



AGOSTO 2024

# LEITE EUROPEU



Progresso Genético  
Gerando Lucro



# ÍNDICE LEITE

## HOLANDÊS

ABSOLUTE	5
AGENT	5
ALDO	5
ALPINE	6
AMARETTO	6
ARCHANGEL	6
ARENA	7
ASHBY	7
ATHLETIC-P	7
AUGUST	8
AZIA-RED-P	8
BANZAI	8
BARBER	9
BARITONE	9
BENGAL	9
BIGSKY	10
BILLBOARD	10
BILLINGS	10
BRUIN	11
CALGON-P	11
CANVAS	11
CARLESS	12
CATAPULT	12
CELEBRATE	12
COLUMBIA	13
CUBA	13
CUPID	13
DAGWOOD	14
DANDY	14
DAVY	14
DAZZLE	15
DECEIT	15
DECKER	15
DENISON	16
DESMOND	16
DIABLO	16
DIAMOND	17
DILLARD	17
DIOXIDE	17
DODGER	18
DREAMBOAT	18
DRIVER	18
DRUMLIN	19
DUFFY	19
EAGER	19
EASTMONT-P	20
ELDERON	20
ELLISTON	20
ELVER-P	21
EMERSON	21
EMPOWER	21
ENSEMBLE-P	22
EPOXY	22

EXPERIAN	22
FENWAY	23
FITTERS CHOICE	23
GALLOWAY-P	23
GENIUS	24
GENTRY	24
GILLIGAN	24
GO-FAST-ET	25
GUSTY	25
HAMMER 600	25
HARVEY	26
HAVEN	26
HAZE-P-RED	26
HIGGENS-P	27
HIGHTAIL	27
HIGHTOWER	27
HIGHVIEW	28
HIHOPE	28
HILLSBORO	28
HIPHOP	29
HOLLAND	29
HOOVER	29
HOTWHEELS	30
HUMBOLT	30
INFINITY	30
INGRAM	31
JAG	31
JITTERS	31
KING	32
KLASSIC-P	32
KOKOMO	32
LEEDS	33
LENNON-P	33
LEROY	33
LESTER	34
LODI	34
LOOPING*RC	34
LUISINHO	35
LYCASPER	35
MANITOBA	35
MATCHA-P	36
MAXWELL-P	36
MCD-P-RED	36
MEGASTAR	37
MENDEL-P	37
MENTOR	37
MESSI 559	38
MILKMORE	38
MONTANA	38
MOSAIC	39
MOTEL	39
MOVIE	39
MULBERRY-P	40
MURPHY	40
MYSTERY	40

NEWMAN	41
OAKLAND-RED	41
ODANA	41
ORPHEUS-RED	42
OSH	42
OTEZLA-P*RC	42
OURO	43
PACO	43
PELTON	43
PERFECT-P	44
PILLBOX	44
PORSCHE	44
RAGLAN-RED	45
RAINSTORM-RED	45
REALITY*RC	45
RHAPSODY	46
RIFLE-RED	46
RITZY-RED	46
ROCKYTOP	47
RUBELS-RED	47
RUMOR	47
RUSH HOUR-RED	48
RUSHMORE-P	48
RYDER-RED	48
SAXON-RED	49
SCATTER	49
SEQUOIA	49
SHARP-RED	50
SIMPLY-RED	50
SKYLINE-RED	50
SONNET	51
SPIRIT-P	51
SPOT	51
STEVE	52
STORMY	52
STRATEGIC	52
SULLIVAN-RED	53
SUNSTAR-P-RED	53
TOPPER	53
TRICKY-RED	54
TWILIGHT-RED	54
Varsity	54
VENOM	55
VESUVIUS	55
VETERAN	55
VICTINHO	56
VILAS	56
VITAL	56
VLAD*RC	57
WINNERS CIRCLE-P	57
WOODROW	57
YAGER	58

## JERSEY

ALPHA {4}	62
AMORE {6}	62
BAKER-PP	62
BALLER {4}	63
BOOTS {5}	63
COLONEL	63
DANBURY {5}	64
DAVE {4}	64
DEALER {6}	64
DELL {6}	65
DEXTER	65
DINO {6}	65
DUKE {3}	66
DYLAN {4}	66
JAMMER	66
JFK {5}	67
JINX {5}	67
JOINER	67
JOYSTICK	68
KALAHARI	68
LOGGER {5}	68
MACHO {6}	69
MOONWALK	69
OUTLIER {5}	69
PAVIT {3}	70
PILGRIM	70
QUEST {4}	70
QUIZ {4}	71
REDROCK {4}	71
REFUGEE {6}	71
SCHOONER {5}	72
SOWDER {5}	72
SURVIVOR	72
SWOOSH {5}	73
TAGGERES {4}	73
TROOPER {4}	73
WALDO	74
WARD {6}	74
WAY {6}	74
WESTPORT {5}	75
WHOOOP {6}	75
WILCO	75
WILLIE {5}	76
WINGMAN	76
WINSOME	76
WYOMING	76

## PARDO SUIÇO

HAMNSWISS	78
OCTAGON	79
SINAI	80

# VISITE A CENTRAL

Agende seu horário:  
**(34) 3319-5400**

NINGUÉM  
ENTENDE MAIS DE

**progresso  
genético**  
QUE A ABS





H O L A N D Ê S



Í N D I C E



**DENOVO 20376 ABSOLUTE-ET**

Num Reg: 003255205532 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-01  
 aAa: 231 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: Gen-I-Beq Bookkeeper Annie VG-86

]]]] ALLIED x VERDI

]]]] WINSTAR ALLIED-ET 003224809695  
 ]]]] DENOVO VERDI 2912-ET 003230986647 80  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1348 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +68 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: AA  
 G: +142 Lbs +0,34% EFI: 10.7  
 NMS:+1276 TPI@:+3183 CMS:+1296

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.9 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5.2 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-2 73% Conf  
 HCR:+1.6 CCR:-0.2 LIV:+3.2  
 CCS: 2.77 75% Conf FS: 197  
 VP:+6.2 73% Conf RFI: -119  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 101  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.02			
C Ub	1.00			
C PeP	0.52			
CC	-0.52			
EST	-0.02 Curto			
FOR	-0.09 Fraco			
PC	-0.06 Raso			
FL	1.06 Angulosa			
AG	-0.91 Ísquios Altos			
LG	0.33 Larga			
PVL	0.53 Curvas			
PVP	0.65 Paralelas			
AC	-0.08 Baixo			
EPP	0.48 Alto			
UA	0.96 Forte			
AUP	1.42 Alto			
LUP	1.33 Larga			
SC	0.39 Forte			
PU	0.29 Raso			
CTA	0.54 Fechados			
CTP	0.73 Fechados			
TT	-0.41 Curto			

**DENOVO 19050 AGENT-ET**

Num Reg: 003238259081 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-31  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Genosource Ncap 22267-ET VG-88

]]]] AVALON x GUZMAN

]]]] DENOVO 16770 AVALON-ET 003214631260  
 ]]]] GENOSOURCE BAMBI 48335 003216670421 87  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1778 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +63 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +106 Lbs +0,14% EFI: 10.7  
 NMS:+1142 TPI@:+3081 CMS:+1150

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 75% Conf 34 Obs  
 FP F: 1.6 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.1 65% Conf 34 Obs  
 Nat F: 4 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.8 74% Conf  
 HCR:+3.5 CCR:+2.8 LIV:+3.3  
 CCS: 2.86 76% Conf FS: 148  
 VP:+6.6 75% Conf RFI: -152  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 99  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.57			
C Ub	0.98			
C PeP	0.67			
CC	0.02			
EST	-0.10 Curto			
FOR	-0.02 Fraco			
PC	-0.64 Raso			
FL	-0.33 Grosseira			
AG	0.75 Ísquios Baixos			
LG	-0.29 Estreita			
PVL	-0.70 Retas			
PVP	0.81 Paralelas			
AC	0.45 Alto			
EPP	0.57 Alto			
UA	0.80 Forte			
AUP	1.09 Alto			
LUP	1.78 Larga			
SC	0.25 Forte			
PU	0.70 Raso			
CTA	0.02 Fechados			
CTP	-0.08 Abertos			
TT	-0.89 Curto			

**DENOVO 16463 ALDO-ET**

Num Reg: 003210132972 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-10-15  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: De-Su Delta 4900-ET EX-91

]]]] ACURA x MEDLEY

]]]] PINE-TREE ACURA-ET 003142332520  
 ]]]] DENOVO MEDLEY 7591-ET 003141494177 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1857 Lbs 87% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +70 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +84 Lbs +0,05% EFI: 11.2  
 NMS:+996 TPI@:+2929 CMS:+1006

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 80% Conf 93 Obs  
 FP F: 1.8 70% Conf 11 Obs  
 Nat S: 5.5 71% Conf 81 Obs  
 Nat F: 4.6 65% Conf 9 Obs  
 DPR:-0.3 80% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1.6 LIV:+2.6  
 CCS: 2.86 83% Conf FS: 35  
 VP:+6.1 81% Conf RFI: -83  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 103  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 38 Rebs: 7 Conf Tipo: 86%

PTAT	0.45			
C Ub	0.53			
C PeP	0.32			
CC	0.31			
EST	0.35 Alto			
FOR	0.59 Forte			
PC	0.26 Profundo			
FL	0.36 Angulosa			
AG	0.82 Ísquios Baixos			
LG	-0.28 Estreita			
PVL	-0.43 Retas			
PVP	0.60 Paralelas			
AC	-0.21 Baixo			
EPP	0.36 Alto			
UA	0.31 Forte			
AUP	1.21 Alto			
LUP	1.95 Larga			
SC	-0.59 Fraco			
PU	-0.19 Profundo			
CTA	-0.88 Abertos			
CTP	-0.92 Abertos			
TT	-0.08 Curto			

**WINSTAR ALPINE-ET**

Num Reg: 003224809810 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-27  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Winstar Entity 6411-ET VG-85

|||| ALADDIN x ENTITY

|||| DENOVO 16219 ALADDIN-ET 003204165457  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 |||| WINSTAR ENTITY 6411-ET 003210555107 85

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +888 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +49 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AE  
 G: +118 Lbs +0,32% EFI: 10.7  
 NMS:+1051 TPI@:+2936 CMS:+1063

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 72% Conf 50 Obs  
 FP F: 1.5 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 64% Conf 14 Obs  
 Nat F: 3.4 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.9 76% Conf  
 HCR:+0.7 CCR:-0.1 LIV:+2.5  
 CCS: 3 79% Conf FS: 336  
 VP:+4 77% Conf RFI: -223  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 99  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0.55				
C Ub	0.79				
C PeP	1.10				
CC	-0.75				
EST	-0.73	Curto			
FOR	-0.56	Fraco			
PC	-0.90	Raso			
FL	-0.03	Grosseira			
AG	-0.02	Ísquios Altos			
LG	-0.69	Estreita			
PVL	0.53	Curvas			
PVP	1.33	Paralelas			
AC	-0.25	Baixo			
EPP	0.82	Alto			
UA	0.23	Forte			
AUP	1.06	Alto			
LUP	1.15	Larga			
SC	0.29	Forte			
PU	-0.02	Profundo			
CTA	1.07	Fechados			
CTP	1.09	Fechados			
TT	-1.27	Curto			

**DENOV0 19585 AMARETTO-ET**

Num Reg: 003253682946 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-15  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Cherry-Acres Jedi Lauri-ET VG-85

|||| ALADDIN x MOONSHINER

|||| DENOV0 16219 ALADDIN-ET 003204165457  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 |||| CHERRYPCOL MOON 5994-ET 003211472098

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1256 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +54 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: AA  
 G: +95 Lbs +0,17% EFI: 11.1  
 NMS:+1016 TPI@:+2899 CMS:+1027

