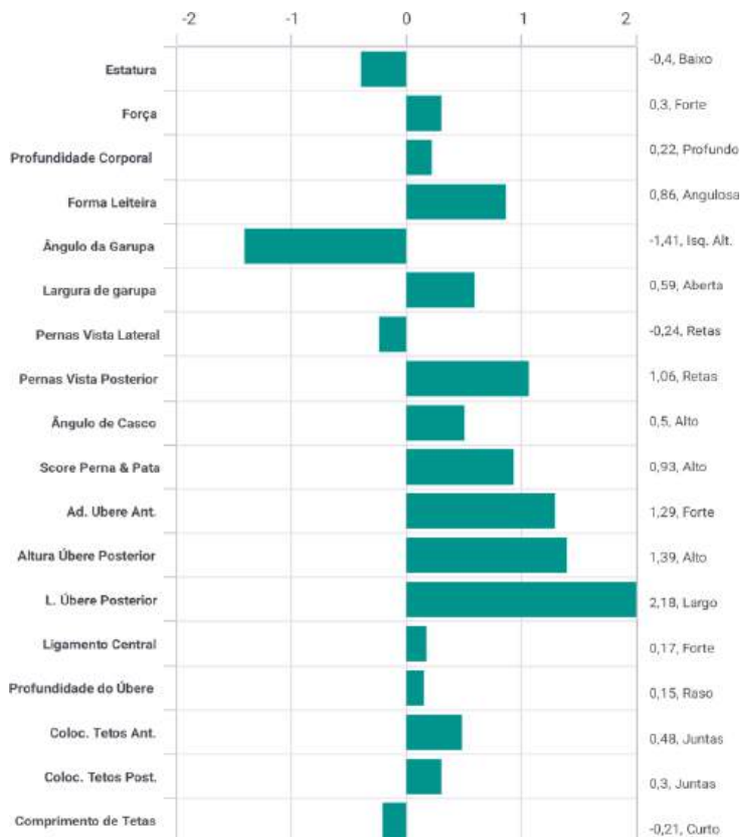


Parto

Facilidade de parto de touros	2,2%	CONF.73%
Facilidade Parto da Filha	3,1%	CONF.72%
Natimorto Touros	5,8%	CONF.66%
Natimorto das Filhas	5,8%	CONF.66%
Primeiro parto precoce	+2,3	

Número de registro:	HO840003269404443
Data de Nascimento:	2023-03-13
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH5
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	561
aAa:	342

Pai: PEAK ALTAWOODSIDE-ET
Mãe: PEAK PROMISE-ET
Avô Materno: PEAK ZILLION-ET
Bisavô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT



Conformação

TPI®	3436	
PTA Tipo	1,47	CONF.78%
Composto de Úbere	1,26	
Composto de Pernas e Pés	1,10	
Composto de Tamanho Corporal	-0,16	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

PROFESSOR

001HO15756 - PEAK PROFESSOR-ET

AltaZAZZLE x CRIMSON x FRAZZLED

ICC	+632
Eficiência de Produção	+396
Sustentabilidade	+182
Fertilidade	+54

Produção		
Mérito Líquido	+\$568	CONF.83%
Mérito Queijo	+\$584	
Leite	+839	
Gordura	+54	0,07%
Proteína	+35	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+89	
Alimentação Salva	-37	CONF.50%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,9	
LIV	+1,0	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,90	
DPR	+0,1	
CCR	+1,7	
HCR	+1,4	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	99	CONF.96%
PregCheck +™	501: 94	CONF.96%
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.95%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.73%
Natimorto Touros	5,1%	CONF.90%
Natimorto das Filhas	3,6%	CONF.67%
Primeiro parto precoce	+0,5	

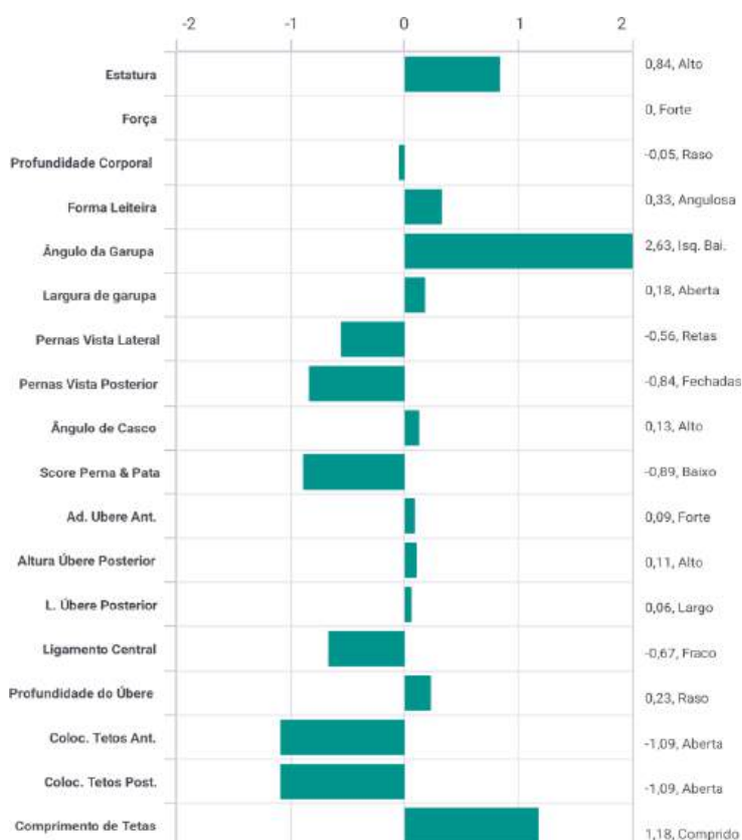
Número de registro: HO840003212150654
Data de Nascimento: 2020-07-06
Status: Inativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: 128
Número de rebanhos: 15
RHA%: 99%
DMS: 135,561
aAa: 243

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET

Mãe: T-SPRUCE VICTORIA-ET

Avô Materno: ABS CRIMSON-ET

Bisavô Materno: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET



Conformação		
TPI®	2931	
PTA Tipo	-0,21	CONF.81%
Composto de Úbere	-0,33	
Composto de Pernas e Pés	-1,10	
Composto de Tamanho Corporal	0,06	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

QUICKSILVER

001HO16890 - PEAK QUICKSILVER-ET

AltaOVERTAKE x MAXIMUS x REASON

ICC	+588
Eficiência de Produção	+430
Sustentabilidade	+114
Fertilidade	+44

Produção		
Mérito Líquido	+\$556	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$584	
Leite	+615	
Gordura	+57	0,12%
Proteína	+37	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+94	
Alimentação Salva	+34	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,9	
LIV	-1,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,9	
CCS	2,87	
DPR	+0,3	
CCR	+1,2	
HCR	+1,8	
SCR	-0,7	CONF.84%
PregCheck™	99	CONF.87%
PregCheck +™	501: 98	CONF.82%
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,2%	CONF.80%
Facilidade Parto da Filha	2,1%	CONF.71%
Natimorto Touros	6,2%	CONF.69%
Natimorto das Filhas	4,0%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+5	

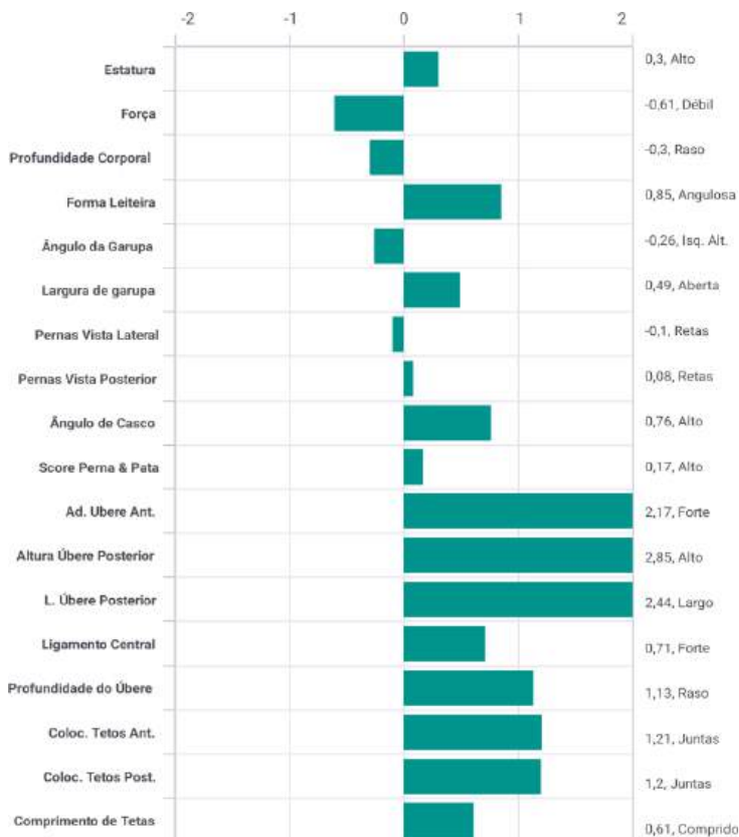
Número de registro:	HO840003240482208
Data de Nascimento:	2022-11-28
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH5
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	246,126
aAa:	423

Pai: LADYS-MANOR ALTAOVERTAKE-ET

Mãe: COOKIECUTTER HOLENE-ET

Avô Materno: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET

Bisavô Materno: BLUMENFELD JEDI REASON-ET



Conformação		
TPI®	3141	
PTA Tipo	1,31	CONF.79%
Composto de Úbere	2,03	
Composto de Pernas e Pés	0,13	
Composto de Tamanho Corporal	-0,71	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ROLLOUT

001HO15697 - PEAK ROLLOUT-ET

FASTBALL x MARIUS x YODER

ICC	+582
Eficiência de Produção	+378
Sustentabilidade	+217
Fertilidade	-13

Produção		
Mérito Líquido	+\$553	CONF.85%
Mérito Queijo	+\$556	
Leite	+1043	
Gordura	+45	0,01%
Proteína	+31	-0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+76	
Alimentação Salva	+133	CONF.50%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,7	
LIV	+0,9	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,84	
DPR	-1,1	
CCR	-0,6	
HCR	+0,9	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	100	CONF.97%
PregCheck +™	501:101	CONF.95%
EFI	12,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.95%
Facilidade Parto da Filha	2,1%	CONF.76%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.91%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.77%
Primeiro parto precoce	+0,5	

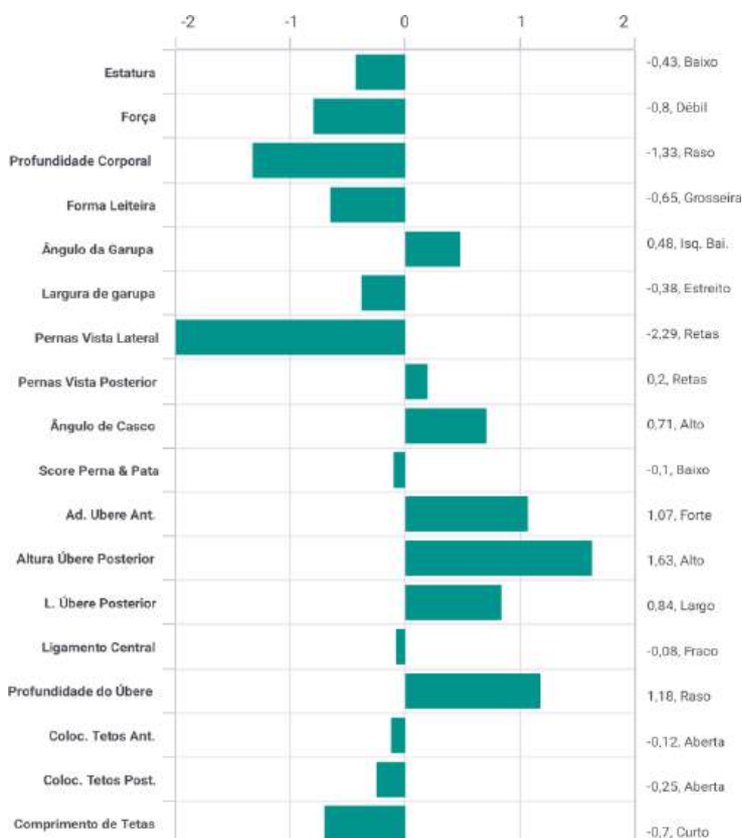
Número de registro:	HO840003212150520
Data de Nascimento:	2020-04-04
Status:	Inativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AE
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	201
Número de rebanhos:	36
RHA%:	99%
DMS:	345,456
aAa:	432

Pai: BOMAZ FASTBALL-ET

Mãe: PEAK GUARDIAN-ET

Avô Materno: PROGENESIS MARIUS

Bisavô Materno: WOODCREST MOGUL YODER-ET



Conformação		
TPI®	2939	
PTA Tipo	0,20	CONF.81%
Composto de Úbere	1,12	
Composto de Pernas e Pés	0,00	
Composto de Tamanho Corporal	-0,54	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ROOSEVELT

001HO15834 - PEAK ROOSEVELT-ET

FORTNITE x RIVETING x GUARANTEE

ICC	+453
Eficiência de Produção	+240
Sustentabilidade	+182
Fertilidade	+31

Produção		
Mérito Líquido	+\$414	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$415	
Leite	+1021	
Gordura	+20	-0,08%
Proteína	+26	-0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+46	
Alimentação Salva	+92	CONF.51%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,8	
LIV	-0,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,8	
CCS	2,66	
DPR	+0,4	
CCR	+0,7	
HCR	+1,8	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.64%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.62%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	4,5%	CONF.61%
Primeiro parto precoce	+4,5	

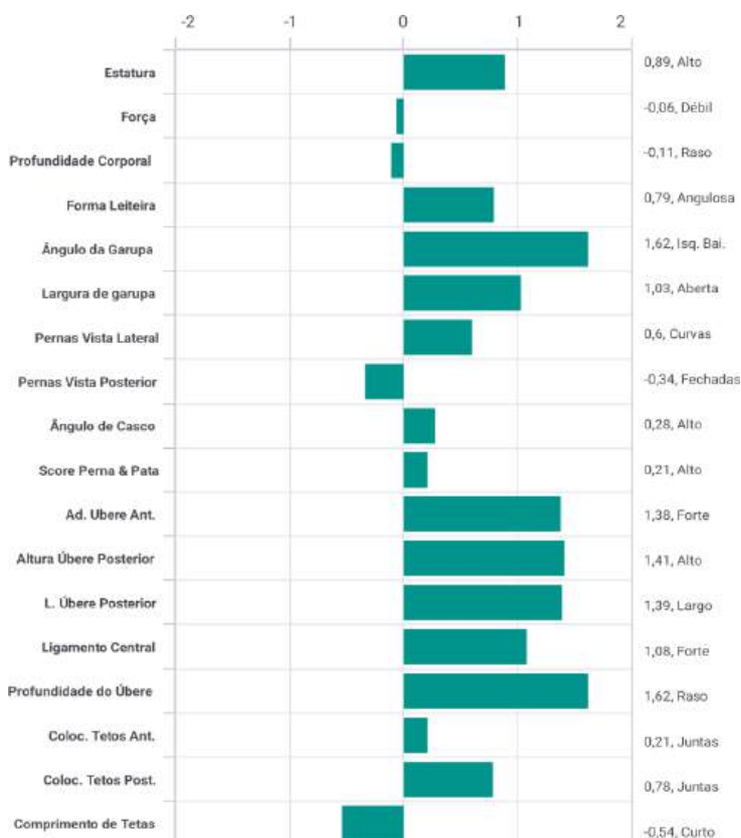
Número de registro:	HO840003215425890
Data de Nascimento:	2020-10-13
Status:	Inativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	
aAa:	N/A

Pai: PEAK FORTNITE-ET

Mãe: REGAN-DANHOF R CARA-ET

Avô Materno: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET

Bisavô Materno: WESTCOAST GUARANTEE



Conformação		
TPI®	2912	
PTA Tipo	1,05	CONF.80%
Composto de Úbere	1,23	
Composto de Pernas e Pés	-0,11	
Composto de Tamanho Corporal	-0,04	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

RUSUMO-RED

001HO16225 - KOEPON RUSUMO-RED-ET

AVID RED x AltaALTUVE*RC x APPRENTICE

ICC	+377
Eficiência de Produção	+142
Sustentabilidade	+199
Fertilidade	+36

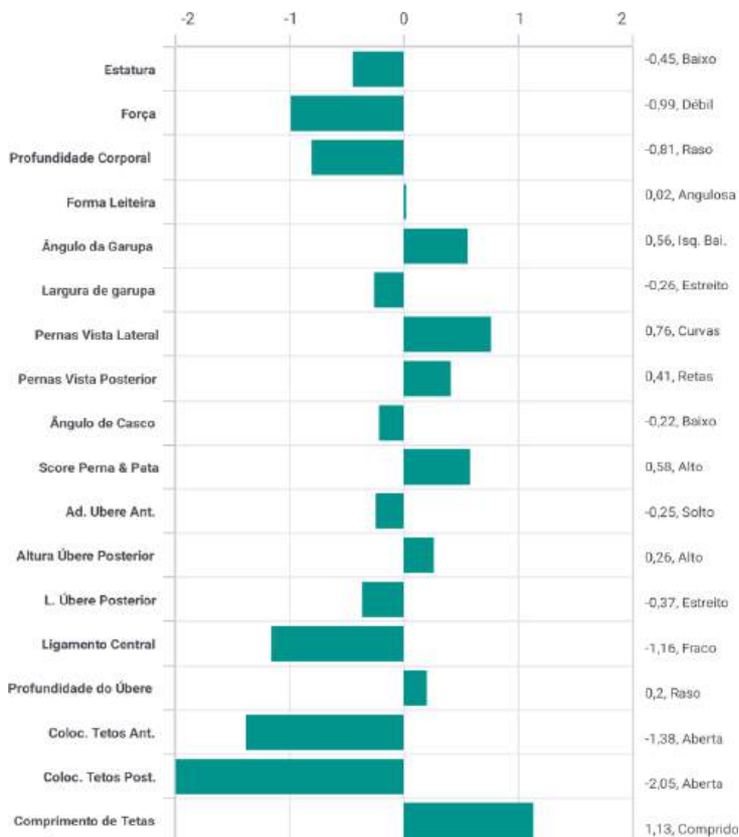
Produção		
Mérito Líquido	+\$340	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$346	
Leite	+295	
Gordura	+22	0,04%
Proteína	+5	-0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+27	
Alimentação Salva	+102	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,3	
LIV	-0,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,47	
DPR	+1,6	
CCR	+1,0	
HCR	+0,7	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	10,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.61%
Facilidade Parto da Filha	2,0%	CONF.58%
Natimorto Touros	6,3%	CONF.56%
Natimorto das Filhas	5,0%	CONF.57%
Primeiro parto precoce	-1,3	

Número de registro: HONLD000577621152
Data de Nascimento: 2021-08-08
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo:TC,TD,TE,TL,TP,TV,TY
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS:
aAa: 234165

Pai: APRILDAY AVID-RED-ET
Mãe: KOEPON ALTUVE DOMA 26-ET
Avô Materno: PEAK ALTAALTUVE-ET
Bisavô Materno: ENDCO APPRENTICE-ET



Conformação		
TPI®	2750	
PTA Tipo	0,15	CONF.78%
Composto de Úbere	-0,27	
Composto de Pernas e Pés	0,63	
Composto de Tamanho Corporal	-0,93	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

RYLAND-RED

001HO15647 - BOMAZ RYLAND-RED-ET

RUBELS RED x SALVATORE RC x SILVER

ICC	+432
Eficiência de Produção	+122
Sustentabilidade	+291
Fertilidade	+19

Produção		
Mérito Líquido	+\$380	CONF.84%
Mérito Queijo	+\$376	
Leite	+627	
Gordura	+1	-0,09%
Proteína	+12	-0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+13	
Alimentação Salva	+248	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,2	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,0	
CCS	2,75	
DPR	+0,3	
CCR	+0,4	
HCR	+1,2	
SCR	-0,8	CONF.80%
PregCheck™	98	CONF.80%
PregCheck +™	501: 98	CONF.88%
EFI	12,5%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,8%	CONF.92%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.73%
Natimorto Touros	6,0%	CONF.83%
Natimorto das Filhas	4,0%	CONF.74%
Primeiro parto precoce	-2,3	

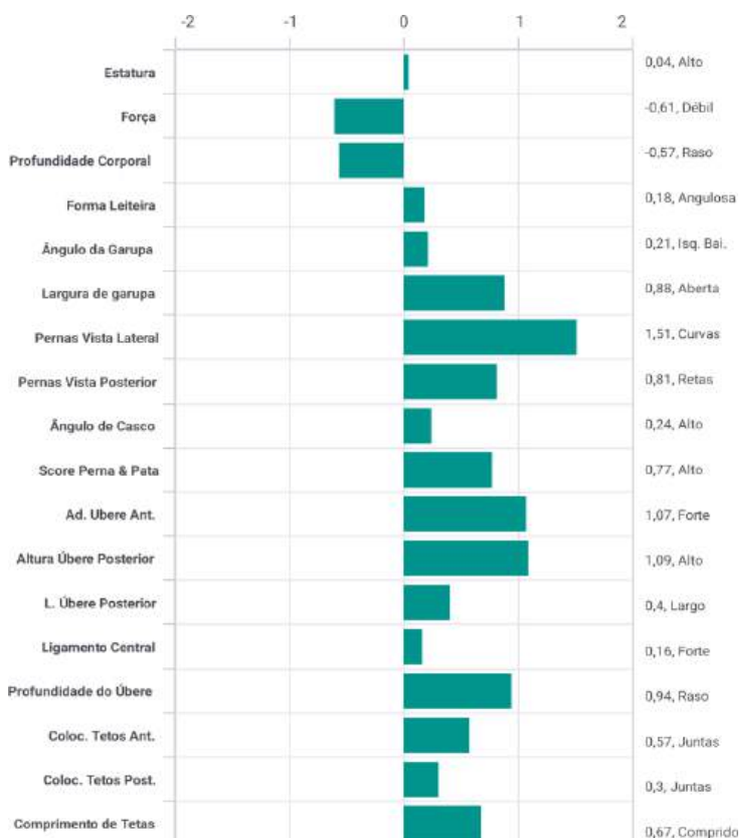
Número de registro: HO840003212876551
Data de Nascimento: 2020-01-28
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC, TD, TE, TL, TP, TV, TY
Kappa-Caseína: BB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: 232
Número de rebanhos: 77
RHA%: 99%
DMS: 345,234
aAa: 423

Pai: HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED

Mãe: BOMAZ SALVATORE 98661-ET

Avô Materno: MR SALVATORE RC-ET

Bisavô Materno: SEAGULL-BAY SILVER-ET



Conformação		
TPI®	2759	
PTA Tipo	0,75	CONF.81%
Composto de Úbere	0,80	
Composto de Pernas e Pés	0,75	
Composto de Tamanho Corporal	-0,41	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+997
Eficiência de Produção	+678
Sustentabilidade	+304
Fertilidade	+15

Produção		
Mérito Líquido	+\$955	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$987	
Leite	+1221	
Gordura	+86	0,13%
Proteína	+54	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+140	
Alimentação Salva	+212	CONF.47%

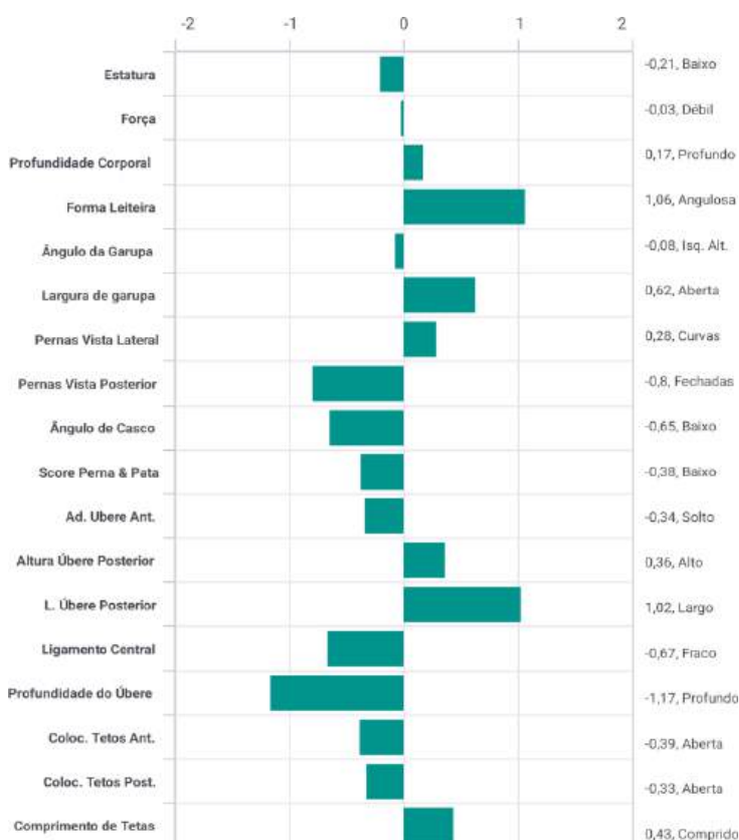
Saúde		
Vida Produtiva	+5,1	
LIV	+0,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,6	
CCS	2,61	
DPR	-1,2	
CCR	+0,3	
HCR	+1,6	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	501:106	CONF.90%
EFI	13,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.60%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	4,7%	CONF.59%
Primeiro parto precoce	+3,4	