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.1 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.8 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.8 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.1 75% Conf  
 HCR:+3.4 CCR:+1.3 LIV:+1.5  
 CCS: 2.89 78% Conf FS: 357  
 VP:+4.8 76% Conf RFI: -172  
 VelOrd CDN 108  
 TEMP 100  
 AHI 101  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.65				
C Ub	0.96				
C PeP	-0.15				
CC	-1.22				
EST	0.08	Alto			
FOR	-0.77	Fraco			
PC	-0.50	Raso			
FL	1.28	Angulosa			
AG	0.01	Ísquios Baixos			
LG	-0.24	Estreita			
PVL	1.00	Curvas			
PVP	-0.45	Fechada			
AC	-0.54	Baixo			
EPP	0.04	Alto			
UA	0.63	Forte			
AUP	1.27	Alto			
LUP	1.46	Larga			
SC	0.56	Forte			
PU	0.47	Raso			
CTA	0.68	Fechados			
CTP	0.82	Fechados			
TT	-0.58	Curto			

**DENOV0 ARCHANGEL**

Num Reg: 706042704306 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2017-06-25  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO17434-Denovo ARCHANGEL-9mths

|||| SPECTRE x SUPERSHOT

|||| DE-SU 13050 SPECTRE-ET 003130010295  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024  
 |||| ABS 7760 DELIGHT-ET 003128557760 83

**PRODUÇÃO**

Filhas: 1022 Rebs: 232  
 LEITE: +1517 Lbs 96% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +50 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: BB  
 G: +72 Lbs +0,05% EFI: 10.7  
 NMS:+750 TPI@:+2670 CMS:+758

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.4 89% Conf 267 Obs  
 FP F: 1.9 80% Conf 131 Obs  
 Nat S: 5.5 80% Conf 247 Obs  
 Nat F: 4.8 83% Conf 121 Obs  
 DPR:0 89% Conf  
 HCR:+0.9 CCR:+1.1 LIV:+0.4  
 CCS: 2.73 95% Conf FS: 78  
 VP:+3.7 90% Conf RFI: 26  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 100  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 297 Rebs: 119 Conf Tipo: 89%

PTAT	0.16				
C Ub	0.57				
C PeP	-0.85				
CC	-0.69				
EST	0.42	Alto			
FOR	-0.37	Fraco			
PC	-0.48	Raso			
FL	0.85	Angulosa			
AG	1.64	Ísquios Baixos			
LG	-0.46	Estreita			
PVL	-0.76	Retas			
PVP	-0.32	Fechada			
AC	-0.76	Baixo			
EPP	-0.77	Baixo			
UA	1.32	Forte			
AUP	0.26	Alto			
LUP	0.39	Larga			
SC	-0.71	Fraco			
PU	1.35	Raso			
CTA	0.72	Fechados			
CTP	0.53	Fechados			
TT	-0.72	Curto			

**DENOVO 16294 ARENA-ET**

Num Reg: 003204165532 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-09-11  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



FULL SISTER TO MGD: ABS 7484 Anna-ET VG-85

||||| ACURA x MEDLEY  
 ||||| PINE-TREE ACURA-ET 003142332520  
 ||||| DENOVO MEDLEY 7507-ET 003141494093  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 192 Rebs: 58  
 LEITE: +994 Lbs 93% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +53 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +89 Lbs +0,19% EFI: 11.1  
 NMS:+1023 TPI@:+2931 CMS:+1041

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.7 95% Conf 855 Obs  
 FP F: 2.3 75% Conf 80 Obs  
 Nat S: 5.9 89% Conf 786 Obs  
 Nat F: 4.3 69% Conf 75 Obs  
 DPR: 0 84% Conf  
 HCR:+2.4 CCR:+1 LIV:+4.5  
 CCS: 2.78 90% Conf FS: 117  
 VP:+7.3 85% Conf RFI: -1  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 100  
 AHI 101  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 14 Rebs: 4 Conf Tipo: 84%

PTAT	0.62				
C Ub	0.48				
C PeP	1.39				
CC	-0.76				
EST	-0.16	Curto			
FOR	-0.38	Fraco			
PC	-0.53	Raso			
FL	0.56	Angulosa			
AG	0.73	Ísquios Baixos			
LG	-0.87	Estreita			
PVL	-0.20	Retas			
PVP	1.63	Paralelas			
AC	0.37	Alto			
EPP	1.21	Alto			
UA	0.42	Forte			
AUP	0.49	Alto			
LUP	1.15	Larga			
SC	-0.29	Fraco			
PU	0.24	Raso			
CTA	0.22	Fechados			
CTP	-0.28	Abertos			
TT	-0.61	Curto			

**WINSTAR ASHBY-ET**

Num Reg: 003243797238 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-11-02  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Winstar Big Al 5816-ET VG-85

||||| ALADDIN x BIG AL  
 ||||| DENOVO 16219 ALADDIN-ET 003204165457  
 ||||| WINSTAR BIG AL 5816-ET 003206460863 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +905 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +48 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AA  
 G: +115 Lbs +0,30% EFI: 10.5  
 NMS:+1090 TPI@:+2912 CMS:+1103

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1 72% Conf 11 Obs  
 FP F: 1.8 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.1 64% Conf 11 Obs  
 Nat F: 3.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.3 76% Conf  
 HCR:+3.9 CCR:+1.1 LIV:+2.5  
 CCS: 2.9 79% Conf FS: 306  
 VP:+5.4 77% Conf RFI: -85  
 VelOrd CDN 110  
 TEMP 97  
 AHI 109  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	-0.18				
C Ub	0.24				
C PeP	-0.04				
CC	-1.46				
EST	-0.80	Curto			
FOR	-1.13	Fraco			
PC	-1.08	Raso			
FL	0.43	Angulosa			
AG	-0.28	Ísquios Altos			
LG	-1.00	Estreita			
PVL	1.52	Curvas			
PVP	-0.46	Fechada			
AC	-1.14	Baixo			
EPP	0.00	Alto			
UA	0.14	Forte			
AUP	0.67	Alto			
LUP	0.45	Larga			
SC	-0.91	Fraco			
PU	-0.16	Profundo			
CTA	-0.44	Abertos			
CTP	-0.73	Abertos			
TT	-1.04	Curto			

**DENOVO 20108 ATHLETIC-P-ET**

Num Reg: 003255205264 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-09-09  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



||||| BENEFIT x MENDEL-P  
 ||||| DENOVO 17626 BENEFIT-ET 003222037913  
 ||||| DENOVO MENDEL-P 2899-ET 003230986634  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1275 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +63 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: BB  
 G: +115 Lbs +0,25% EFI: 10.7  
 NMS:+1124 TPI@:+3125 CMS:+1144

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.3 59% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.6 59% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.3 58% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 74% Conf  
 HCR:+2 CCR:+1.8 LIV:+4.6  
 CCS: 2.66 75% Conf FS: -144  
 VP:+6.7 74% Conf RFI: 108  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 98  
 AHI 111  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.68				
C Ub	0.78				
C PeP	0.97				
CC	0.24				
EST	-0.05	Curto			
FOR	0.30	Forte			
PC	-0.19	Raso			
FL	0.14	Angulosa			
AG	-0.47	Ísquios Altos			
LG	0.69	Larga			
PVL	-0.21	Retas			
PVP	1.08	Paralelas			
AC	0.86	Alto			
EPP	0.83	Alto			
UA	0.98	Forte			
AUP	0.90	Alto			
LUP	1.26	Larga			
SC	-0.06	Fraco			
PU	0.55	Raso			
CTA	0.45	Fechados			
CTP	0.28	Fechados			
TT	-1.38	Curto			

**DENOVO 16719 AUGUST-ET**

Num Reg: 003210133228 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-01-29  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



6TH DAM: Sully Shottle May-TW EX-91

||||| ACURA x YODA  
 ||||| PINE-TREE ACURA-ET 003142332520  
 ||||| DENOVO YODA 8802-ET 003145628375  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 78 Rebs: 26  
 LEITE: +1396 Lbs 91% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +64 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +106 Lbs +0,19% EFI: 1.1  
 NMS:+1066 TPI@:+3072 CMS:+1082

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.2 95% Conf 898 Obs  
 FP F: 2 73% Conf 56 Obs  
 Nat S: 5.9 91% Conf 878 Obs  
 Nat F: 4.4 67% Conf 53 Obs  
 DPR:+0.2 80% Conf  
 HCR:+4.6 CCR:+1.8 LIV:+1.6  
 CCS: 2.81 89% Conf FS: 149  
 VP:+5 83% Conf RFI: -121  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 105  
 AHI 97  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 24 Rebs: 7 Conf Tipo: 85%

PTAT	1.20
C Ub	1.70
C PeP	0.41
CC	-0.19
EST	0.53 Alto
FOR	-0.02 Fraco
PC	-0.03 Raso
FL	0.76 Angulosa
AG	1.52 Ísquios Baixos
LG	0.38 Larga
PVL	-0.97 Retas
PVP	0.51 Paralelas
AC	0.67 Alto
EPP	0.50 Alto
UA	1.62 Forte
AUP	2.24 Alto
LUP	1.95 Larga
SC	0.99 Forte
PU	1.40 Raso
CTA	1.27 Fechados
CTP	1.41 Fechados
TT	-0.46 Curto

**DG OH AZIA RED P**

Num Reg: 001604260383 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-10-19  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: OH DG Agriorio-Red

||||| SOLITAIR P RED x ARGO  
 ||||| CAUDUMER SOLITAIR P 000576852597  
 ||||| DG AGRIORIO-RED-ET 000587513434  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +720 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +41 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BE  
 G: +33 Lbs +0,02% EFI: 9.8  
 NMS:+709 TPI@:+2660 CMS:+728

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.7 84% Conf 124 Obs  
 FP F: 2.1 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 73% Conf 107 Obs  
 Nat F: 6 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.3 76% Conf  
 HCR:-0.2 CCR:-0.3 LIV:+2.3  
 CCS: 2.63 77% Conf FS: 278  
 VP:+5.4 77% Conf RFI: -80  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 96  
 AHI 114  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.03
C Ub	1.85
C PeP	1.50
CC	-1.30
EST	-0.49 Curto
FOR	-1.14 Fraco
PC	-0.97 Raso
FL	0.73 Angulosa
AG	0.51 Ísquios Baixos
LG	0.30 Larga
PVL	0.12 Curvas
PVP	1.30 Paralelas
AC	1.02 Alto
EPP	1.30 Alto
UA	1.59 Forte
AUP	2.71 Alto
LUP	2.19 Larga
SC	-0.19 Fraco
PU	1.29 Raso
CTA	-0.19 Abertos
CTP	-0.07 Abertos
TT	-0.47 Curto

**PINE-TREE BANZAI-ET**

Num Reg: 003231545437 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-10-07  
 aAa: 543 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: S-S-I Moonry Myesha 9071-ET VG-85

||||| BIGSHOT x ACURA  
 ||||| T-SPRUCE RENEGAD BIGSHOT-ET 003203292370  
 ||||| PINE-TREE 7567 ACURA 8721 003208359799 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1901 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +70 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: AB  
 G: +110 Lbs +0,14% EFI: 10.4  
 NMS:+1102 TPI@:+3052 CMS:+1111