Número de registro:	HO840003266190346
Data de Nascimento:	2023-04-23
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH5
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	561
aAa:	231



Pai: PEAK POWERSTAR-ET
 Mãe: FLY-HIGHER STATIC-ET
 Avô Materno: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET
 Bisavô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET



Conformação		
TPI®	3247	
PTA Tipo	0,17	CONF.78%
Composto de Úbere	-0,09	
Composto de Pernas e Pés	-0,48	
Composto de Tamanho Corporal	-0,45	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

SIGNORI-RED

001HO16004 - SA-DAWN SIGNORI-RED-ET

AltaTOP-RED x MARK *RC x MODESTY

ICC	+276
Eficiência de Produção	+225
Sustentabilidade	+79
Fertilidade	-28

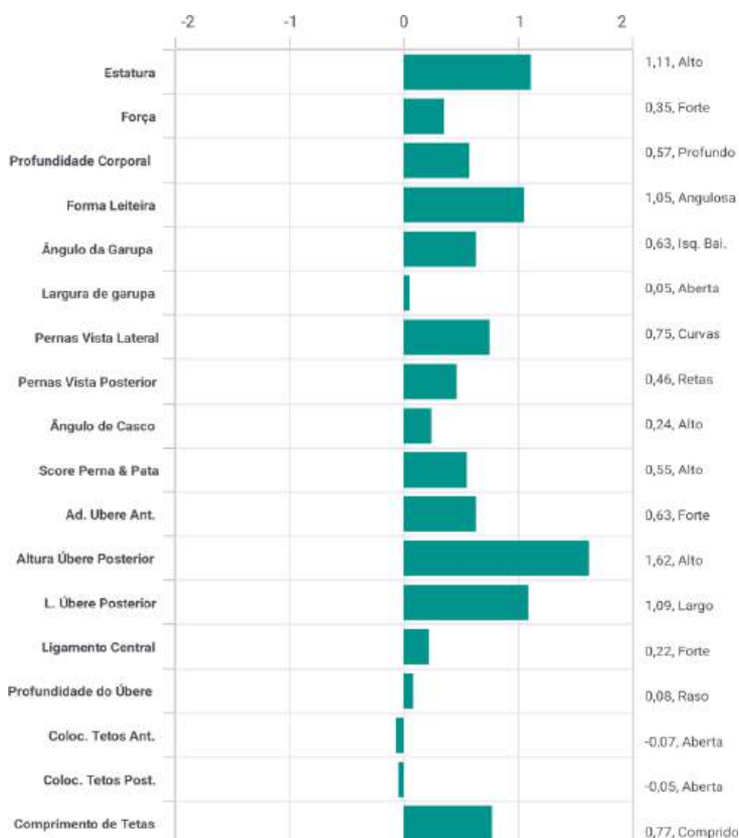
Produção		
Mérito Líquido	+\$250	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$236	
Leite	+1046	
Gordura	+32	-0,04%
Proteína	+23	-0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+55	
Alimentação Salva	-159	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,2	
LIV	-1,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,1	
CCS	3,10	
DPR	-0,1	
CCR	-0,7	
HCR	-1,5	
SCR	+0,1	CONF.82%
PregCheck™	103	CONF.86%
PregCheck +™	501: 99	CONF.72%
EFI	12,6%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.90%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,6%	CONF.83%
Natimorto das Filhas	4,9%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,3	

Número de registro: HO840003225330864
Data de Nascimento: 2021-01-08
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TY
Kappa-Caseína: AE
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 324

Pai: KOEPON ALTATOP-RED
Mãe: PINE-TREE 7959 M8403-RED-ET
Avô Materno: WILDER MARK-ET
Bisavô Materno: BACON-HILL PETY MODESTY-ET



Conformação		
TPI®	2754	
PTA Tipo	0,86	CONF.81%
Composto de Úbere	0,52	
Composto de Pernas e Pés	0,29	
Composto de Tamanho Corporal	0,07	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

SLATETOWN

001HO16923 - PEAK SLATETOWN-ET

ACHIEVE x UPSIDE x ALTAZZAZZLE

ICC	+932
Eficiência de Produção	+775
Sustentabilidade	+118
Fertilidade	+39



Produção

Mérito Líquido	+\$873	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$897	
Leite	+1576	
Gordura	+102	0,13%
Proteína	+63	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+165	
Alimentação Salva	+126	CONF.46%



Saúde

Vida Produtiva	+1,9	
LIV	-1,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,89	
DPR	-1,5	
CCR	+1,1	
HCR	+2,3	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	101	CONF.45%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,7%	



Parto

Facilidade de parto de touros	2,4%	CONF.62%
Facilidade Parto da Filha	2,5%	CONF.58%
Natimorto Touros	5,6%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	5,0%	CONF.56%
Primeiro parto precoce	+2,7	

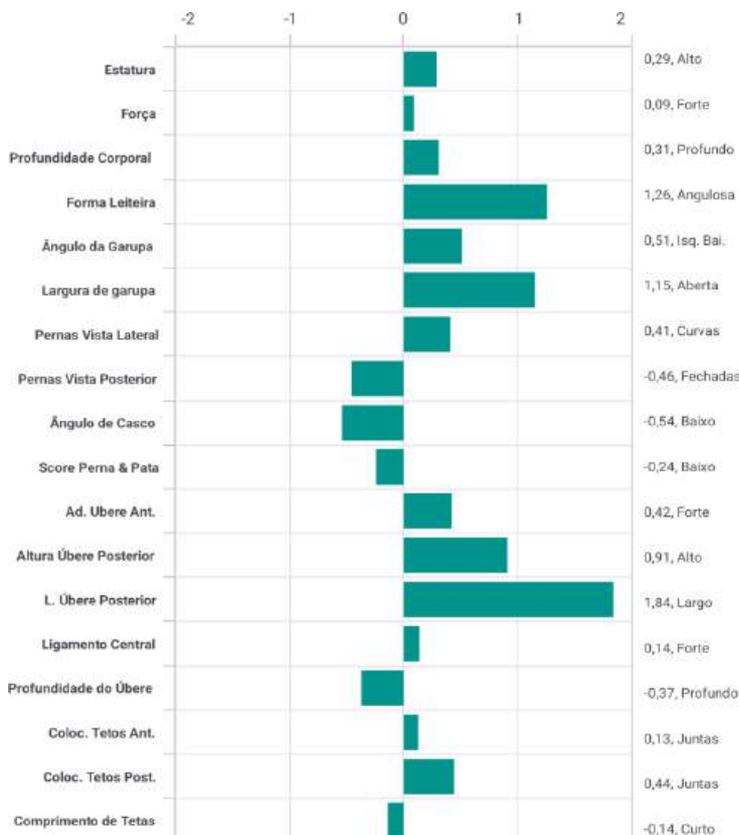
Número de registro: HO840003269404525
Data de Nascimento: 2023-04-07
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 561,135
aAa: 234

Pai: PEAK ACHIEVE

Mãe: PEAK MALIBU-ET

Avô Materno: FARNEAR UPSIDE-ET

Bisavô Materno: PEAK ALTAZZAZZLE-ET



Conformação

TPI®	3306	
PTA Tipo	0,43	CONF.77%
Composto de Úbere	0,61	
Composto de Pernas e Pés	-0,40	
Composto de Tamanho Corporal	-0,24	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

SPECIALOFFER

001HO16221 - PEAK SPECIALOFFER-ET

AltaMAGNIFIQUE x FASTBALL x POSITIVE

ICC	+844
Eficiência de Produção	+551
Sustentabilidade	+285
Fertilidade	+8

Produção		
Mérito Líquido	+\$787	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$810	
Leite	+1073	
Gordura	+67	0,08%
Proteína	+47	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+114	
Alimentação Salva	+154	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	+3,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,91	
DPR	-0,6	
CCR	+0,0	
HCR	+1,5	
SCR	+1,1	CONF.90%
PregCheck™	103	CONF.92%
PregCheck +™	501:103	CONF.99%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,3%	CONF.96%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,1%	CONF.91%
Natimorto das Filhas	4,8%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+4,3	

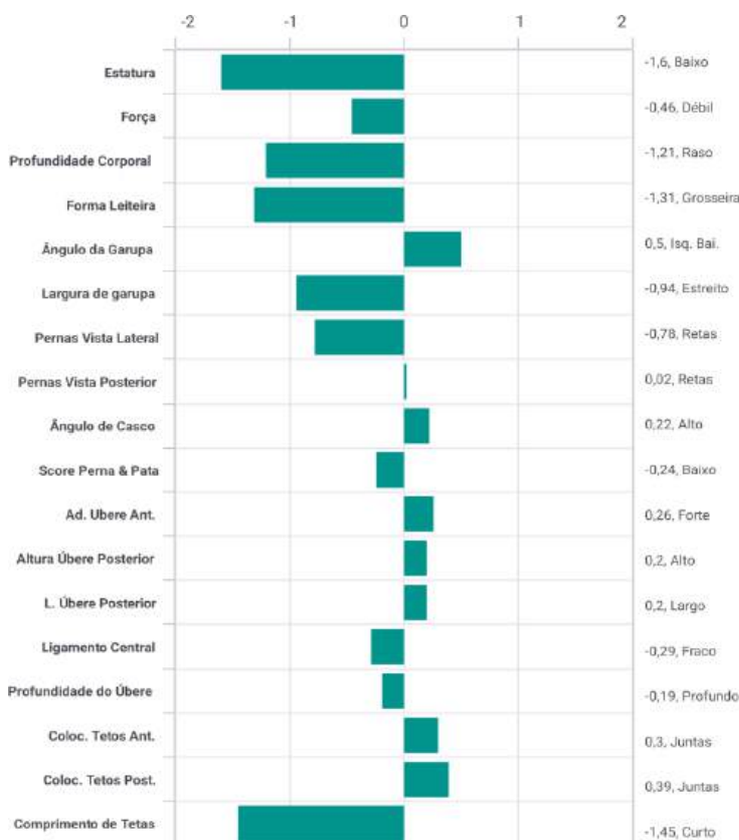
Número de registro: HO840003240484777
Data de Nascimento: 2021-10-06
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 426

Pai: PEAK ALTAMAGNIFIQUE-ET

Mãe: PEAK LAINEY-ET

Avô Materno: BOMAZ FASTBALL-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS POSITIVE



Conformação		
TPI®	3125	
PTA Tipo	-0,22	CONF.80%
Composto de Úbere	0,39	
Composto de Pernas e Pés	0,17	
Composto de Tamanho Corporal	-0,34	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

SQUINTS

001HO16883 - WET PEAK SQUINTS-ET

AltaEXQUISITE x LEGACY x MATTERS

ICC	+949
Eficiência de Produção	+560
Sustentabilidade	+332
Fertilidade	+57



Produção

Mérito Líquido	+\$887	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$923	
Leite	+600	
Gordura	+80	0,21%
Proteína	+38	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+118	
Alimentação Salva	+170	CONF.48%



Saúde

Vida Produtiva	+4,9	
LIV	+2,0	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,0	
CCS	2,62	
DPR	+0,5	
CCR	+1,7	
HCR	+1,7	
SCR	-1,2	CONF.91%
PregCheck™	99	CONF.96%
PregCheck +™	501:104	CONF.98%
EFI	13,1%	

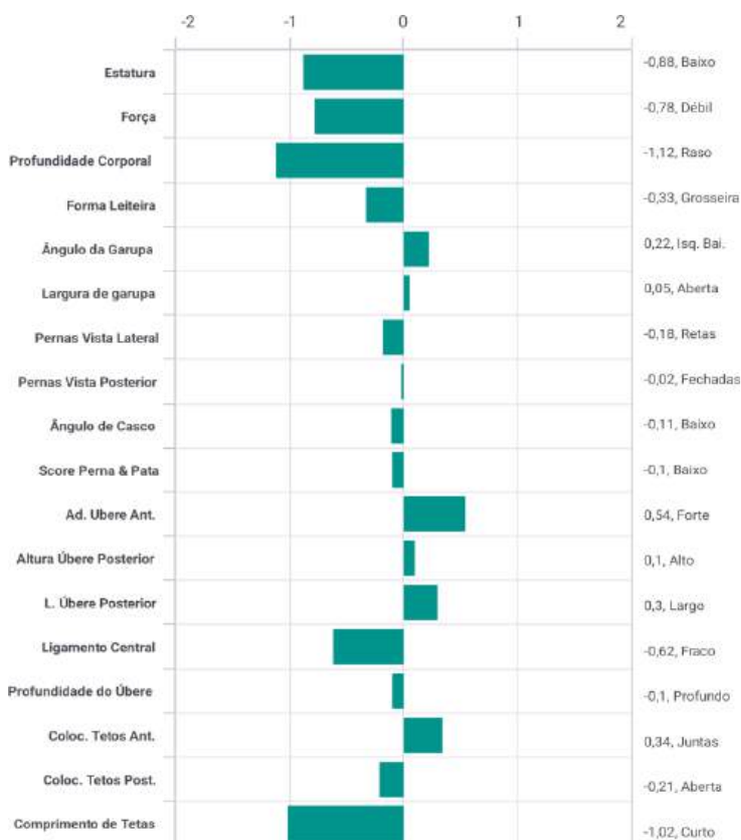


Parto

Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.86%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.71%
Natimorto Touros	4,7%	CONF.80%
Natimorto das Filhas	4,4%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+3,2	

Número de registro:	HO840003252198133
Data de Nascimento:	2022-11-05
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	345,135
aAa:	423

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET
Mãe: WET LEGACY MISS MARPLE-ET
Avô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Bisavô Materno: TRIPLECROWN JW MATTERS-ET



Conformação

TPI®	3248	
PTA Tipo	0,29	CONF.79%
Composto de Úbere	0,25	
Composto de Pernas e Pés	0,11	
Composto de Tamanho Corporal	-0,69	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

STALONE

001HO17231 - SEKITA STALONE 70813 WHEELSHOUSE

AltaWHEELHOUSE x CHARL x DELTA-WORTH

ICC	+582
Eficiência de Produção	+383
Sustentabilidade	+188
Fertilidade	+11

Produção		
Mérito Líquido	+\$620	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$601	
Leite	+1128	
Gordura	+48	0,01%
Proteína	+20	-0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+68	
Alimentação Salva	+335	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,0	
LIV	+2,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,3	
CCS	3,01	
DPR	+0,1	
CCR	+0,1	
HCR	+1,2	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,3%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	1,3%	CONF.62%
Natimorto Touros	5,4%	CONF.60%
Natimorto das Filhas	5,1%	CONF.61%
Primeiro parto precoce	+3,7	

Número de registro: HOBRA000000000368

Data de Nascimento: 2022-08-02

Status: Inativo

Prova: 202504

Kappa-Caseína: AE

Beta Caseína: A1A2

Número de filhas: N/A

Número de rebanhos: N/A

RHA%: 0%

DMS:

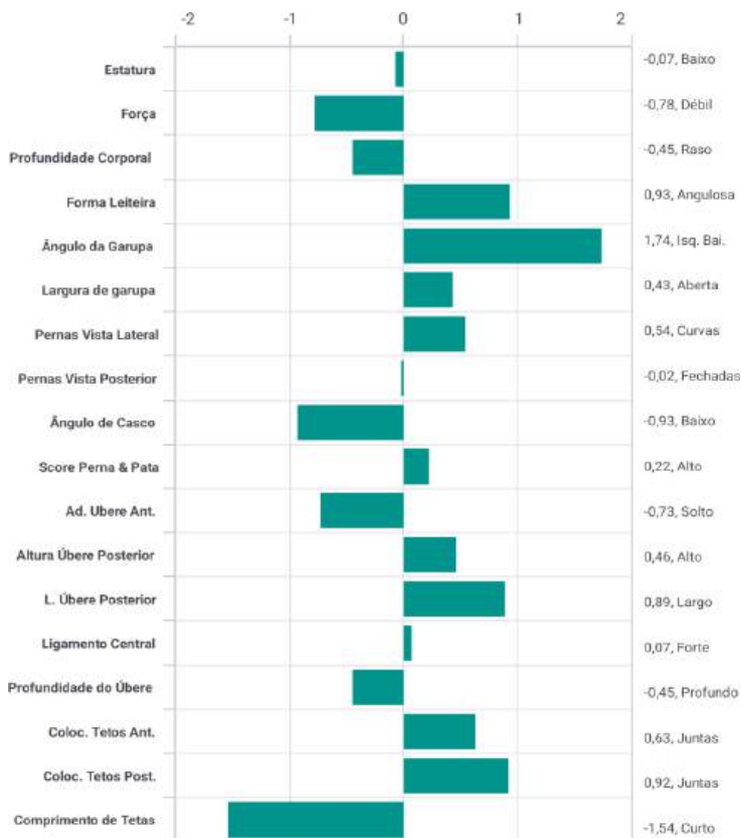
aAa: N/A

Pai: PEAK WHEELHOUSE-ET

Mãe: 11497

Avô Materno: HURTGENLEA RICHARD CHARL-ET

Bisavô Materno: BUTZ-HILL DELTA-WORTH-ET



Conformação		
TPI®	2883	
PTA Tipo	-0,19	CONF.80%
Composto de Úbere	0,08	
Composto de Pernas e Pés	0,12	
Composto de Tamanho Corporal	-0,98	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

STORMRIDER

001HO16795 - PEAK STORMRIDER-ET

PORTER x MOONSHINER x LEGACY

ICC	+955
Eficiência de Produção	+533
Sustentabilidade	+340
Fertilidade	+82

Produção		
Mérito Líquido	+\$877	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$873	
Leite	+1132	
Gordura	+78	0,11%
Proteína	+27	-0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+105	
Alimentação Salva	+287	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+5,3	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,4	
CCS	2,68	
DPR	+0,2	
CCR	+2,6	
HCR	+2,0	
SCR	+1,1	CONF.61%
PregCheck™	103	CONF.62%
PregCheck +™	501: 97	CONF.78%
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,8%	CONF.61%
Natimorto Touros	5,2%	CONF.61%
Natimorto das Filhas	5,8%	CONF.60%
Primeiro parto precoce	+3,6	

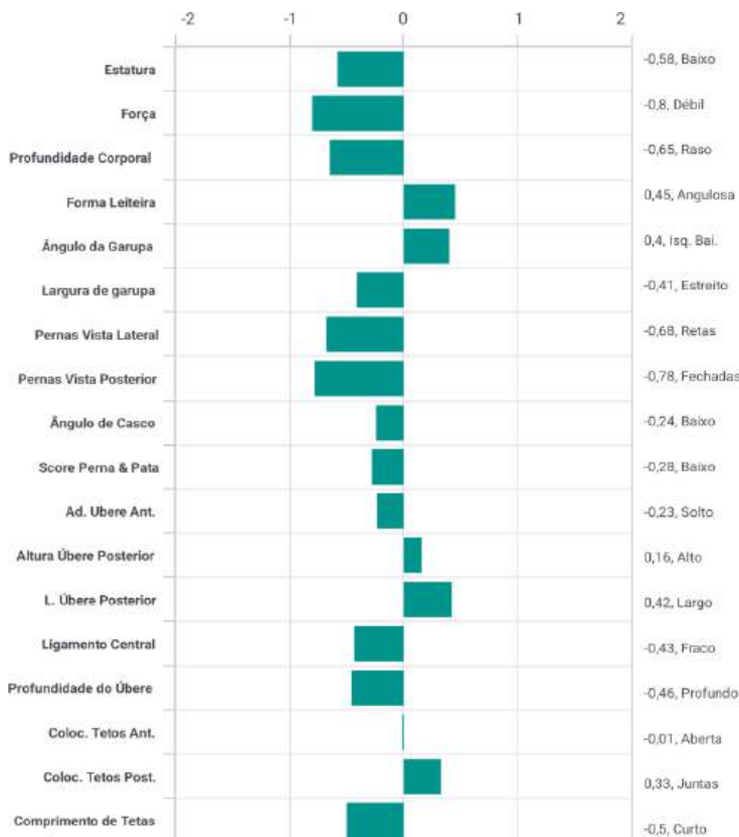
Número de registro: HO840003252198464
Data de Nascimento: 2023-01-19
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
Kappa-Caseína: AA
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 97%
DMS: 345,135
aAa: 342

Pai: AARDEMA LIONEL PORTER-ET

Mãe: FLY-HIGHER STATIC-ET

Avô Materno: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Bisavô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET



Conformação		
TPI®	3132	
PTA Tipo	-0,09	CONF.80%
Composto de Úbere	0,07	
Composto de Pernas e Pés	-0,30	
Composto de Tamanho Corporal	-1,04	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

STREETMAGICIAN

001HO16057 - PEAK STREETMAGICIAN-ET

AltaHAILED x PURSUIT x ALTATOPSHOT

ICC	+563
Eficiência de Produção	+492
Sustentabilidade	+103
Fertilidade	-32

Produção		
Mérito Líquido	+\$608	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$610	
Leite	+1170	
Gordura	+69	0,08%
Proteína	+36	-0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+105	
Alimentação Salva	+70	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+1,6	
LIV	-1,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,97	
DPR	-1,0	
CCR	-1,5	
HCR	+1,6	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	101	CONF.82%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.85%
Facilidade Parto da Filha	1,4%	CONF.70%
Natimorto Touros	5,9%	CONF.72%
Natimorto das Filhas	3,5%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+4,3	

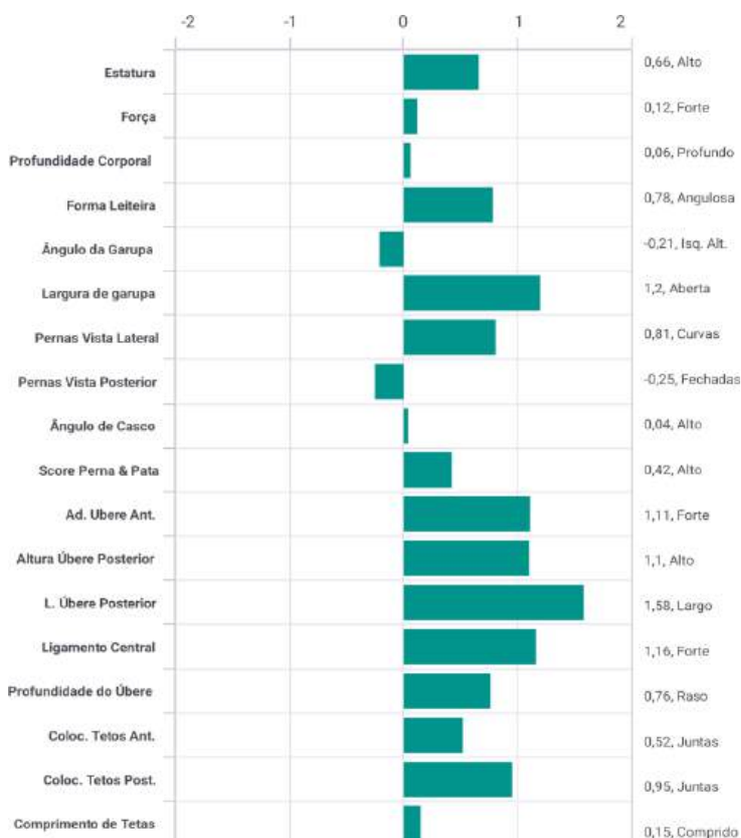
Número de registro: HO840003229908053
Data de Nascimento: 2021-03-19
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 561,456
aAa: 345

Pai: MATCREST HAILED-ET

Mãe: PEAK ZELDA-ET

Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavô Materno: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET



Conformação		
TPI®	3070	
PTA Tipo	0,92	CONF.81%
Composto de Úbere	1,05	
Composto de Pernas e Pés	0,11	
Composto de Tamanho Corporal	0,08	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