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.2 80% Conf 64 Obs  
 FP F: 2.3 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6 69% Conf 64 Obs  
 Nat F: 4.7 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 77% Conf  
 HCR:+1.9 CCR:+0.8 LIV:+0.1  
 CCS: 2.92 79% Conf FS: 183  
 VP:+5.5 77% Conf RFI: -129  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 98  
 AHI 109  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.01
C Ub	1.22
C PeP	0.77
CC	-0.36
EST	-0.02 Curto
FOR	-0.20 Fraco
PC	-0.47 Raso
FL	0.53 Angulosa
AG	0.27 Ísquios Baixos
LG	0.44 Larga
PVL	1.02 Curvas
PVP	0.88 Paralelas
AC	0.06 Alto
EPP	0.74 Alto
UA	1.03 Forte
AUP	1.88 Alto
LUP	1.61 Larga
SC	0.12 Forte
PU	0.70 Raso
CTA	0.37 Fechados
CTP	0.41 Fechados
TT	-0.68 Curto



**PENN-ENGLAND BARBER-ET**

Num Reg: 003218109837 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-01-27  
 aAa: 243516 DMS: 345,456  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94HO20835 Penn-England BARBER-ET

|||| FANECA x RENEGADE

|||| BADGER SSI LUCIA FANECA-ET 003205251583

 |||| PENN-ENGLAND BARB 16118-ET 003205771125 78  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1125 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +46 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +87 Lbs +0,16% EFI: 10.4  
 NMS:+868 TPI@:+2968 CMS:+886

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 91% Conf 520 Obs  
 FP F: 1.4 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.2 85% Conf 637 Obs  
 Nat F: 3.7 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.5 78% Conf  
 HCR:+2.5 CCR:+1.7 LIV:+0.3  
 CCS: 2.46 79% Conf FS: -104  
 VP:+4.9 78% Conf RFI: -102  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 98  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1.39			
C Ub	1.56			
C PeP	0.86			
CC	1.36			
EST	1.55 Alto			
FOR	0.95 Forte			
PC	0.19 Profundo			
FL	-0.23 Grosseira			
AG	0.77 Ísquios Baixos			
LG	1.13 Larga			
PVL	1.37 Curvas			
PVP	1.43 Paralelas			
AC	1.29 Alto			
EPP	1.08 Alto			
UA	2.50 Forte			
AUP	1.41 Alto			
LUP	1.48 Larga			
SC	0.47 Forte			
PU	2.84 Raso			
CTA	1.08 Fechados			
CTP	0.75 Fechados			
TT	-0.62 Curto			

**RICHMOND-FD K BARITONE-ET**

Num Reg: 003201124981 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-02-04  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO19393 Richmond-Fd K BARITONE-ET

|||| KENOBI x SPECTRE

|||| DE-SU 14222 KENOBI-ET 003141559616

 |||| RICHMOND-FD SPECTRE BASS 003144608729  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1489 Lbs 97% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +54 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BE  
 G: +68 Lbs +0,04% EFI: 11.1  
 NMS:+929 TPI@:+2739 CMS:+940

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 96% Conf 1253 Obs  
 FP F: 2 76% Conf 123 Obs  
 Nat S: 4.4 91% Conf 979 Obs  
 Nat F: 3.9 78% Conf 117 Obs  
 DPR:-1.7 90% Conf  
 HCR:-3.7 CCR:-1 LIV:+3  
 CCS: 2.73 95% Conf FS: 305  
 VP:+6.1 89% Conf RFI: -102  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 102  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 150 Rebs: 39 Conf Tipo: 90%

PTAT	0.62			
C Ub	1.39			
C PeP	-0.16			
CC	-1.34			
EST	-1.04 Curto			
FOR	-1.03 Fraco			
PC	-1.01 Raso			
FL	0.35 Angulosa			
AG	-0.53 Ísquios Altos			
LG	-0.68 Estreita			
PVL	-1.43 Retas			
PVP	-0.46 Fechada			
AC	0.15 Alto			
EPP	-0.32 Baixo			
UA	1.04 Forte			
AUP	1.71 Alto			
LUP	1.16 Larga			
SC	-0.09 Fraco			
PU	1.43 Raso			
CTA	-0.45 Abertos			
CTP	-0.63 Abertos			
TT	-0.44 Curto			

**DENOVO 2425 BENGAL-ET**

Num Reg: 003234522425 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-09-13  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Cherry-Acres Jedi Lauri-ET VG-85

|||| BENEFIT x MOONSHINER

|||| DENOVO 17626 BENEFIT-ET 003222037913

 |||| CHERRYPCOL MOON 5994-ET 003211472098  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1665 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +68 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AB  
 G: +89 Lbs +0,09% EFI: 11  
 NMS:+1105 TPI@:+3022 CMS:+1118

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.1 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 59% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 74% Conf  
 HCR:+3.1 CCR:+1.2 LIV:+2.2  
 CCS: 2.85 75% Conf FS: 341  
 VP:+5.9 74% Conf RFI: -135  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 95  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.25			
C Ub	1.40			
C PeP	0.54			
CC	-1.36			
EST	-0.03 Curto			
FOR	-0.84 Fraco			
PC	-0.65 Raso			
FL	1.54 Angulosa			
AG	-0.72 Ísquios Altos			
LG	0.16 Larga			
PVL	0.48 Curvas			
PVP	0.27 Paralelas			
AC	0.44 Alto			
EPP	0.57 Alto			
UA	1.31 Forte			
AUP	1.78 Alto			
LUP	2.05 Larga			
SC	0.53 Forte			
PU	0.71 Raso			
CTA	1.25 Fechados			
CTP	1.14 Fechados			
TT	-1.56 Curto			

**JOOK BIGSKY-ET**

Num Reg: 003224337038 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-02-05  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**||||| BONAFIDE x SOLUTION**

||||| DENOVO 15975 BONAFIDE-ET 003204165213  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +929 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +52 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: AE  
 G: +106 Lbs +0,27% EFI: 10.8  
 NMS:+1077 TPI@:+2894 CMS:+1094

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 91% Conf 365 Obs  
 FP F: 1.7 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.1 83% Conf 359 Obs  
 Nat F: 3.8 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.8 77% Conf  
 HCR:+1.4 CCR:+0.5 LIV:+5.6  
 CCS: 2.82 79% Conf FS: 227  
 VP:+5.9 77% Conf RFI: -127  
 VelOrd CDN 106  
 TEMP 99  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	-0.14
C Ub	0.29
C PeP	0.10
CC	-0.65
EST	-0.01 Curto
FOR	-0.73 Fraco
PC	-1.01 Raso
FL	0.05 Angulosa
AG	1.20 Ísquios Baixos
LG	-0.12 Estreita
PVL	0.22 Curvas
PVP	0.12 Paralelas
AC	0.17 Alto
EPP	0.08 Alto
UA	0.46 Forte
AUP	0.16 Alto
LUP	0.11 Larga
SC	-0.29 Fraco
PU	0.94 Raso
CTA	0.29 Fechados
CTP	-0.11 Abertos
TT	-0.94 Curto

**DENOVO 4275 BILLBOARD-ET**

Num Reg: 003237169566 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-11-24  
 aAa: 456 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**||||| DUFFY x GUZMAN**

||||| KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966  
 ||||| GENOSOURCE BAMBI 48335 003216670421 87  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2297 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +93 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +115 Lbs +0,10% EFI: 10.4  
 NMS:+1216 TPI@:+3165 CMS:+1233

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.7 81% Conf 119 Obs  
 FP F: 2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 67% Conf 119 Obs  
 Nat F: 3.8 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.7 75% Conf  
 HCR:+1.5 CCR:-0.3 LIV:+1.3  
 CCS: 2.84 78% Conf FS: 80  
 VP:+5.9 76% Conf RFI: -179  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 104  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.12
C Ub	0.95
C PeP	0.21
CC	0.65
EST	0.75 Alto
FOR	0.85 Forte
PC	0.51 Profundo
FL	0.78 Angulosa
AG	0.29 Ísquios Baixos
LG	1.11 Larga
PVL	-0.27 Retas
PVP	0.40 Paralelas
AC	0.53 Alto
EPP	0.33 Alto
UA	0.56 Forte
AUP	1.40 Alto
LUP	2.41 Larga
SC	0.94 Forte
PU	-0.02 Profundo
CTA	0.48 Fechados
CTP	0.72 Fechados
TT	-0.55 Curto



MGD: Genosource Ncap 22267-ET VG-88

**DENOVO 22123 BILLINGS-ET**

Num Reg: 003275375277 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-08-29  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**||||| MONTANA x DUFFY**

||||| LA-CA-DE-LE MONTANA-ET 003215112685  
 ||||| DENOVO DUFFY 4257-ET 003237169548  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1982 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +82 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +142 Lbs +0,24% EFI: 10.8  
 NMS:+1330 TPI@:+3297 CMS:+1345

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 60% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.6 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.2 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-1 73% Conf  
 HCR:+1.9 CCR:+0.4 LIV:+0.9  
 CCS: 2.88 75% Conf FS: 189  
 VP:+5.6 74% Conf RFI: -97  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 98  
 AHI 94  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	1.61
C Ub	1.66
C PeP	0.28
CC	-0.61
EST	0.62 Alto
FOR	-0.19 Fraco
PC	-0.12 Raso
FL	1.55 Angulosa
AG	0.01 Ísquios Baixos
LG	0.73 Larga
PVL	0.26 Curvas
PVP	0.08 Paralelas
AC	0.44 Alto
EPP	0.48 Alto
UA	1.39 Forte
AUP	2.56 Alto
LUP	2.96 Larga
SC	0.91 Forte
PU	0.41 Raso
CTA	0.73 Fechados
CTP	1.05 Fechados
TT	-0.80 Curto



3RD DAM: Genosource Ncap 22267-ET VG-88

**GENOSOURCE BRUIN-ET**

Num Reg: 003244009358 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-03-10  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**|||| CAPTAIN x DUTTON**

|||| GENOSOURCE CAPTAIN-ET 003147118734  
 |||| GENOSOURCE BRAVO 70732 003233644327 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1685 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +77 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: AA  
 G: +135 Lbs +0,26% EFI: 10.3  
 NMS:+1280 TPI@:+3202 CMS:+1299

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.2 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.5 77% Conf  
 HCR:+1.6 CCR:+1.1 LIV:+0.3  
 CCS: 2.77 78% Conf FS: 200  
 VP:+6.2 77% Conf RFI: 42  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 100  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0.69				
C Ub	1.00				
C PeP	0.23				
CC	-1.60				
EST	-0.50	Curto			
FOR	-0.97	Fraço			
PC	-0.66	Raso			
FL	1.64	Angulosa			
AG	-1.44	Ísquios Altos			
LG	0.21	Larga			
PVL	0.84	Curvas			
PVP	0.02	Paralelas			
AC	-0.97	Baixo			
EPP	0.24	Alto			
UA	0.31	Forte			
AUP	1.54	Alto			
LUP	1.94	Larga			
SC	0.43	Forte			
PU	0.09	Raso			
CTA	-0.16	Abertos			
CTP	-0.12	Abertos			
TT	-0.88	Curto			


**DENOVO 80402 CALGON-P-ET**

Num Reg: 003258179292 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-01-01  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**|||| MYRIAD-P x SUPERCHARGE**

|||| DENOVO 3927 MYRIAD-P-ET 003127591525  
 |||| REGAN-DANHOF SC CLARITY-ET 003214957239  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1438 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +50 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BE  
 G: +84 Lbs +0,11% EFI: 10.4  
 NMS:+1080 TPI@:+2934 CMS:+1090

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.4 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 57% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.2 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 74% Conf  
 HCR:+4.1 CCR:+2.3 LIV:+4.6  
 CCS: 2.7 75% Conf FS: 367  
 VP:+6.6 74% Conf RFI: -117  
 VelOrd CDN 105  
 TEMP 98  
 AHI 110  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.31				
C Ub	1.25				
C PeP	-0.03				
CC	-1.64				
EST	0.48	Alto			
FOR	-1.72	Fraço			
PC	-1.61	Raso			
FL	0.84	Angulosa			
AG	0.22	Ísquios Baixos			
LG	0.05	Larga			
PVL	0.30	Curvas			
PVP	-0.33	Fechada			
AC	-0.12	Baixo			
EPP	0.21	Alto			
UA	1.14	Forte			
AUP	1.81	Alto			
LUP	0.78	Larga			
SC	0.83	Forte			
PU	2.02	Raso			
CTA	0.23	Fechados			
CTP	0.51	Fechados			
TT	-1.43	Curto			