SUMMERLOVE

001HO16813 - PEAK SUMMERLOVE-ET

AltaEXQUISITE x AltaJUMP CUT x LIONEL

ICC	+944
Eficiência de Produção	+575
Sustentabilidade	+271
Fertilidade	+98

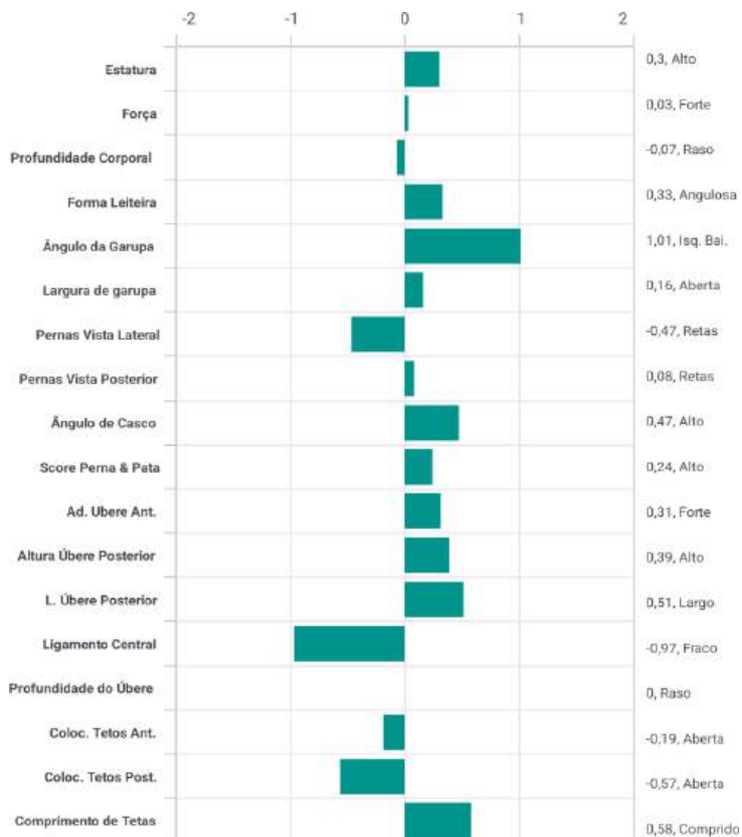
Produção		
Mérito Líquido	+\$849	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$881	
Leite	+810	
Gordura	+80	0,17%
Proteína	+44	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+124	
Alimentação Salva	+91	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,0	
LIV	+2,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,75	
DPR	+0,8	
CCR	+3,0	
HCR	+2,6	
SCR	+1,9	CONF.86%
PregCheck™	103	CONF.90%
PregCheck +™	501:108	CONF.81%
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.82%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.73%
Natimorto das Filhas	3,8%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+1,2	

Número de registro: HO840003252198047
Data de Nascimento: 2022-10-10
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,345
aAa: 324

Pai: PEAK ALTAEXQUISITE-ET
Mãe: PEAK AROMATIC-ET
Avô Materno: CO-OP HH ALTAJUMP CUT-ET
Bisavô Materno: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET



Conformação		
TPI®	3265	
PTA Tipo	0,57	CONF.78%
Composto de Úbere	0,04	
Composto de Pernas e Pés	0,16	
Composto de Tamanho Corporal	-0,04	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

SUPERGLIDE

001HO15794 - CO-OP SUPERGLIDE-ET

FASTBALL x JOSUPER x GATEDANCER

ICC	+685
Eficiência de Produção	+421
Sustentabilidade	+263
Fertilidade	+1

Produção		
Mérito Líquido	+\$670	CONF.81%
Mérito Queijo	+\$680	
Leite	+1132	
Gordura	+38	-0,03%
Proteína	+39	0,01%
Combinado Gordura & Proteína	+77	
Alimentação Salva	+291	CONF.51%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,9	
LIV	+1,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,4	
CCS	2,86	
DPR	-1,0	
CCR	-0,2	
HCR	+1,4	
SCR	-0,3	CONF.89%
PregCheck™	103	CONF.95%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,1%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,1%	CONF.87%
Facilidade Parto da Filha	1,8%	CONF.71%
Natimorto Touros	4,6%	CONF.80%
Natimorto das Filhas	2,9%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,6	

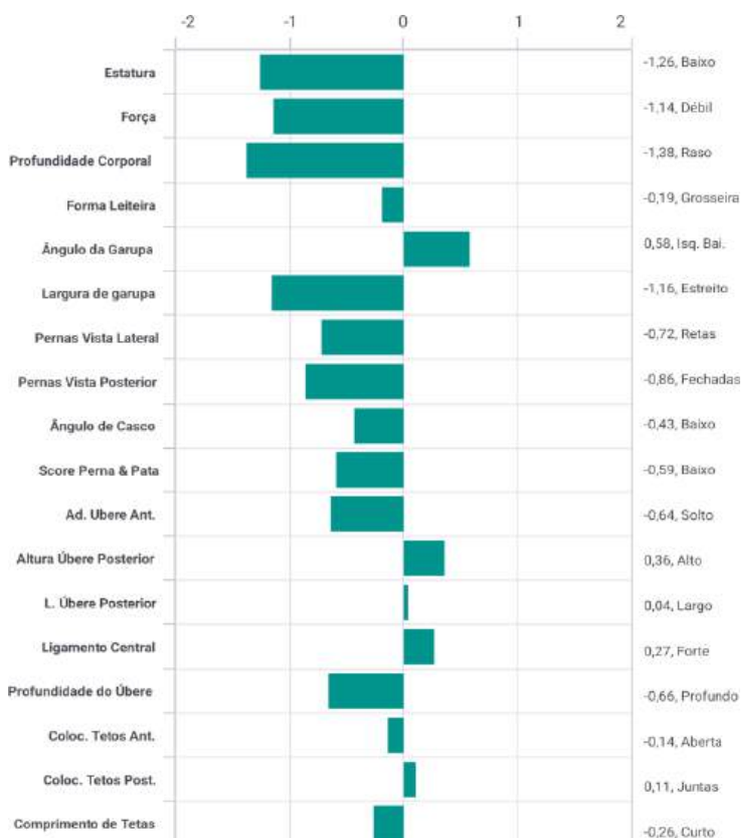
Número de registro: HO840003215564867
Data de Nascimento: 2020-05-28
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: AE
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: 52
Número de rebanhos: 15
RHA%: 99%
DMS: 456,345
aAa: 432

Pai: BOMAZ FASTBALL-ET

Mãe: CO-OP DD REMI 43825-ET

Avô Materno: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Bisavô Materno: TRIPLECROWN GATEDANCER-ET



Conformação		
TPI®	2925	
PTA Tipo	-0,37	CONF.81%
Composto de Úbere	0,13	
Composto de Pernas e Pés	-0,42	
Composto de Tamanho Corporal	-1,33	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

TAKEOVER

001HO15561 - PEAK TAKEOVER-ET

TORRO x MARIUS x ALTATOPSHOT

ICC	+836
Eficiência de Produção	+524
Sustentabilidade	+268
Fertilidade	+44

Produção		
Mérito Líquido	+\$758	CONF.89%
Mérito Queijo	+\$791	
Leite	+955	
Gordura	+65	0,09%
Proteína	+46	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+111	
Alimentação Salva	+98	CONF.53%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,2	
LIV	+0,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,4	
CCS	2,56	
DPR	+0,1	
CCR	+1,3	
HCR	+1,5	
SCR	+0,1	CONF.96%
PregCheck™	102	CONF.97%
PregCheck +™	501:104	CONF.99%
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,4%	CONF.98%
Facilidade Parto da Filha	1,6%	CONF.87%
Natimorto Touros	5,0%	CONF.96%
Natimorto das Filhas	4,7%	CONF.87%
Primeiro parto precoce	+5,2	

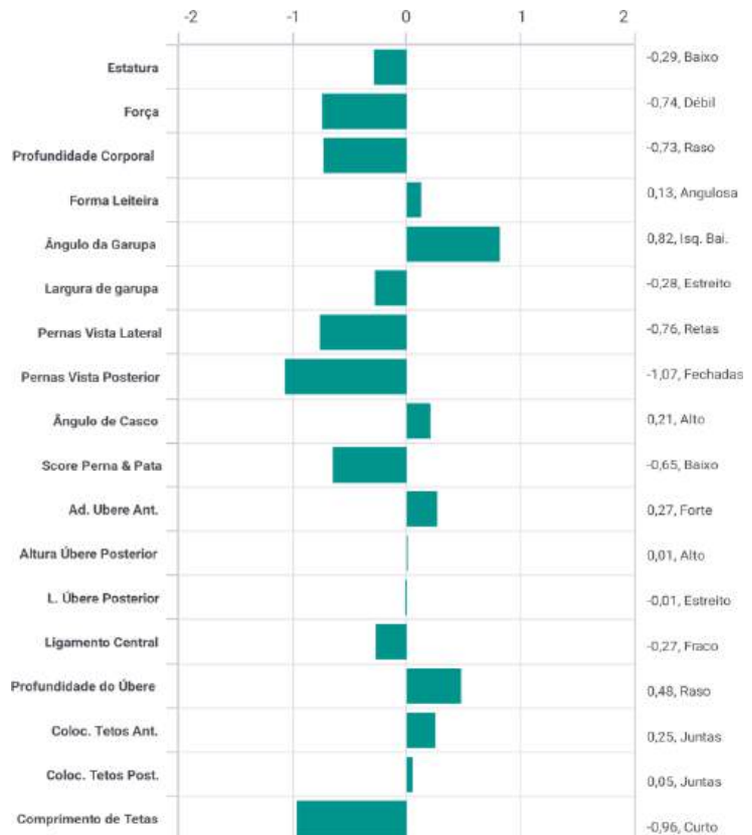
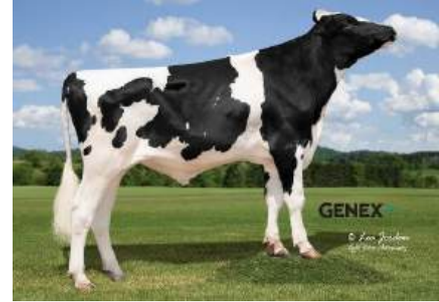
Número de registro: HO840003215425343
Data de Nascimento: 2020-03-29
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BE
Beta Caseína: A1A1
Número de filhas: 1249
Número de rebanhos: 79
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 243

Pai: MAPLEHURST DELROY TORRO-ET

Mãe: PEAK OLINKA-ET

Avô Materno: PROGENESIS MARIUS

Bisavô Materno: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET



Conformação		
TPI®	3137	
PTA Tipo	-0,31	CONF.89%
Composto de Úbere	0,16	
Composto de Pernas e Pés	-0,70	
Composto de Tamanho Corporal	-0,77	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

TEZZO-RED

001HO15685 - KOEPON TEZZO-RED-ET

ALTATOP-RED x SALVATORE RC x RUBICON

ICC	+347
Eficiência de Produção	+108
Sustentabilidade	+261
Fertilidade	-22

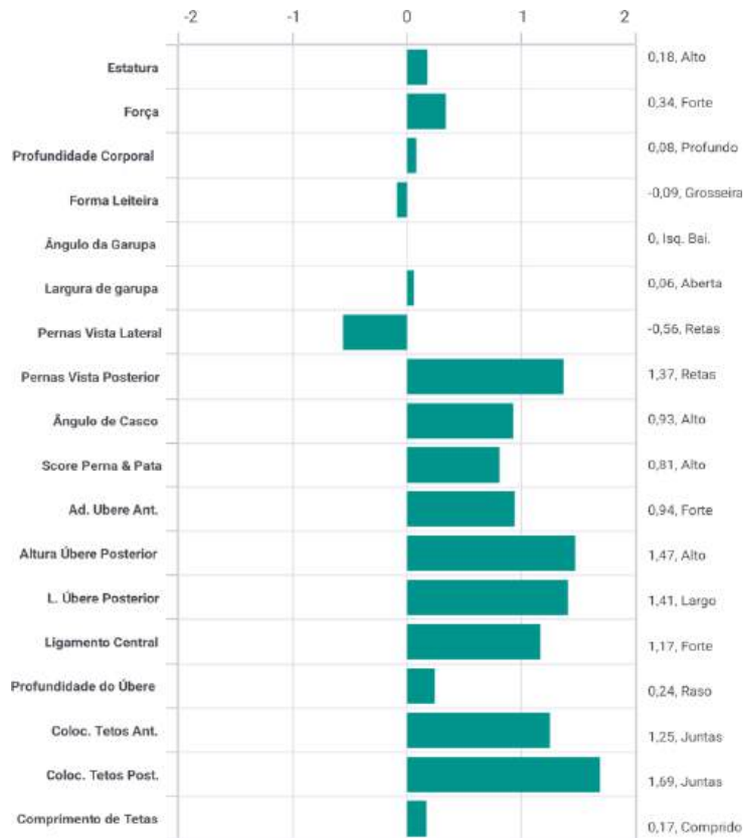
Produção		
Mérito Líquido	+\$306	CONF.79%
Mérito Queijo	+\$293	
Leite	+701	
Gordura	+20	-0,03%
Proteína	+8	-0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+28	
Alimentação Salva	-113	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,6	
LIV	+2,3	
Capacidade de sobrevivência da novilha	-0,2	
CCS	2,77	
DPR	+0,0	
CCR	-0,8	
HCR	-0,2	
SCR	-1,9	CONF.77%
PregCheck™	100	CONF.71%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,8%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.86%
Facilidade Parto da Filha	2,2%	CONF.71%
Natimorto Touros	5,3%	CONF.78%
Natimorto das Filhas	4,8%	CONF.66%
Primeiro parto precoce	-0,6	