MGD: Regan-Danhof R Coral-ET VG-87

**DENOVO 17394 CANVAS-ET**

Num Reg: 003222037681 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-12-01  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**|||| HERITAGE x DIVERSITY**

|||| DENOVO 16255 HERITAGE-ET 003204165493  
 |||| DENOVO DIVERSITY 628-ET 003204166165 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +691 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +41 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +76 Lbs +0,19% EFI: 10.9  
 NMS:+859 TPI@:+2729 CMS:+874

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 93% Conf 598 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 82% Conf 290 Obs  
 Nat F: 3.7 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+1 77% Conf  
 HCR:+0.4 CCR:+2.1 LIV:+2.2  
 CCS: 2.81 79% Conf FS: 183  
 VP:+5.3 77% Conf RFI: -70  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 99  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	-0.19				
C Ub	0.70				
C PeP	-0.41				
CC	-0.75				
EST	-0.52	Curto			
FOR	-0.69	Fraço			
PC	-1.00	Raso			
FL	0.07	Angulosa			
AG	0.56	Ísquios Baixos			
LG	-0.12	Estreita			
PVL	-0.40	Retas			
PVP	-0.49	Fechada			
AC	-0.30	Baixo			
EPP	-0.49	Baixo			
UA	0.37	Forte			
AUP	0.58	Alto			
LUP	1.21	Larga			
SC	0.41	Forte			
PU	0.33	Raso			
CTA	0.60	Fechados			
CTP	0.67	Fechados			
TT	-1.38	Curto			



DAM: Denovo Diversity 628-ET GP-82

## HUL-STEIN CARLESS

Num Reg: 000615371504 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2021-09-26  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20352-Hul-Stein CARLESS-15mths

||||| AQUILA STARDANCER x CHARL

||||| AQUILA ARISTOCRAT STAR-ET 035991009119

||||| HUL-STEIN BUTTERMILK-ET 000621264878

CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1218 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +55 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BE  
 G: +90 Lbs +0,16% EFI: 10.8  
 NMS:+930 TPI@:+2915 CMS:+949

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.3 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 56% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 57% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 55% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 76% Conf  
 HCR:+0.9 CCR:+1.9 LIV:-0.1  
 CCS: 2.55 77% Conf FS: 46  
 VP:+5.3 76% Conf RFI: -154  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 99  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.23
C Ub	0.88
C PeP	-0.78
CC	0.70
EST	1.83 Alto
FOR	0.97 Forte
PC	1.18 Profundo
FL	1.21 Angulosa
AG	0.64 Ísquios Baixos
LG	0.35 Larga
PVL	-0.09 Retas
PVP	-0.91 Fechada
AC	0.23 Alto
EPP	-0.21 Baixo
UA	1.20 Forte
AUP	1.50 Alto
LUP	1.57 Larga
SC	0.89 Forte
PU	0.79 Raso
CTA	0.97 Fechados
CTP	1.19 Fechados
TT	-0.39 Curto

## REGAN-DANHOF CATAPULT-ET

Num Reg: 003257610821 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-10-22  
 aAa: 435 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Regan-Danhof Jedi Cashmere VG-88

||||| MAGNUM x GAMEDAY

||||| OCD ALPHABET MAGNUM-ET 003216574976

||||| REGAN-DANHOF GD 2771-ET 003214957405 82

CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1841 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +74 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AA  
 G: +136 Lbs +0,24% EFI: 10.7  
 NMS:+1245 TPI@:+3218 CMS:+1260

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.7 73% Conf 17 Obs  
 FP F: 2.4 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 64% Conf 17 Obs  
 Nat F: 4.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.5 75% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1.5 LIV:-1.5  
 CCS: 2.77 76% Conf FS: 227  
 VP:+5.2 75% Conf RFI: -54  
 VelOrd CDN 108  
 TEMP 106  
 AHI 101  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.42
C Ub	1.70
C PeP	-0.46
CC	-1.14
EST	0.98 Alto
FOR	-0.56 Fraco
PC	0.05 Profundo
FL	2.34 Angulosa
AG	0.73 Ísquios Baixos
LG	0.81 Larga
PVL	0.47 Curvas
PVP	-0.96 Fechada
AC	0.18 Alto
EPP	-0.02 Baixo
UA	1.97 Forte
AUP	2.50 Alto
LUP	2.15 Larga
SC	0.74 Forte
PU	1.55 Raso
CTA	1.19 Fechados
CTP	1.11 Fechados
TT	-1.71 Curto

## REGAN-DANHOF CELEBRATE-ET

Num Reg: 003234749658 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-09-14  
 aAa: 2436 DMS: 345,234  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94HO21031 Regan-Danhof CELEBRATE-ET

||||| CONWAY x RIVETING

||||| SANDY-VALLEY R CONWAY-ET 003148929379

||||| REGAN-DANHOF R CECEILA-ET 003204062540

CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1183 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +59 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +82 Lbs +0,14% EFI: 10.2  
 NMS:+758 TPI@:+2849 CMS:+774

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.3 85% Conf 147 Obs  
 FP F: 1.7 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.3 78% Conf 145 Obs  
 Nat F: 3.9 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 78% Conf  
 HCR:+0.8 CCR:+1 LIV:-0.9  
 CCS: 2.86 79% Conf FS: -102  
 VP:+2.9 78% Conf RFI: -55  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 96  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.47
C Ub	1.24
C PeP	0.46
CC	1.04
EST	1.97 Alto
FOR	1.14 Forte
PC	1.12 Profundo
FL	1.10 Angulosa
AG	0.91 Ísquios Baixos
LG	1.15 Larga
PVL	0.73 Curvas
PVP	1.04 Paralelas
AC	0.95 Alto
EPP	0.80 Alto
UA	2.15 Forte
AUP	1.91 Alto
LUP	1.62 Larga
SC	0.28 Forte
PU	1.69 Raso
CTA	0.23 Fechados
CTP	0.27 Fechados
TT	-0.28 Curto

**DENOVO 20723 COLUMBIA-ET**

Num Reg: 003258178614 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-04-06  
 aAa: 165 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**LEEDS x LIFT OFF**

LEEDS x LIFT OFF 003234522776

MATCHREST LIFTOFF 2628-ET 003243348160

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1987 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +79 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +119 Lbs +0,16% EFI: 11.2  
 NMS: +1327 TPI@: +3147 CMS: +1343

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 60% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.9 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.7 55% Conf 0 Obs  
 DPR: -1.9 73% Conf  
 HCR: +1.7 CCR: +0.8 LIV: +3.1  
 CCS: 2.74 75% Conf FS: 324  
 VP: +7.8 74% Conf RFI: -112  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 99  
 AHI 99  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.90
C Ub	0.72
C PeP	-0.29
CC	-1.40
EST	0.45 Alto
FOR	-0.86 Fraco
PC	-0.36 Raso
FL	1.68 Angulosa
AG	0.07 Ísquios Baixos
LG	-0.38 Estreita
PVL	1.26 Curvas
PVP	-0.62 Fechada
AC	-0.52 Baixo
EPP	0.03 Alto
UA	0.58 Forte
AUP	1.07 Alto
LUP	0.87 Larga
SC	0.52 Forte
PU	0.64 Raso
CTA	0.37 Fechados
CTP	0.66 Fechados
TT	0.17 Longo


**DENOVO 2792 CUBA-ET**

Num Reg: 003255654015 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-08-12  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**BANZAI x SUPERCHARGE**

BANZAI x SUPERCHARGE 003231545437

REGAN-DANHOF SC CLARITY-ET 003214957239

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1825 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +68 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +81 Lbs +0,04% EFI: 10.6  
 NMS: +1137 TPI@: +2965 CMS: +1146

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 60% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.5 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.9 55% Conf 0 Obs  
 DPR: +0.6 74% Conf  
 HCR: +3.4 CCR: +3 LIV: +1.7  
 CCS: 2.92 75% Conf FS: 515  
 VP: +6.1 74% Conf RFI: -203  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 101  
 AHI 101  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.19
C Ub	1.48
C PeP	-0.57
CC	-2.05
EST	-0.83 Curto
FOR	-1.88 Fraco
PC	-1.85 Raso
FL	0.70 Angulosa
AG	0.37 Ísquios Baixos
LG	-0.19 Estreita
PVL	1.01 Curvas
PVP	-0.81 Fechada
AC	-1.10 Baixo
EPP	-0.61 Baixo
UA	0.94 Forte
AUP	1.96 Alto
LUP	1.39 Larga
SC	0.64 Forte
PU	0.87 Raso
CTA	0.94 Fechados
CTP	1.12 Fechados
TT	-1.08 Curto



MGD: Regan-Danhof R Coral-ET VG-87

**DENOVO 80398 CUPID-ET**

Num Reg: 003258179288 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-31  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**MYRIAD-P x SUPERCHARGE**

MYRIAD-P x SUPERCHARGE 003127591525

REGAN-DANHOF SC CLARITY-ET 003214957239

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1449 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +56 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: AB  
 G: +105 Lbs +0,18% EFI: 10.4  
 NMS: +1124 TPI@: +3033 CMS: +1135

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.3 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.9 57% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.9 55% Conf 0 Obs  
 DPR: -0.1 74% Conf  
 HCR: +3.6 CCR: +2 LIV: +3.3  
 CCS: 2.79 75% Conf FS: 282  
 VP: +5.7 74% Conf RFI: -67  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 98  
 AHI 110  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.64
C Ub	1.54
C PeP	-0.12
CC	-1.42
EST	0.52 Alto
FOR	-1.30 Fraco
PC	-1.11 Raso
FL	1.23 Angulosa
AG	0.66 Ísquios Baixos
LG	0.39 Larga
PVL	0.59 Curvas
PVP	-0.32 Fechada
AC	-0.21 Baixo
EPP	0.12 Alto
UA	1.51 Forte
AUP	2.23 Alto
LUP	1.38 Larga
SC	0.64 Forte
PU	1.94 Raso
CTA	0.39 Fechados
CTP	0.47 Fechados
TT	-1.13 Curto



MGD: Regan-Danhof R Coral-ET VG-87

**RONELEE DAGWOOD**

Num Reg: 000667703420 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-09-13  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



6TH DAM: Ronelee Outside Dabble-ET EX-91

|||| MORANT x RENEGADE

|||| PEAK MORANT-ET 003149335089

 |||| RONELEE RENEGADE AMY-ET 000144803503 81  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1588 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +71 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AA  
 G: +91 Lbs +0,11% EFI: 9.7  
 NMS:+1068 TPI@:+3087 CMS:+1087

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 79% Conf 147 Obs  
 FP F: 1.7 60% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 65% Conf 328 Obs  
 Nat F: 4.2 59% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.3 76% Conf  
 HCR:+2.5 CCR:+2.8 LIV:+0.6  
 CCS: 2.71 78% Conf FS: 130  
 VP:+5.3 77% Conf RFI: -96  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 102  
 AHI 109  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0,96
C Ub	1,16
C PeP	0,97
CC	-0,23
EST	0,14 Alto
FOR	-0,07 Fraco
PC	-0,16 Raso
FL	0,30 Angulosa
AG	-0,77 Isquios Altos
LG	-0,33 Estreita
PVL	0,32 Curvas
PVP	0,95 Paralelas
AC	0,66 Alto
EPP	0,94 Alto
UA	1,53 Forte
AUP	1,61 Alto
LUP	1,00 Larga
SC	0,02 Forte
PU	1,00 Raso
CTA	0,57 Fechados
CTP	0,36 Fechados
TT	-0,40 Curto

**DENOVO 7019 DANDY-ET**

Num Reg: 003234523470 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-05  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: De-Su Frazzled 6984-ET GP-84

|||| DUFFY x PRINCE

|||| KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966

 |||| DENOVO PRINCE 1212-ET 003204166749 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1505 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +70 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: BB  
 G: +99 Lbs +0,15% EFI: 11  
 NMS:+1134 TPI@:+3074 CMS:+1151

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.5 62% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.8 61% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.6 76% Conf  
 HCR:+2.6 CCR:+1.6 LIV:+3.9  
 CCS: 2.81 78% Conf FS: 119  
 VP:+6.6 76% Conf RFI: -60  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 99  
 AHI 99  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1,08
C Ub	0,78
C PeP	0,58
CC	-0,39
EST	0,41 Alto
FOR	0,06 Forte
PC	0,24 Profundo
FL	1,26 Angulosa
AG	-0,72 Isquios Altos
LG	0,27 Larga
PVL	0,39 Curvas
PVP	0,41 Paralelas
AC	0,29 Alto
EPP	0,71 Alto
UA	0,67 Forte
AUP	1,25 Alto
LUP	1,40 Larga
SC	0,49 Forte
PU	0,47 Raso
CTA	-0,02 Abertos
CTP	0,18 Fechados
TT	-0,86 Curto

**DG DAVY**

Num Reg: 000575218332 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2021-08-05  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20287-DG DAVY-12mths

|||| CAPTIVATING x CHARL

|||| LARCREST CAPTIVATING-ET 003149236600

 |||| OH DG DUNJA 000741501422  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1016 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +56 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: AB  
 G: +97 Lbs +0,22% EFI: 10.4  
 NMS:+780 TPI@:+2870 CMS:+796

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.4 62% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5 61% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 77% Conf  
 HCR:+1.8 CCR:-0.1 LIV:-0.7  
 CCS: 2.9 78% Conf FS: -75  
 VP:+2.2 77% Conf RFI: -13  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 95  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1,49
C Ub	1,14
C PeP	0,57
CC	0,58
EST	1,78 Alto
FOR	0,52 Forte
PC	0,50 Profundo
FL	0,94 Angulosa
AG	1,37 Isquios Baixos
LG	1,16 Larga
PVL	-0,19 Retas
PVP	1,07 Paralelas
AC	0,82 Alto
EPP	0,86 Alto
UA	1,63 Forte
AUP	1,47 Alto
LUP	1,57 Larga
SC	1,04 Forte
PU	1,72 Raso
CTA	2,02 Fechados
CTP	2,25 Fechados
TT	-1,82 Curto

**CARTERS-CORNER DAZZLE-ET**

Num Reg: 003214540598 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-07-06  
 aAa: 2341 DMS: 126,123  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: BGP Noble Dhrmy 695-ET VG-88

|||| ALLEYOOP x NOBLE

|||| BRABANTDALE ALLEYOOP-ET 000042002534  
 CDCB HA-USA 08/2024

|||| BGP NOBLE DHRMY 695-ET 003203116400 88  
 Filhas: 0 Rebs: 0  
**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +1308 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +35 Lbs -0.02% Kappa-Caseína: BE  
 G: +3 Lbs -0.18% EFI: 10.2  
 NMS:+400 TPI@:+2639 CMS:+402

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.9 89% Conf 612 Obs  
 FP F: 1.7 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.4 82% Conf 602 Obs  
 Nat F: 4.4 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.2 76% Conf  
 HCR:+3 CCR:+2 LIV:-1.2  
 CCS: 2.79 78% Conf FS: -20  
 VP:+3.2 77% Conf RFI: -16  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 95  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	3.41
C Ub	3.21
C PeP	1.31
CC	0.24
EST	2.51 Alto
FOR	0.46 Forte
PC	1.04 Profundo
FL	2.20 Angulosa
AG	-0.73 Ísquios Altos
LG	1.67 Larga
PVL	1.21 Curvas
PVP	0.85 Paralelas
AC	1.66 Alto
EPP	2.04 Alto
UA	4.08 Forte
AUP	4.24 Alto
LUP	3.36 Larga
SC	2.10 Forte
PU	3.81 Raso
CTA	1.87 Fechados
CTP	1.82 Fechados
TT	-0.84 Curto

**KINGS-RANSOM DECEIT-ET**

Num Reg: 003247634296 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-10-08  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Kings-Ransom Leg Delimax-ET VG-88

|||| MAGNUM x TAOS

|||| OCD ALPHABET MAGNUM-ET 003216574976  
 CDCB HA-USA 08/2024

|||| KINGS-RANSOM TAS DEFIANT-ET 003217449324 85  
 Filhas: 0 Rebs: 0  
**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +1991 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +68 Lbs +0.02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +97 Lbs +0.08% EFI: 10.5  
 NMS:+1079 TPI@:+3078 CMS:+1087

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 59% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 57% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.4 74% Conf  
 HCR:+1.3 CCR:+3 LIV:+0.5  
 CCS: 2.83 75% Conf FS: 101  
 VP:+6 75% Conf RFI: -51  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 101  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.25
C Ub	1.57
C PeP	0.27
CC	-0.33
EST	0.64 Alto
FOR	-0.40 Fraco
PC	-0.57 Raso
FL	0.53 Angulosa
AG	0.08 Ísquios Baixos
LG	0.62 Larga
PVL	0.11 Curvas
PVP	0.00 Paralelas
AC	0.79 Alto
EPP	0.47 Alto
UA	2.01 Forte
AUP	2.13 Alto
LUP	1.53 Larga
SC	0.22 Forte
PU	1.85 Raso
CTA	0.36 Fechados
CTP	0.20 Fechados
TT	-0.67 Curto

**SCHURER-HAMMON DECKER**

Num Reg: 000956067186 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-27  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20359-Schurer-Hammon DECKER-18mths

|||| HERCULES x HEROIC

|||| DENOVO 16429 HERCULES-ET 003210132938  
 CDCB HA-USA 08/2024

|||| D HEROI 000956066787  
 Filhas: 0 Rebs: 0  
**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +699 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +49 Lbs +0.10% Kappa-Caseína: BB  
 G: +105 Lbs +0.30% EFI: 11.3  
 NMS:+1056 TPI@:+3077 CMS:+1078

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.6 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.3 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.9 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.7 60% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.3 76% Conf  
 HCR:-0.7 CCR:+0.6 LIV:+1.7  
 CCS: 2.7 77% Conf FS: 94  
 VP:+6.3 76% Conf RFI: 57  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 102  
 AHI 110  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.75
C Ub	2.30
C PeP	1.28
CC	-1.00
EST	0.07 Alto
FOR	-0.80 Fraco
PC	-0.70 Raso
FL	1.13 Angulosa
AG	-0.51 Ísquios Altos
LG	0.86 Larga
PVL	1.26 Curvas
PVP	0.83 Paralelas
AC	0.31 Alto
EPP	1.41 Alto
UA	1.98 Forte
AUP	2.85 Alto
LUP	2.48 Larga
SC	1.69 Forte
PU	1.73 Raso
CTA	2.00 Fechados
CTP	2.23 Fechados
TT	-0.93 Curto

**DANHOF DENISON-ET**

Num Reg: 003200787735 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-10-06  
 aAa: 3245 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94H021434 Danhof DENISON-ET

|||| HARRISENNA x MOONSHINER

|||| COOKIECUTTER HARRISENNA-ET 003212874275

 |||| DANHOF MOONSHINER DAZIA-ET 003214957088 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1349 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +57 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: AB  
 G: +86 Lbs +0,13% EFI: 10.5  
 NMS:+878 TPI@:+2952 CMS:+891

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.3 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.9 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.5 56% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 74% Conf  
 HCR:+3 CCR:+1.1 LIV:+0.1  
 CCS: 2.82 76% Conf FS: -49  
 VP:+4.6 75% Conf RFI: -40  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 103  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.93			
C Ub	1.73			
C PeP	0.28			
CC	0.59			
EST	2,16 Alto			
FOR	0,84 Forte			
PC	1,03 Profundo			
FL	1,64 Angulosa			
AG	-0,10 Ísquios Altos			
LG	1,05 Larga			
PVL	0,48 Curvas			
PVP	0,52 Paralelas			
AC	1,13 Alto			
EPP	0,75 Alto			
UA	2,54 Forte			
AUP	2,44 Alto			
LUP	2,33 Larga			
SC	1,23 Forte			
PU	1,81 Raso			
CTA	1,29 Fechados			
CTP	1,64 Fechados			
TT	0,71 Longo			

**BOMAZ DESMOND-ET**

Num Reg: 003249921966 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-05-13  
 aAa: 453 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Bomaz Medley 8072-ET VG-86

|||| DUFFY x GALILEO

|||| KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966

 |||| BOMAZ GALILEO 9923-ET 003221144364 80  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1094 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +71 Lbs +0,14% Kappa-Caseína: AB  
 G: +135 Lbs +0,35% EFI: 10.6  
 NMS:+1221 TPI@:+3158 CMS:+1246

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 76% Conf 49 Obs  
 FP F: 2.4 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.1 65% Conf 49 Obs  
 Nat F: 5.1 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.3 75% Conf  
 HCR:+2.5 CCR:+0.7 LIV:+2.8  
 CCS: 2.79 78% Conf FS: 91  
 VP:+5.9 76% Conf RFI: -117  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 103  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.52			
C Ub	0.81			
C PeP	0.56			
CC	0.17			
EST	-0,48 Curto			
FOR	0,25 Forte			
PC	-0,48 Raso			
FL	-0,29 Grosseira			
AG	-0,30 Ísquios Altos			
LG	0,00 Larga			
PVL	-1,25 Retas			
PVP	0,59 Paralelas			
AC	0,84 Alto			
EPP	0,38 Alto			
UA	0,78 Forte			
AUP	1,31 Alto			
LUP	1,62 Larga			
SC	-0,33 Fraco			
PU	-0,03 Profundo			
CTA	-0,79 Abertos			
CTP	-0,72 Abertos			
TT	0,62 Longo			

**BOMAZ DIABLO-ET**

Num Reg: 003249921996 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-14  
 aAa: 435 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Bomaz Bob 6207-ET VG-86

|||| DUFFY x FASTBALL

|||| KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966

 |||| BOMAZ FASTBALL 748-ET 003214357856  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2030 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +80 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +104 Lbs +0,10% EFI: 10.8  
 NMS:+1144 TPI@:+3108 CMS:+1157

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.4 71% Conf 1 Obs  
 FP F: 2.4 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 65% Conf 1 Obs  
 Nat F: 4.9 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.1 75% Conf  
 HCR:+0.5 CCR:-0.4 LIV:+3.5  
 CCS: 2.88 77% Conf FS: 41  
 VP:+6.5 76% Conf RFI: -37  
 VelOrd CDN 105  
 TEMP 102  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.36			
C Ub	1.27			
C PeP	0.92			
CC	-0.03			
EST	0,30 Alto			
FOR	0,30 Forte			
PC	0,24 Profundo			
FL	0,88 Angulosa			
AG	-0,35 Ísquios Altos			
LG	0,49 Larga			
PVL	-0,17 Retas			
PVP	0,92 Paralelas			
AC	0,76 Alto			
EPP	0,93 Alto			
UA	1,51 Forte			
AUP	1,69 Alto			
LUP	1,57 Larga			
SC	0,46 Forte			
PU	0,76 Raso			
CTA	0,40 Fechados			
CTP	0,75 Fechados			
TT	-0,34 Curto			