Número de registro: HONLD000597117664
Data de Nascimento: 2020-04-15
Status: Inativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo:TC,TD,TE,TL,TP,TV,TY
Kappa-Caseína: BE
Beta Caseína: A1A1
Número de filhas: 28
Número de rebanhos: 11
RHA%: 100%
DMS: 561,135
aAa: 243615

Pai: KOEPON ALTATOP-RED-ET
Mãe: LAKESIDE UPS RED RANGE
Avô Materno: MR SALVATORE RC-ET
Bisavô Materno: EDG RUBICON-ET



Conformação		
TPI®	2779	
PTA Tipo	0,80	CONF.81%
Composto de Úbere	1,10	
Composto de Pernas e Pés	0,96	
Composto de Tamanho Corporal	0,35	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX™

TIBURON

001HO16999 - PEN-COL TIBURON-ET
FROST BITE x GAMEDAY x LEGACY

ICC	+844
Eficiência de Produção	+501
Sustentabilidade	+265
Fertilidade	+78

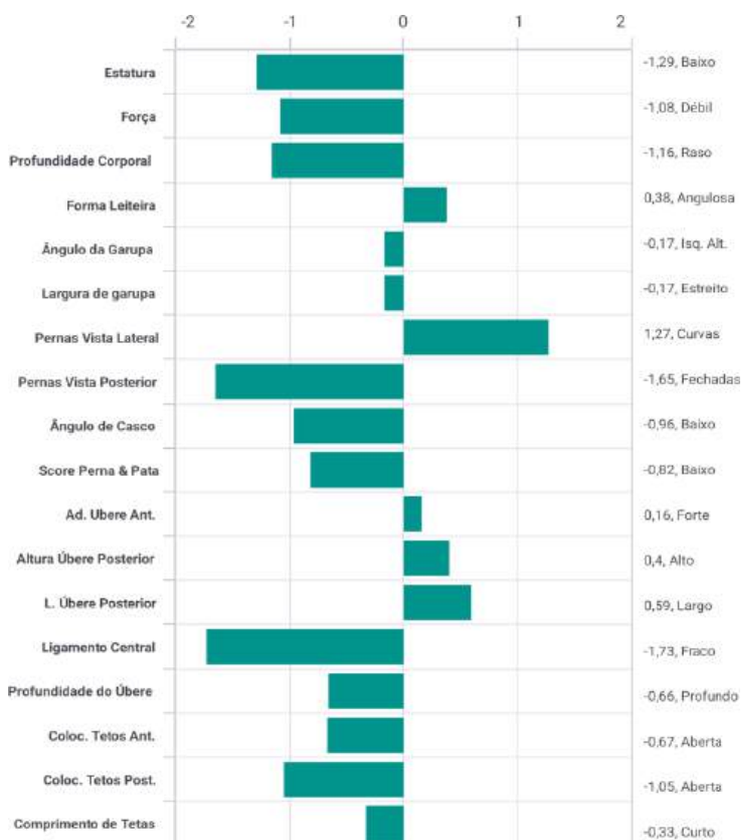
Produção		
Mérito Líquido	+\$771	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$800	
Leite	+471	
Gordura	+72	0,20%
Proteína	+31	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+103	
Alimentação Salva	+217	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,2	
LIV	+1,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,7	
CCS	2,74	
DPR	+0,3	
CCR	+2,3	
HCR	+2,6	
SCR	-0,5	CONF.58%
PregCheck™	99	CONF.79%
PregCheck +™	501:104	CONF.97%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.72%
Facilidade Parto da Filha	2,4%	CONF.70%
Natimorto Touros	6,3%	CONF.64%
Natimorto das Filhas	5,1%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+3,6	

Número de registro: HO840003242815538
Data de Nascimento: 2022-12-22
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 243

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: CHERRYPENCOL GAMEDAY LIN-ET
Avô Materno: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Bisavô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET



Conformação		
TPI®	3092	
PTA Tipo	-0,16	CONF.81%
Composto de Úbere	0,14	
Composto de Pernas e Pés	-0,83	
Composto de Tamanho Corporal	-1,37	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+873
Eficiência de Produção	+561
Sustentabilidade	+207
Fertilidade	+105

Produção		
Mérito Líquido	+\$819	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$850	
Leite	+847	
Gordura	+68	0,12%
Proteína	+46	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+114	
Alimentação Salva	+221	CONF.48%

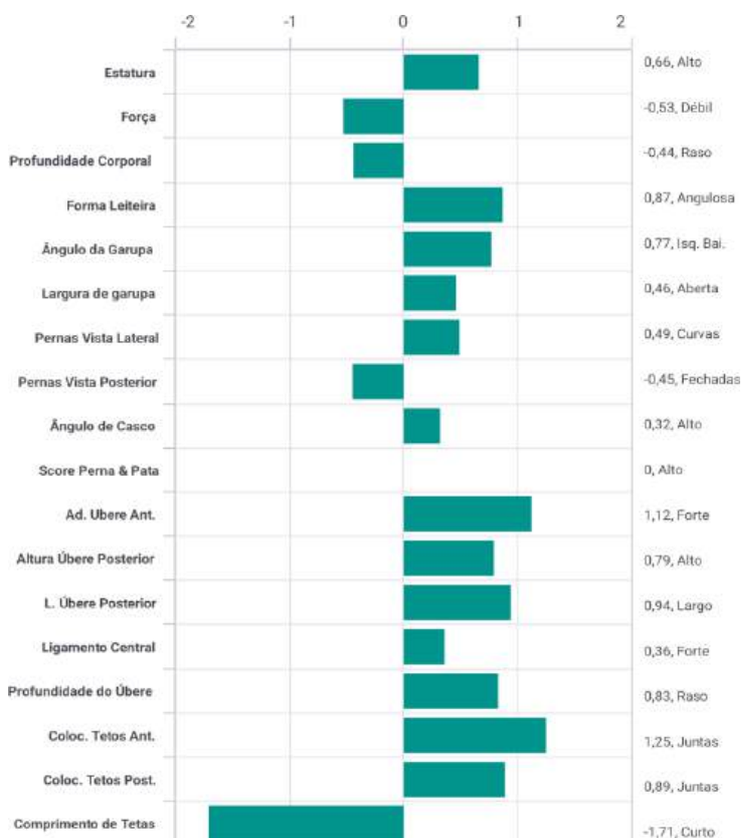
Saúde		
Vida Produtiva	+3,3	
LIV	+1,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,4	
CCS	2,89	
DPR	+1,1	
CCR	+3,0	
HCR	+3,6	
SCR	-4,9	CONF.82%
PregCheck™	97	CONF.91%
PregCheck +™	501: 93	CONF.98%
EFI	12,2%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.91%
Facilidade Parto da Filha	1,0%	CONF.71%
Natimorto Touros	4,7%	CONF.85%
Natimorto das Filhas	2,9%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+3	

Número de registro: HO840003247843097
 Data de Nascimento: 2022-01-15
 Status: Inativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
 Kappa-Caseína: AB
 Beta Caseína: A1A1
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,234
 aAa: 432



Pai: PEAK ALTAZEMINI-ET
 Mãe: ADAWAY TRY ME 2541-ET
 Avô Materno: MELARRY RESOLVE TRY ME-ET
 Bisavô Materno: MR DRACO BATTLE 67469-ET



Conformação		
TPI®	3238	
PTA Tipo	0,54	CONF.81%
Composto de Úbere	0,69	
Composto de Pernas e Pés	-0,25	
Composto de Tamanho Corporal	-0,60	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

TORETO

001HO15405 - PEAK TORETO-ET

TIMBERLAKE x JEDI x BOMBERO

ICC	+488
Eficiência de Produção	+204
Sustentabilidade	+247
Fertilidade	+37

Produção		
Mérito Líquido	+\$455	CONF.90%
Mérito Queijo	+\$473	
Leite	+585	
Gordura	+7	-0,06%
Proteína	+25	0,02%
Combinado Gordura & Proteína	+32	
Alimentação Salva	+232	CONF.56%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,7	
LIV	+2,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,2	
CCS	2,63	
DPR	-0,4	
CCR	+1,2	
HCR	+1,1	
SCR	+0,0	CONF.96%
PregCheck™	98	CONF.97%
PregCheck +™	501:96	CONF.99%
EFI	13,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,4%	CONF.98%
Facilidade Parto da Filha	1,7%	CONF.92%
Natimorto Touros	4,9%	CONF.96%
Natimorto das Filhas	4,0%	CONF.92%
Primeiro parto precoce	+4,1	

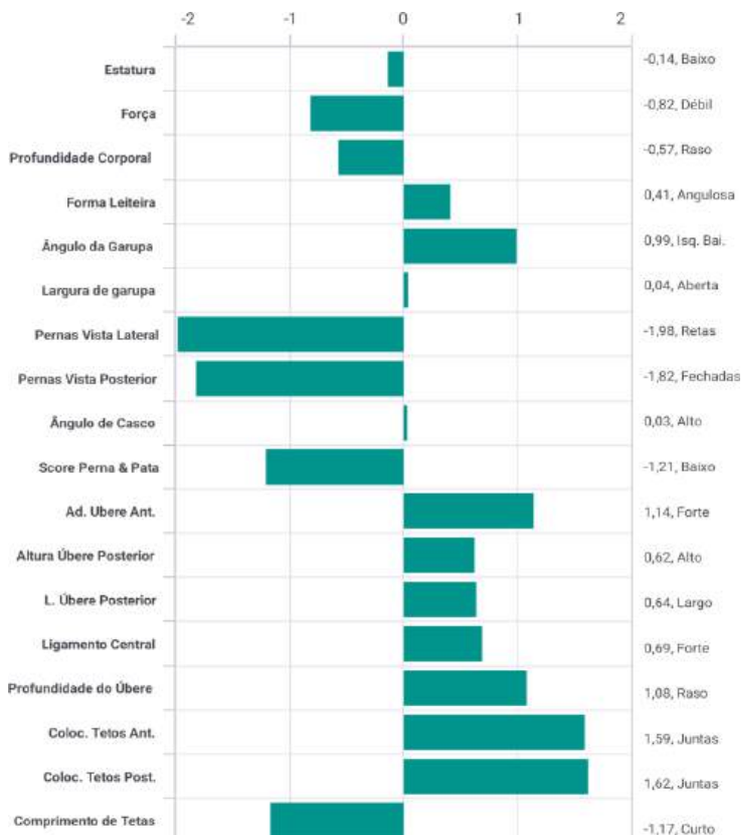
Número de registro:	HO840003205436134
Data de Nascimento:	2019-07-08
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH5
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A1A2
Número de filhas:	2237
Número de rebanhos:	178
RHA%:	99%
DMS:	135,123
aAa:	432

Pai: SILVERRIDGE V TIMBERLAKE

Mãe: AURORA POLARIS

Avô Materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavô Materno: RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET



Conformação		
TPI®	2801	
PTA Tipo	0,16	CONF.92%
Composto de Úbere	0,91	
Composto de Pernas e Pés	-1,43	
Composto de Tamanho Corporal	-0,85	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

TOTALACCESS

001HO16419 - PEAK TOTALACCESS-ET

DZUNDA x FORTNITE x MARIUS

ICC	+758
Eficiência de Produção	+470
Sustentabilidade	+225
Fertilidade	+63

Produção		
Mérito Líquido	+ \$713	CONF.74%
Mérito Queijo	+ \$740	
Leite	+811	
Gordura	+59	0,09%
Proteína	+42	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+101	
Alimentação Salva	+61	CONF.48%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,4	
LIV	+2,1	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,9	
CCS	2,89	
DPR	+1,2	
CCR	+2,2	
HCR	+0,2	
SCR	+0,1	CONF.92%
PregCheck™	101	CONF.94%
PregCheck +™	501: 103	CONF.99%
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,7%	CONF.96%
Facilidade Parto da Filha	1,2%	CONF.71%
Natimorto Touros	4,7%	CONF.91%
Natimorto das Filhas	2,7%	CONF.65%
Primeiro parto precoce	+2,7	

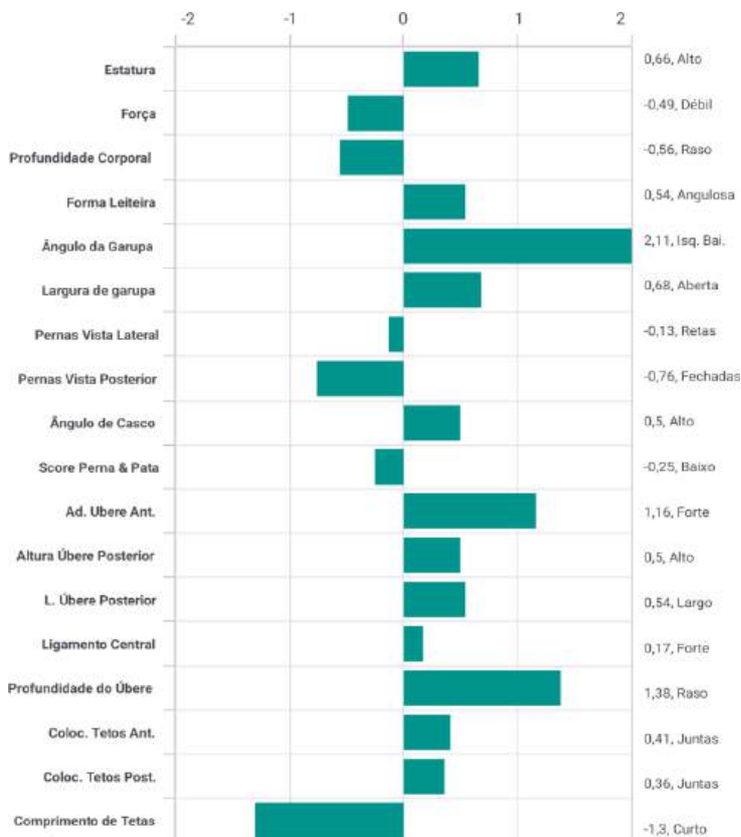
Número de registro: HO840003245966384
Data de Nascimento: 2021-12-28
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TV
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A2A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 456,345
aAa: 234

Pai: AURORA DZUNDA-ET

Mãe: PEAK 83150-ET

Avô Materno: PEAK FORTNITE-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS MARIUS



Conformação		
TPI®	3144	
PTA Tipo	0,49	CONF.79%
Composto de Úbere	0,61	
Composto de Pernas e Pés	-0,50	
Composto de Tamanho Corporal	-0,38	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

TRAILBLAZE

001HO16984 - PEAK TRAILBLAZE-ET

MIRRORIMAGE x PURSUIT x MEDLEY

ICC	+1004
Eficiência de Produção	+655
Sustentabilidade	+310
Fertilidade	+39

Produção		
Mérito Líquido	+\$928	CONF.72%
Mérito Queijo	+\$962	
Leite	+848	
Gordura	+99	0,24%
Proteína	+47	0,07%
Combinado Gordura & Proteína	+146	
Alimentação Salva	+25	CONF.46%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,5	
LIV	+1,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,6	
CCS	2,79	
DPR	+0,1	
CCR	+0,9	
HCR	+2,3	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	103	CONF.52%
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,9%	CONF.60%
Facilidade Parto da Filha	1,9%	CONF.59%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.57%
Natimorto das Filhas	4,8%	CONF.57%
Primeiro parto precoce	+5,6	

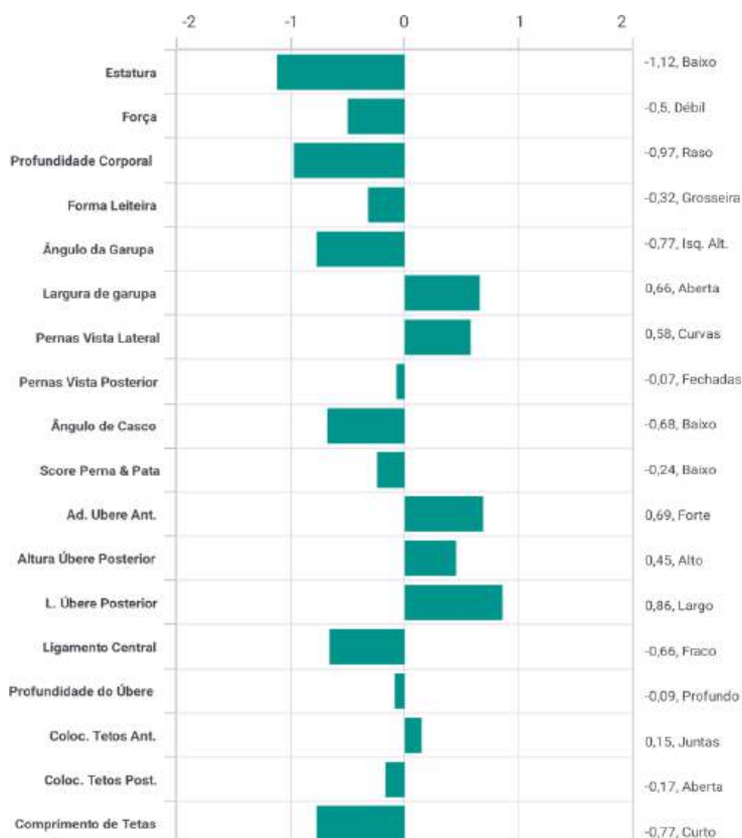
Número de registro: HO840003263337357
Data de Nascimento: 2023-06-13
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: BE
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 345,135
aAa: 342

Pai: PINE-TREE MIRRORIMAGE-ET

Mãe: PEAK MAUDIE-ET

Avô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavô Materno: ABS MEDLEY-ET



Conformação		
TPI®	3340	
PTA Tipo	0,29	CONF.79%
Composto de Úbere	0,56	
Composto de Pernas e Pés	0,00	
Composto de Tamanho Corporal	-0,43	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

TRANSFORMATION

001HO16201 – PEAK TRANSFORMATION-ET

AltaWHEELHOUSE x SOLUTION x GATEDANCER

ICC	+614
Eficiência de Produção	+337
Sustentabilidade	+213
Fertilidade	+64

Produção		
Mérito Líquido	+\$540	CONF.75%
Mérito Queijo	+\$557	
Leite	+609	
Gordura	+42	0,06%
Proteína	+29	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+71	
Alimentação Salva	+73	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+3,1	
LIV	+2,2	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,0	
CCS	2,91	
DPR	+0,4	
CCR	+1,2	
HCR	+4,9	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,2%	CONF.71%
Facilidade Parto da Filha	2,3%	CONF.70%
Natimorto Touros	6,1%	CONF.64%
Natimorto das Filhas	4,7%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+5,1	

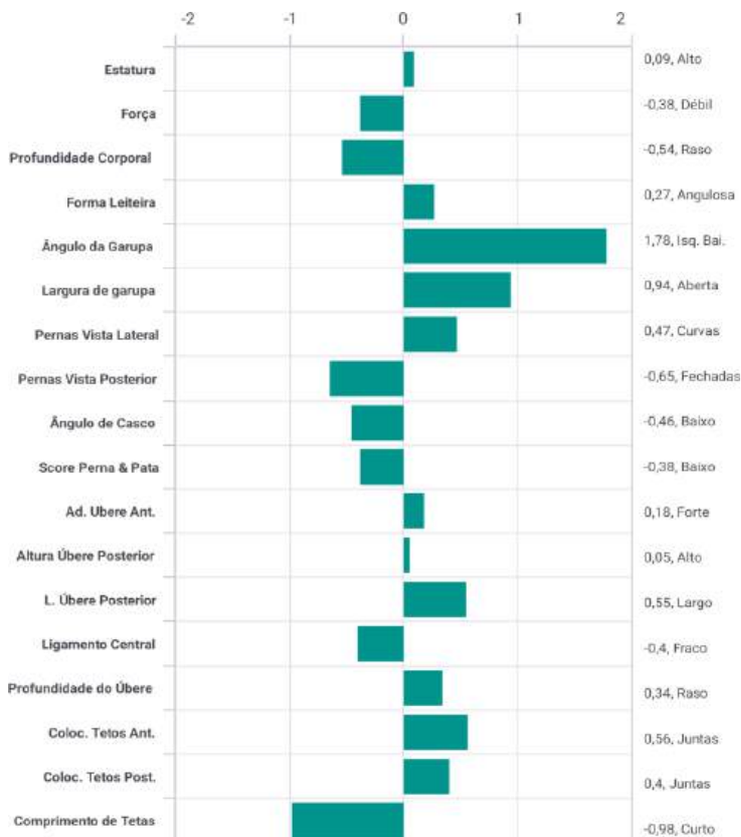
Número de registro:	HO840003229908220
Data de Nascimento:	2021-06-19
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína:	BB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	N/A
Número de rebanhos:	N/A
RHA%:	99%
DMS:	126,561
aAa:	345

Pai: PEAK WHEELHOUSE-ET

Mãe: HARMONY-HO 5807-ET

Avô Materno: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Bisavô Materno: TRIPLECROWN GATEDANCER-ET



Conformação		
TPI®	2921	
PTA Tipo	-0,23	CONF.81%
Composto de Úbere	0,18	
Composto de Pernas e Pés	-0,51	
Composto de Tamanho Corporal	-0,26	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

TROUBADOUR

001HO16361 - PEN-COL TROUBADOUR-ET

GAMEDAY x LEGACY x ROLAN

ICC	+787
Eficiência de Produção	+420
Sustentabilidade	+311
Fertilidade	+56

Produção		
Mérito Líquido	+ \$715	CONF.75%
Mérito Queijo	+ \$735	
Leite	+679	
Gordura	+53	0,09%
Proteína	+29	0,03%
Combinado Gordura & Proteína	+82	
Alimentação Salva	+242	CONF.49%

Saúde		
Vida Produtiva	+4,6	
LIV	+1,5	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+1,4	
CCS	2,62	
DPR	+0,3	
CCR	+1,5	
HCR	+2,5	
SCR	+0,1	CONF.93%
PregCheck™	101	CONF.96%
PregCheck +™	501: 107	CONF.97%
EFI	11,7%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,0%	CONF.92%
Facilidade Parto da Filha	3,0%	CONF.70%
Natimorto Touros	6,4%	CONF.86%
Natimorto das Filhas	4,8%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+2,3	

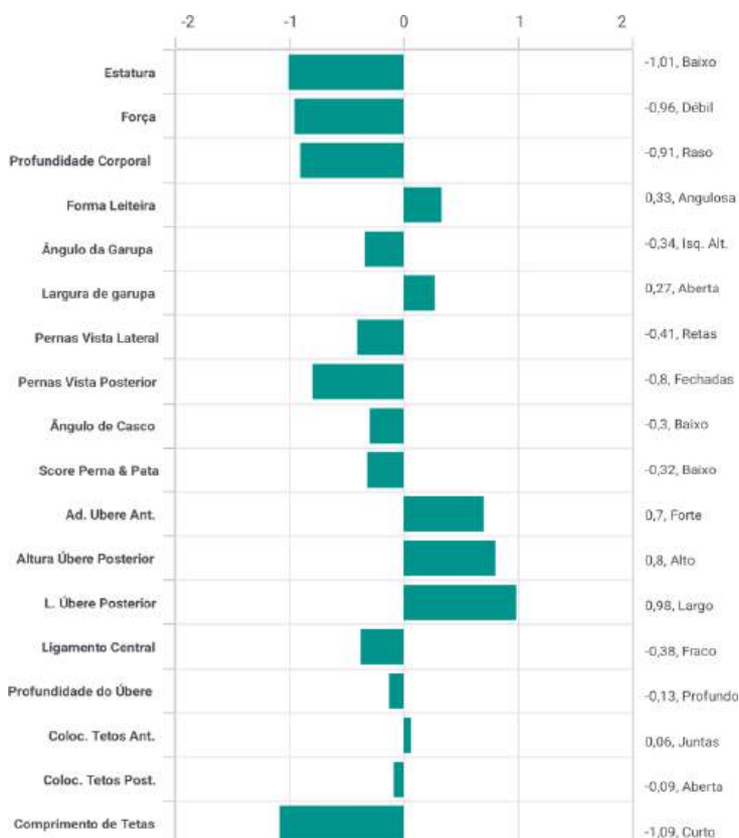
Número de registro: HO840003227859419
Data de Nascimento: 2021-07-19
Status: Ativo
Prova: 202504
Recessivo ou Haplótipo: MW,TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY
Kappa-Caseína: AB
Beta Caseína: A1A2
Número de filhas: N/A
Número de rebanhos: N/A
RHA%: 99%
DMS: 135,561
aAa: 243