**BOMAZ DIAMOND-ET**

Num Reg: 003245608935 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-17  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Bomaz Medley 8292-ET GP-83

]]]] DUFFY x HEROIC

]]]] KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966  
 ]]]] BOMAZ HEROIC 9414-ET 003212998425 86  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1931 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +79 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +128 Lbs +0,20% EFI: 10.8  
 NMS:+1154 TPI@:+3054 CMS:+1163

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 80% Conf 74 Obs  
 FP F: 2.1 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 65% Conf 66 Obs  
 Nat F: 4.9 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1 75% Conf  
 HCR:+0.9 CCR:-0.2 LIV:+1.3  
 CCS: 3.1 78% Conf FS: 158  
 VP:+4.8 76% Conf RFI: -48  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 105  
 AHI 93  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.63				
C Ub	0.40				
C PeP	0.54				
CC	-0.72				
EST	-0.13	Curto			
FOR	-0.19	Fraço			
PC	0.06	Profundo			
FL	1.06	Angulosa			
AG	0.16	Ísquios Baixos			
LG	-0.37	Estreita			
PVL	0.23	Curvas			
PVP	0.16	Paralelas			
AC	0.33	Alto			
EPP	0.57	Alto			
UA	0.18	Forte			
AUP	0.84	Alto			
LUP	1.24	Larga			
SC	-0.11	Fraço			
PU	-0.45	Profundo			
CTA	-0.18	Abertos			
CTP	-0.08	Abertos			
TT	0.53	Longo			

**AG-HIGHPOINT DILLARD-ET**

Num Reg: 003240542039 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-17  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: De-Su 9990-ET EX-90

]]]] DUFFY x BILLY

]]]] KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966  
 ]]]] DENOVO BILLY 110778-ET 003209456916  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1507 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +76 Lbs +0,10% Kappa-Caseína: BB  
 G: +102 Lbs +0,16% EFI: 10.6  
 NMS:+1124 TPI@:+3034 CMS:+1142

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-1 75% Conf  
 HCR:+1.9 CCR:+0.3 LIV:+2.7  
 CCS: 2.95 77% Conf FS: 197  
 VP:+5.8 76% Conf RFI: -41  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 101  
 AHI 97  
 RWD Fert Conv

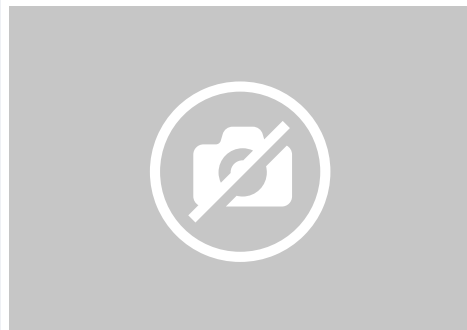
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.66				
C Ub	0.94				
C PeP	0.75				
CC	-1.03				
EST	-0.84	Curto			
FOR	-0.62	Fraço			
PC	-0.56	Raso			
FL	0.72	Angulosa			
AG	-0.82	Ísquios Altos			
LG	-0.02	Estreita			
PVL	0.29	Curvas			
PVP	0.63	Paralelas			
AC	-0.09	Baixo			
EPP	0.53	Alto			
UA	0.87	Forte			
AUP	0.95	Alto			
LUP	1.17	Larga			
SC	-0.03	Fraço			
PU	0.16	Raso			
CTA	0.51	Fechados			
CTP	0.45	Fechados			
TT	-0.21	Curto			

**WILRA DIOXIDE-ET**

Num Reg: 003228011400 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-07-10  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] DUFFY x HERITAGE

]]]] KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966  
 ]]]] WILRA HERITAGE 2361-ET 003228012015 77  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1387 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +53 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: AE  
 G: +95 Lbs +0,16% EFI: 10.6  
 NMS:+1136 TPI@:+3012 CMS:+1146

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.5 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.6 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.5 60% Conf 0 Obs  
 DPR:+1 75% Conf  
 HCR:+1.9 CCR:+2.1 LIV:+3.3  
 CCS: 2.84 77% Conf FS: 334  
 VP:+7.3 75% Conf RFI: -177  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 103  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.58				
C Ub	1.43				
C PeP	0.60				
CC	-1.04				
EST	-1.45	Curto			
FOR	-0.89	Fraço			
PC	-1.37	Raso			
FL	-0.32	Grosseira			
AG	-0.40	Ísquios Altos			
LG	-0.61	Estreita			
PVL	-0.87	Retas			
PVP	0.08	Paralelas			
AC	0.12	Alto			
EPP	0.33	Alto			
UA	1.42	Forte			
AUP	1.46	Alto			
LUP	1.42	Larga			
SC	0.37	Forte			
PU	0.52	Raso			
CTA	0.41	Fechados			
CTP	0.48	Fechados			
TT	-1.16	Curto			

**BOMAZ DODGER-ET**

Num Reg: 003249922001 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-18  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Bomaz Bob 6207-ET VG-86

]]]] DUFFY x FASTBALL

]]]] KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966

]]]] BOMAZ FASTBALL 748-ET 003214357856

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2102 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +65 Lbs -0.01% Kappa-Caseína: AA  
 G: +102 Lbs +0.08% EFI: 10.8  
 NMS:+1197 TPI@:+3097 CMS:+1200

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 73% Conf 21 Obs  
 FP F: 2.2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.9 65% Conf 21 Obs  
 Nat F: 4.3 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.3 75% Conf  
 HCR:+1.6 CCR:+0.8 LIV:+3.3  
 CCS: 2.87 77% Conf FS: 318  
 VP:+7.2 76% Conf RFI: -115  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 101  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

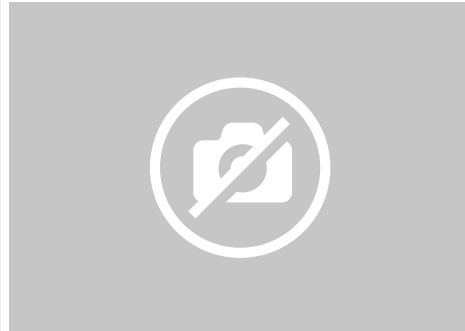
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.15				
C Ub	1.49				
C PeP	1.01				
CC	-1.33				
EST	-1.18	Curto			
FOR	-0.91	Fraco			
PC	-1.00	Raso			
FL	0.42	Angulosa			
AG	-0.77	Ísquios Altos			
LG	-0.77	Estreita			
PVL	0.07	Curvas			
PVP	0.70	Paralelas			
AC	0.33	Alto			
EPP	0.71	Alto			
UA	1.31	Forte			
AUP	1.78	Alto			
LUP	1.33	Larga			
SC	0.35	Forte			
PU	0.74	Raso			
CTA	0.17	Fechados			
CTP	0.26	Fechados			
TT	-0.38	Curto			

**GENOSOURCE DREAMBOAT-ET**

Num Reg: 003244009126 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-31  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] HOLLYWOOD x UPSIDE

]]]] WELCOME-TEL TO HOLLYWOOD-ET 003216669744

]]]] GENOSOURCE DREAM UP70666-ET 003233644261 80

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1273 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +61 Lbs +0.08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +103 Lbs +0.20% EFI: 10.7  
 NMS:+1221 TPI@:+3165 CMS:+1239

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.9 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 55% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.3 74% Conf  
 HCR:+4.5 CCR:+4 LIV:+3.4  
 CCS: 2.75 75% Conf FS: 314  
 VP:+7.2 74% Conf RFI: -75  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 103  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.89				
C Ub	1.57				
C PeP	0.52				
CC	-1.58				
EST	-0.32	Curto			
FOR	-1.41	Fraco			
PC	-1.07	Raso			
FL	0.94	Angulosa			
AG	0.43	Ísquios Baixos			
LG	0.22	Larga			
PVL	0.72	Curvas			
PVP	0.13	Paralelas			
AC	-0.33	Baixo			
EPP	0.57	Alto			
UA	1.69	Forte			
AUP	1.84	Alto			
LUP	1.75	Larga			
SC	0.46	Forte			
PU	1.18	Raso			
CTA	0.41	Fechados			
CTP	0.41	Fechados			
TT	-0.83	Curto			

**SCHURER-HAMMON DRIVER**

Num Reg: 000956066811 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2020-04-15  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20179-Schurer-Hammon DRIVER-15 Mths

]]]] PRINCE x DYNAMO

]]]] DENOVO 2800 PRINCE-ET 003143060701

]]]] 953362881 000953362881

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +989 Lbs 82% Conf Beta-Caseína:  
 P: +50 Lbs +0.07% Kappa-Caseína:  
 G: +86 Lbs +0.18% EFI: 11  
 NMS:+945 TPI@:+2832 CMS:+964

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 60% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.7 77% Conf  
 HCR:+2 CCR:+2.1 LIV:+2.5  
 CCS: 2.63 78% Conf FS: 142  
 VP:+5.7 77% Conf RFI: -65  
 VelOrd CDN 95  
 TEMP 101  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.10				
C Ub	0.04				
C PeP	0.14				
CC	-0.51				
EST	-1.06	Curto			
FOR	-0.16	Fraco			
PC	-0.39	Raso			
FL	0.11	Angulosa			
AG	-1.13	Ísquios Altos			
LG	-0.40	Estreita			
PVL	-0.55	Retas			
PVP	0.37	Paralelas			
AC	-0.30	Baixo			
EPP	-0.20	Baixo			
UA	0.03	Forte			
AUP	0.03	Alto			
LUP	0.19	Larga			
SC	-0.51	Fraco			
PU	-0.36	Profundo			
CTA	-0.92	Abertos			
CTP	-0.76	Abertos			
TT	0.76	Longo			

**WILRA DRUMLIN-ET**

Num Reg: 003228011409 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-02  
 aAa: 234 DMS:  
 Recesivos / Haplótipos:



]]]] DUFFY x CHALET

]]]] KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966

 ]]]] WILRA CHALET 2355-ET 003228012009 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1776 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +82 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: BB  
 G: +98 Lbs +0,11% EFI: 10.7  
 NMS:+1132 TPI@:+3074 CMS:+1147

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.6 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 59% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.1 59% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.5 75% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1.1 LIV:+3.6  
 CCS: 3.04 77% Conf FS: 70  
 VP:+6.3 75% Conf RFI: -10  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 107  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.72				
C Ub	0.90				
C PeP	0.64				
CC	-0.40				
EST	-0.24 Curto				
FOR	-0.02 Fraco				
PC	-0.13 Raso				
FL	0.60 Angulosa				
AG	-0.21 Ísquios Altos				
LG	-0.23 Estreita				
PVL	-0.33 Retas				
PVP	0.59 Paralelas				
AC	0.63 Alto				
EPP	0.53 Alto				
UA	0.92 Forte				
AUP	1.25 Alto				
LUP	1.67 Larga				
SC	-0.06 Fraco				
PU	-0.10 Profundo				
CTA	0.32 Fechados				
CTP	0.37 Fechados				
TT	-0.61 Curto				

**KINGS-RANSOM DUFFY-ET**

Num Reg: 003208834966 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-01-01  
 aAa: 234 DMS:  
 Recesivos / Haplótipos:



DTR: Bomaz Duffy 10758 GP-83, Bomaz, Inc., Hammond, WI

]]]] ACURA x RIO

]]]] PINE-TREE ACURA-ET 003142332520

 ]]]] KINGS-RANSOM R DONTYATHOME 003146394811 90  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 141 Rebs: 11

LEITE: +1715 Lbs 95% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +73 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +110 Lbs +0,16% EFI: 10.5  
 NMS:+1200 TPI@:+3153 CMS:+1212

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 98% Conf 3019 Obs  
 FP F: 1.8 93% Conf 62 Obs  
 Nat S: 5.5 95% Conf 3004 Obs  
 Nat F: 4 91% Conf 51 Obs  
 DPR:-0.1 84% Conf  
 HCR:+2.4 CCR:+0.9 LIV:+3.6  
 CCS: 2.99 90% Conf FS: 181  
 VP:+6.7 86% Conf RFI: -65  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 101  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 54 Rebs: 6 Conf Tipo: 89%

PTAT	1.26				
C Ub	1.29				
C PeP	1.42				
CC	-0.77				
EST	-0.83 Curto				
FOR	-0.34 Fraco				
PC	-0.41 Raso				
FL	0.57 Angulosa				
AG	-0.52 Ísquios Altos				
LG	-0.19 Estreita				
PVL	-0.42 Retas				
PVP	1.19 Paralelas				
AC	0.71 Alto				
EPP	1.16 Alto				
UA	1.13 Forte				
AUP	1.79 Alto				
LUP	1.81 Larga				
SC	-0.04 Fraco				
PU	0.12 Raso				
CTA	0.01 Fechados				
CTP	0.12 Fechados				
TT	-0.31 Curto				

**DENOVO 16001 EAGER-ET**

Num Reg: 003204165239 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-05-19  
 aAa: 234 DMS:  
 Recesivos / Haplótipos:



DAM: De-Su Frazzled 6984-ET GP-84

]]]] ENTITY x FRAZZLED

]]]] DENOVO 8084 ENTITY-ET 003141494670

 ]]]] DE-SU FRAZZLED 6984-ET 003141493570 84  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 200 Rebs: 45

LEITE: +2112 Lbs 95% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +65 Lbs -0,01% Kappa-Caseína: AE  
 G: +90 Lbs +0,03% EFI: 11  
 NMS:+998 TPI@:+2866 CMS:+1004

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 92% Conf 434 Obs  
 FP F: 2.3 77% Conf 90 Obs  
 Nat S: 5 85% Conf 410 Obs  
 Nat F: 4.7 78% Conf 85 Obs  
 DPR:-1.6 88% Conf  
 HCR:-0.2 CCR:-0.8 LIV:+3.2  
 CCS: 2.73 92% Conf FS: 149  
 VP:+5.5 87% Conf RFI: -83  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 93  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 82%

PTAT	0.44				
C Ub	0.61				
C PeP	0.33				
CC	-0.43				
EST	-0.19 Curto				
FOR	-0.22 Fraco				
PC	-0.54 Raso				
FL	0.32 Angulosa				
AG	-0.43 Ísquios Altos				
LG	-0.23 Estreita				
PVL	0.58 Curvas				
PVP	0.42 Paralelas				
AC	0.00 Alto				
EPP	0.25 Alto				
UA	0.49 Forte				
AUP	1.23 Alto				
LUP	0.69 Larga				
SC	0.05 Forte				
PU	0.14 Raso				
CTA	0.05 Fechados				
CTP	0.36 Fechados				
TT	-0.99 Curto				

**DENOVO 4638 EASTMONT-P-ET**

Num Reg: 003237169929 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-03-20  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: De-Su Frazzled 6984-ET GP-84

]]]] ELVER-P x GLITZ

]]]] WINSTAR ELVER-P-ET 003214292547  
 ]]]] DENOVO GLITZ 450-ET 003204165987  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +968 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +60 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: BB  
 G: +90 Lbs +0,20% EFI: 11.1  
 NMS:+974 TPI@:+2903 CMS:+996

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.5 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.9 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 75% Conf  
 HCR:+1.9 CCR:+1.3 LIV:+1.8  
 CCS: 2.77 77% Conf FS: 168  
 VP:+5.7 75% Conf RFI: -200  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 98  
 AHI 99  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.87				
C Ub	0.47				
C PeP	0.78				
CC	0.20				
EST	-0,01 Curto				
FOR	0,50 Forte				
PC	0,23 Profundo				
FL	0,34 Angulosa				
AG	-0,25 Ísquios Altos				
LG	-0,08 Estreita				
PVL	-0,23 Retas				
PVP	0,80 Paralelas				
AC	0,38 Alto				
EPP	0,72 Alto				
UA	0,52 Forte				
AUP	0,66 Alto				
LUP	1,05 Larga				
SC	0,00 Forte				
PU	0,16 Raso				
CTA	-0,68 Abertos				
CTP	-0,45 Abertos				
TT	-0,23 Curto				

**DENOVO 3801 ELDERON-ET**

Num Reg: 003127591399 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-14  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



6TH DAM: OConnors Planet Lucia VG-86

]]]] MENDEL-P x ROME

]]]] WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185  
 ]]]] AARDEMA EVERLASTING-ET 003151564647  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1481 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +62 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AA  
 G: +122 Lbs +0,24% EFI: 10.2  
 NMS:+1044 TPI@:+2967 CMS:+1054

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 62% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.1 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.2 61% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.2 76% Conf  
 HCR:+1.2 CCR:+0.4 LIV:-0.1  
 CCS: 2.98 79% Conf FS: 237  
 VP:+3.6 77% Conf RFI: -28  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 95  
 AHI 95  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.89				
C Ub	0.86				
C PeP	0.20				
CC	-1.37				
EST	0,11 Alto				
FOR	-0,66 Fraco				
PC	-0,26 Raso				
FL	2,05 Angulosa				
AG	-0,74 Ísquios Altos				
LG	0,36 Larga				
PVL	1,34 Curvas				
PVP	0,01 Paralelas				
AC	-0,60 Baixo				
EPP	0,37 Alto				
UA	0,74 Forte				
AUP	1,91 Alto				
LUP	1,58 Larga				
SC	-0,35 Fraco				
PU	0,14 Raso				
CTA	0,63 Fechados				
CTP	0,18 Fechados				
TT	-2,13 Curto				

**DENOVO 19276 ELLISTON-ET**

Num Reg: 003238259307 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-03-23  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: De-Su Frazzled 6984-ET GP-84

]]]] ELVER-P x ACURA

]]]] WINSTAR ELVER-P-ET 003214292547  
 ]]]] DENOVO ACURA 887-ET 003204166424 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1502 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +62 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: BE  
 G: +102 Lbs +0,16% EFI: 11  
 NMS:+1127 TPI@:+2984 CMS:+1139

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 71% Conf 4 Obs  
 FP F: 2.8 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.1 64% Conf 4 Obs  
 Nat F: 4.4 64% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.4 75% Conf  
 HCR:+3.3 CCR:+2.2 LIV:+4.8  
 CCS: 2.87 77% Conf FS: 217  
 VP:+6.9 76% Conf RFI: -180  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 99  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.31				
C Ub	-0.11				
C PeP	0.62				
CC	-0.25				
EST	0,05 Alto				
FOR	0,18 Forte				
PC	0,12 Profundo				
FL	0,76 Angulosa				
AG	0,50 Ísquios Baixos				
LG	-0,23 Estreita				
PVL	-0,63 Retas				
PVP	0,75 Paralelas				
AC	0,29 Alto				
EPP	0,58 Alto				
UA	-0,14 Solto				
AUP	0,26 Alto				
LUP	0,80 Larga				
SC	-0,94 Fraco				
PU	-0,57 Profundo				
CTA	-0,61 Abertos				
CTP	-0,92 Abertos				
TT	0,30 Longo				

**WINSTAR ELVER-P-ET**

Num Reg: 003214292547 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-08-07  
 aAa: 435 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Winstar Medley 1767-ET GP-82

]]]] EDGE-P x MEDLEY

]]]] WINSTAR EDGE-P-ET 003201862783  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 62 Rebs: 5

**PRODUÇÃO**

LEITE: -21 Lbs 92% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +31 Lbs +0,12% Kappa-Caseína: BE  
 G: +95 Lbs +0,38% EFI: 10.4  
 NMS:+853 TPI@:+2814 CMS:+877

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 93% Conf 603 Obs  
 FP F: 2.5 90% Conf 33 Obs  
 Nat S: 5.6 89% Conf 522 Obs  
 Nat F: 4.9 88% Conf 27 Obs  
 DPR:+1.1 77% Conf  
 HCR:+2.1 CCR:+3 LIV:+5.3  
 CCS: 2.72 87% Conf FS: -92  
 VP:+6.2 81% Conf RFI: -91  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 99  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 11 Rebs: 2 Conf Tipo: 83%

PTAT	0,68
C Ub	-0,14
C PeP	0,68
CC	1,21
EST	0,50 Alto
FOR	1,06 Forte
PC	0,43 Profundo
FL	-0,55 Grosseira
AG	0,11 Ísquios Baixos
LG	0,20 Larga
PVL	-1,40 Retas
PVP	1,22 Paralelas
AC	1,31 Alto
EPP	0,61 Alto
UA	1,01 Forte
AUP	-0,28 Baixo
LUP	0,15 Larga
SC	-1,42 Fraco
PU	0,96 Raso
CTA	-1,53 Abertos
CTP	-2,19 Abertos
TT	0,97 Longo

**DENOVO 17373 EMERSON-ET**

Num Reg: 003222037660 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-11-30  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: OConnors Snowman Lexie VG-88

]]]] HERITAGE x ROME

]]]] DENOVO 16255 HERITAGE-ET 003204165493  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1290 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +49 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +78 Lbs +0,11% EFI: 10.6  
 NMS:+903 TPI@:+2741 CMS:+915

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.2 62% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 61% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.8 76% Conf  
 HCR:-0.9 CCR:+0.7 LIV:+0.1  
 CCS: 2.7 78% Conf FS: 309  
 VP:+5.4 77% Conf RFI: -130  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 95  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0,20
C Ub	1,00
C PeP	-0,47
CC	-1,18
EST	-0,23 Curto
FOR	-0,98 Fraco
PC	-1,21 Raso
FL	0,54 Angulosa
AG	0,77 Ísquios Baixos
LG	-0,41 Estreita
PVL	-1,09 Retas
PVP	-0,59 Fechada
AC	-0,17 Baixo
EPP	-0,44 Baixo
UA	0,77 Forte
AUP	1,57 Alto
LUP	1,34 Larga
SC	0,31 Forte
PU	0,61 Raso
CTA	0,62 Fechados
CTP	0,67 Fechados
TT	-2,11 Curto

**SANDY-VALLEY P EMPOWER-ET**

Num Reg: 003231725291 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-10-27  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Sandy-Valley Yoder Evy-ET VG-86

]]]] PERFECT x BRASS

]]]] SIEMERS RENGD PERFECT-ET 003200124761  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1491 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +59 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: AB  
 G: +79 Lbs +0,08% EFI: 10.3  
 NMS:+976 TPI@:+3050 CMS:+990

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.6 90% Conf 380 Obs  
 FP F: 1.9 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 84% Conf 524 Obs  
 Nat F: 3.5 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.1 78% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1.8 LIV:-0.8  
 CCS: 2.68 79% Conf FS: 116  
 VP:+6.5 78% Conf RFI: -101  
 VelOrd CDN 95  
 TEMP 98  
 AHI 101  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	2,05
C Ub	1,92
C PeP	1,92
CC	-0,10
EST	0,28 Alto
FOR	0,34 Forte
PC	0,39 Profundo
FL	1,51 Angulosa
AG	-1,08 Ísquios Altos
LG	1,58 Larga
PVL	-0,11 Retas
PVP	2,72 Paralelas
AC	0,88 Alto
EPP	1,65 Alto
UA	1,60 Forte
AUP	2,24 Alto
LUP	2,77 Larga
SC	1,68 Forte
PU	1,05 Raso
CTA	1,04 Fechados
CTP	1,68 Fechados
TT	-0,19 Curto

**DENOVO 6802 ENSEMBLE-P-ET**

Num Reg: 003236266802 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-04-15  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Gen-I-Beq Bookkeeper Annie VG-86