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: CHERRYPCOL LUCILLE-ET

Avô Materno: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Bisavô Materno: PROGENESIS MODEST ROLAN 512



Conformação		
TPI®	3073	
PTA Tipo	0,28	CONF.81%
Composto de Úbere	0,66	
Composto de Pernas e Pés	-0,23	
Composto de Tamanho Corporal	-1,11	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEX

ICC	+803
Eficiência de Produção	+693
Sustentabilidade	+83
Fertilidade	+27

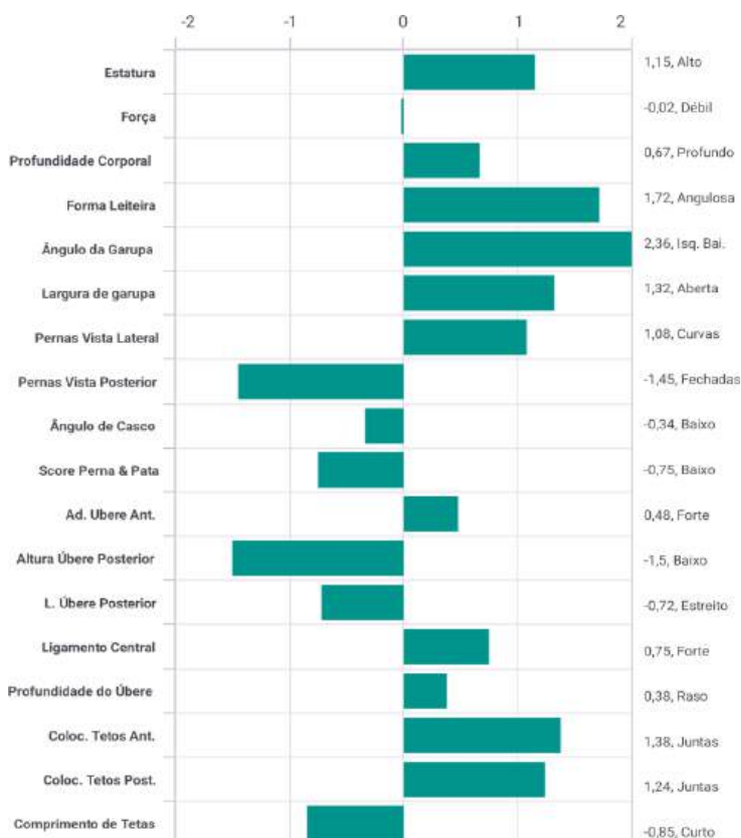
Produção		
Mérito Líquido	+\$848	CONF.85%
Mérito Queijo	+\$874	
Leite	+1043	
Gordura	+106	0,23%
Proteína	+49	0,05%
Combinado Gordura & Proteína	+155	
Alimentação Salva	+7	CONF.53%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,0	
LIV	+0,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,97	
DPR	-0,4	
CCR	+1,0	
HCR	+0,3	
SCR	+1,9	CONF.90%
PregCheck™	104	CONF.95%
PregCheck +™	501:102	CONF.99%
EFI	12,9%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,5%	CONF.97%
Facilidade Parto da Filha	1,3%	CONF.91%
Natimorto Touros	5,1%	CONF.93%
Natimorto das Filhas	3,6%	CONF.90%
Primeiro parto precoce	+3,5	

Número de registro:	HO840003213001229
Data de Nascimento:	2020-11-19
Status:	Ativo
Prova:	202504
Recessivo ou Haplótipo:	TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY, HH6
Kappa-Caseína:	AB
Beta Caseína:	A2A2
Número de filhas:	167
Número de rebanhos:	22
RHA%:	99%
DMS:	234,345
aAa:	234

Pai: PEAK ALTAZAZZLE-ET
 Mãe: PEAK HIGHHAT 30663-ET
 Avô Materno: BOMAZ ALTASOHOET-ET
 Bisavô Materno: OCD SPRING SAMURI-ET



Conformação		
TPI®	3182	
PTA Tipo	-0,15	CONF.90%
Composto de Úbere	-0,52	
Composto de Pernas e Pés	-1,24	
Composto de Tamanho Corporal	-0,28	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

ICC	+703
Eficiência de Produção	+533
Sustentabilidade	+174
Fertilidade	-4

Produção		
Mérito Líquido	+\$749	CONF.74%
Mérito Queijo	+\$775	
Leite	+1163	
Gordura	+51	0,01%
Proteína	+50	0,04%
Combinado Gordura & Proteína	+101	
Alimentação Salva	+319	CONF.48%

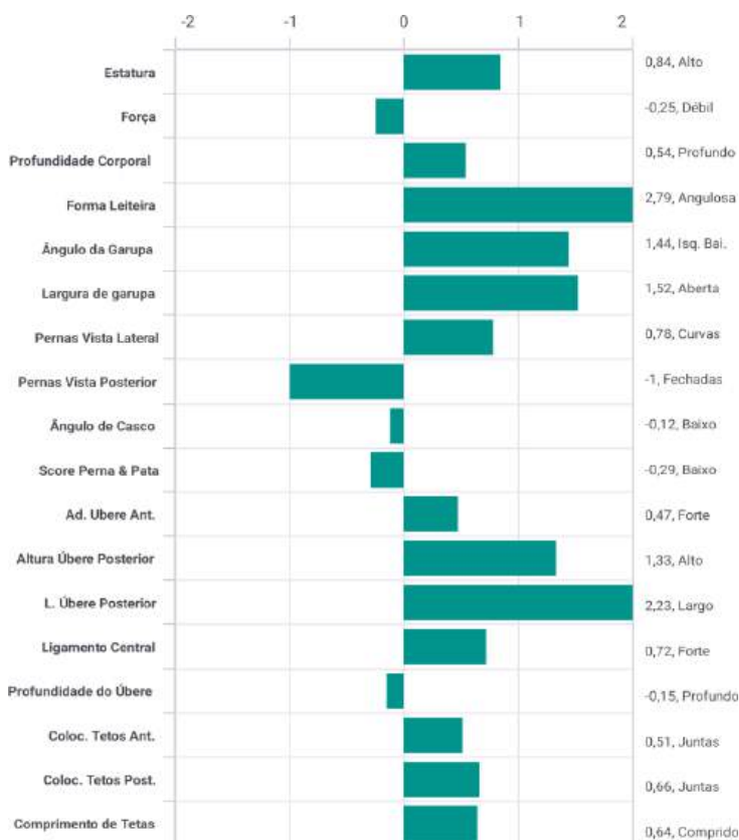
Saúde		
Vida Produtiva	+3,3	
LIV	+0,4	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,1	
CCS	2,76	
DPR	-1,3	
CCR	-0,5	
HCR	+2,0	
SCR	+0,3	CONF.83%
PregCheck™	101	CONF.87%
PregCheck +™	501:102	CONF.97%
EFI	12,0%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	1,6%	CONF.87%
Facilidade Parto da Filha	1,0%	CONF.70%
Natimorto Touros	4,9%	CONF.79%
Natimorto das Filhas	2,7%	CONF.64%
Primeiro parto precoce	+1,1	

Número de registro: HO840003247843570
 Data de Nascimento: 2022-04-25
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TY,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 345,135
 aAa: 243



Pai: PROGENESIS JALAPENO
 Mãe: PEAK ZAIDA-ET
 Avô Materno: PEAK INCREDIBLE-ET
 Bisavô Materno: PINE-TREE-I PURSUIT



Conformação		
TPI®	3107	
PTA Tipo	0,83	CONF.80%
Composto de Úbere	0,79	
Composto de Pernas e Pés	-0,68	
Composto de Tamanho Corporal	-1,00	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

ICC	+778
Eficiência de Produção	+602
Sustentabilidade	+144
Fertilidade	+32

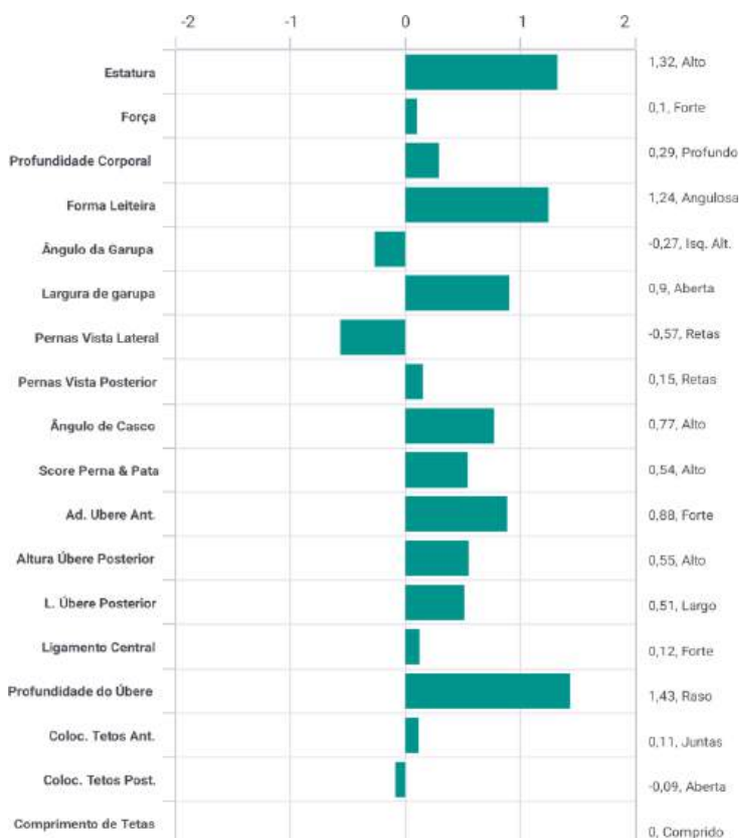
Produção		
Mérito Líquido	+\$786	CONF.73%
Mérito Queijo	+\$817	
Leite	+561	
Gordura	+102	0,29%
Proteína	+35	0,06%
Combinado Gordura & Proteína	+137	
Alimentação Salva	-3	CONF.47%

Saúde		
Vida Produtiva	+2,1	
LIV	+0,8	
Capacidade de sobrevivência da novilha	+0,5	
CCS	2,72	
DPR	-0,8	
CCR	+1,0	
HCR	+1,3	
SCR	N/A	N/A
PregCheck™	N/A	N/A
PregCheck +™	N/A	N/A
EFI	12,4%	

Parto		
Facilidade de parto de touros	2,1%	CONF.63%
Facilidade Parto da Filha	2,1%	CONF.59%
Natimorto Touros	5,5%	CONF.59%
Natimorto das Filhas	4,9%	CONF.57%
Primeiro parto precoce	+2,4	

Número de registro: HO840003252198109
 Data de Nascimento: 2022-10-26
 Status: Ativo
 Prova: 202504
 Recessivo ou Haplótipo: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY
 Kappa-Caseína: BB
 Beta Caseína: A2A2
 Número de filhas: N/A
 Número de rebanhos: N/A
 RHA%: 99%
 DMS: 135,345
 aAa: 324

Pai: PEAK ALTAALANZO-ET
 Mãe: PEAK AROMATIC-ET
 Avô Materno: CO-OP HH ALTAJUMP CUT-ET
 Bisavô Materno: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET



Conformação		
TPI®	3243	
PTA Tipo	0,69	CONF.79%
Composto de Úbere	0,46	
Composto de Pernas e Pés	0,20	
Composto de Tamanho Corporal	-0,03	

Para mais informações:

GENEX // @genexbrasil

www.genexbrasil.com.br

GENEXTM

POR GERAÇÕES

Rua Dr. Procópio Toledo Malta, 145
São Carlos – SP | CEP: 13563-002
(16) 3362-3888
www.genexbrasil.com.br

     /genexbrasil