]]]] ELVER-P x VENTURE

]]]] WINSTAR ELVER-P-ET 003214292547  
 ]]]] DENOVO VENTURE 1029 003204166566 82  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +914 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +48 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +110 Lbs +0,28% EFI: 10.7  
 NMS: +1023 TPI@: +2925 CMS: +1037

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.5 60% Conf 0 Obs  
 DPR: 0 74% Conf  
 HCR: +3.2 CCR: +1.8 LIV: +3.8  
 CCS: 2.89 77% Conf FS: 107  
 VP: +5.7 75% Conf RFI: -76  
 VelOrd CDN 107  
 TEMP 98  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0,27
C Ub	0,52
C PeP	0,05
CC	-0,21
EST	-0,99 Curto
FOR	-0,15 Fraco
PC	-0,54 Raso
FL	-0,39 Grosseira
AG	-0,45 Ísquios Altos
LG	-0,09 Estreita
PVL	-0,20 Retas
PVP	0,00 Paralelas
AC	-0,30 Baixo
EPP	-0,20 Baixo
UA	0,66 Forte
AUP	0,52 Alto
LUP	0,83 Larga
SC	-0,79 Fraco
PU	0,10 Raso
CTA	-0,87 Abertos
CTP	-1,04 Abertos
TT	0,11 Longo

**GENOSOURCE EPOXY-ET**

Num Reg: 003269891132 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-07-31  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] GAMEON x DOMINGUEZ

]]]] T-SPRUCE GAMEON-ET 003234731736  
 ]]]] GENOSOURCE EXTRACT 72776-ET 003244006660  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2055 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +88 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +117 Lbs +0,14% EFI: 10.8  
 NMS: +1266 TPI@: +3234 CMS: +1283

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 56% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.9 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 54% Conf 0 Obs  
 DPR: -0.9 74% Conf  
 HCR: +3.9 CCR: +1.8 LIV: +0.9  
 CCS: 2.9 75% Conf FS: 308  
 VP: +5.2 74% Conf RFI: -204  
 VelOrd CDN 105  
 TEMP 102  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1,30
C Ub	1,36
C PeP	0,25
CC	-0,68
EST	0,86 Alto
FOR	-0,05 Fraco
PC	0,29 Profundo
FL	2,28 Angulosa
AG	0,16 Ísquios Baixos
LG	1,20 Larga
PVL	1,06 Curvas
PVP	-0,13 Fechada
AC	0,25 Alto
EPP	0,62 Alto
UA	1,00 Forte
AUP	2,21 Alto
LUP	2,98 Larga
SC	0,94 Forte
PU	-0,05 Profundo
CTA	1,18 Fechados
CTP	1,46 Fechados
TT	-0,83 Curto

**DENOVO 30116 EXPERIAN-ET**

Num Reg: 003236339718 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-22  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



6TH DAM: OConnors Planet Lucia VG-86

]]]] DUFFY x ROME

]]]] KINGS-RANSOM DUFFY-ET 003208834966  
 ]]]] AARDEMA EVERLASTING-ET 003151564647  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2075 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +69 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +85 Lbs +0,02% EFI: 10.5  
 NMS: +1058 TPI@: +2935 CMS: +1065

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.9 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 60% Conf 0 Obs  
 DPR: +0.3 75% Conf  
 HCR: +2.2 CCR: +1.6 LIV: +2  
 CCS: 2.87 78% Conf FS: 144  
 VP: +7 76% Conf RFI: -108  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 98  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0,28
C Ub	0,55
C PeP	0,33
CC	-0,24
EST	0,10 Alto
FOR	-0,23 Fraco
PC	-0,54 Raso
FL	0,11 Angulosa
AG	0,18 Ísquios Baixos
LG	-0,01 Estreita
PVL	-0,21 Retas
PVP	0,37 Paralelas
AC	0,43 Alto
EPP	0,31 Alto
UA	0,69 Forte
AUP	1,09 Alto
LUP	0,66 Larga
SC	-0,49 Fraco
PU	0,43 Raso
CTA	0,06 Fechados
CTP	-0,09 Abertos
TT	-0,75 Curto

**WINSTAR FENWAY-ET**

Num Reg: 003247091519 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-10  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: S-S-I Moonyr Myesha 9071-ET VG-85

|||| FROST BITE x PERFECT

|||| T-SPRUCE G FROST BITE-ET 003220234128

 |||| WINSTAR PERFECT 7618-ET 003224449584 81  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2095 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +73 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +91 Lbs +0,04% EFI: 10.5  
 NMS:+1119 TPI@:+3062 CMS:+1128

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.4 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.9 74% Conf  
 HCR:+1.2 CCR:+0.2 LIV:+1.2  
 CCS: 2.83 76% Conf FS: 230  
 VP:+6.2 75% Conf RFI: -165  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 97  
 AHI 112  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.24
C Ub	1.81
C PeP	0.42
CC	-0.42
EST	-0.59 Curto
FOR	-0.37 Fraco
PC	-0.73 Raso
FL	0.33 Angulosa
AG	-0.36 Ísquios Altos
LG	1.13 Larga
PVL	0.88 Curvas
PVP	0.37 Paralelas
AC	-0.33 Baixo
EPP	0.31 Alto
UA	1.33 Forte
AUP	2.48 Alto
LUP	2.45 Larga
SC	0.78 Forte
PU	0.46 Raso
CTA	0.47 Fechados
CTP	1.06 Fechados
TT	-0.50 Curto

**SIEMERS FITTERS CHOICE-ET**

Num Reg: 003204593881 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-10-11  
 aAa: 234 DMS: 126,246  
 Recessivos / Haplótipos:



DTR: Trent-Way Fitters Choice Daughters, Trent-Way Genetics, Blanchardville, WI

|||| CRUSHABULL x DOC

|||| OH-RIVER-SYC CRUSHABULL-ET 003135145001

 |||| SIEMERS DOC HANAN 28618-ET 003144883130  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +372 Lbs 94% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +18 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +12 Lbs -0,01% EFI: 9.7  
 NMS:+50 TPI@:+2322 CMS:+57

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 3.8 95% Conf 747 Obs  
 FP F: 2.8 79% Conf 37 Obs  
 Nat S: 8.5 88% Conf 711 Obs  
 Nat F: 7.1 74% Conf 28 Obs  
 DPR:-2.1 82% Conf  
 HCR:+0.7 CCR:-1.6 LIV:-5.6  
 CCS: 2.87 90% Conf FS: -158  
 VP:+0.3 85% Conf RFI: 55  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 105  
 AHI 88  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 81 Rebs: 56 Conf Tipo: 92%

PTAT	3.64
C Ub	2.72
C PeP	1.89
CC	0.68
EST	4.19 Alto
FOR	1.10 Forte
PC	2.39 Profundo
FL	3.80 Angulosa
AG	-0.43 Ísquios Altos
LG	3.04 Larga
PVL	0.96 Curvas
PVP	2.16 Paralelas
AC	2.57 Alto
EPP	2.80 Alto
UA	3.88 Forte
AUP	3.96 Alto
LUP	3.30 Larga
SC	2.49 Forte
PU	3.51 Raso
CTA	2.88 Fechados
CTP	2.98 Fechados
TT	0.56 Longo

**DENOVO 18066 GALLOWAY-P-ET**

Num Reg: 003230986001 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-05-02  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: ABS 7726 JAZLYN-P-ET

|||| MENDEL-P x ATRIUM

|||| WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185

 |||| DENOVO ATRIUM 3217-ET 003201755745  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +866 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +55 Lbs +0,10% Kappa-Caseína: AB  
 G: +132 Lbs +0,37% EFI: 10.4  
 NMS:+1122 TPI@:+2954 CMS:+1141

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 91% Conf 422 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.9 85% Conf 422 Obs  
 Nat F: 5.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.1 77% Conf  
 HCR:+0.4 CCR:+0.6 LIV:+1.8  
 CCS: 2.9 79% Conf FS: 360  
 VP:+4.5 77% Conf RFI: -43  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 99  
 AHI 94  
 RWD Fert Conv

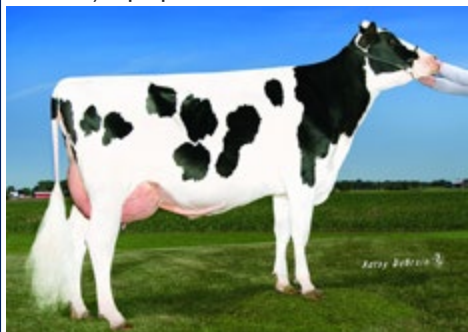
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.03
C Ub	0.45
C PeP	0.14
CC	-2.09
EST	-1.24 Curto
FOR	-1.38 Fraco
PC	-0.97 Raso
FL	1.28 Angulosa
AG	0.04 Ísquios Baixos
LG	-0.77 Estreita
PVL	0.59 Curvas
PVP	-0.39 Fechada
AC	-1.22 Baixo
EPP	0.04 Alto
UA	-0.07 Solto
AUP	0.94 Alto
LUP	0.84 Larga
SC	-0.65 Fraco
PU	-0.39 Profundo
CTA	-0.28 Abertos
CTP	-0.20 Abertos
TT	-1.33 Curto

## PINE-TREE GENIUS-ET

Num Reg: 003231545259 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-04-27  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Pine-Tree Era Achie 7593-ET GP-82

### |||| GAMEDAY x PURSUIT

|||| RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET 003205704153

|||| PINE-TREE 7593 PURS 8418-ET 003150675490 84  
 CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

LEITE: +1082 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +54 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AA  
 G: +136 Lbs +0,36% EFI: 11  
 NMS:+1186 TPI@:+3205 CMS:+1204

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.5 95% Conf 806 Obs  
 FP F: 2.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.3 89% Conf 805 Obs  
 Nat F: 3.8 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 78% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1 LIV:+0.8  
 CCS: 2.67 80% Conf FS: 231  
 VP:+5.1 78% Conf RFI: -151  
 VelOrd CDN 107  
 TEMP 100  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	2.05		
C Ub	2.06		
C PeP	0.27		
CC	-0.53		
EST	1.23 Alto		
FOR	-0.07 Fraco		
PC	0.28 Profundo		
FL	2.32 Angulosa		
AG	-1.10 Ísquios Altos		
LG	1.79 Larga		
PVL	1.32 Curvas		
PVP	0.07 Paralelas		
AC	0.25 Alto		
EPP	0.71 Alto		
UA	1.93 Forte		
AUP	2.78 Alto		
LUP	3.11 Larga		
SC	0.81 Forte		
PU	1.65 Raso		
CTA	1.16 Fechados		
CTP	1.16 Fechados		
TT	0.11 Longo		

## DENOVO 18962 GENTRY-ET

Num Reg: 003238258993 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-08  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Denovo Honda 51-ET VG-85

### |||| GARDNER x HONDA

|||| PINE-TREE GARDNER-ET 003215069802

|||| DENOVO HONDA 51-ET 003204165588 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

LEITE: +1610 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +66 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +95 Lbs +0,12% EFI: 10.8  
 NMS:+1011 TPI@:+2951 CMS:+1023

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.7 72% Conf 16 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 64% Conf 15 Obs  
 Nat F: 4.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 76% Conf  
 HCR:+0.7 CCR:+0.5 LIV:+2.2  
 CCS: 2.88 79% Conf FS: 154  
 VP:+4.8 76% Conf RFI: -56  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 103  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.98		
C Ub	1.05		
C PeP	0.06		
CC	-0.65		
EST	0.56 Alto		
FOR	-0.20 Fraco		
PC	0.10 Profundo		
FL	1.56 Angulosa		
AG	-0.19 Ísquios Altos		
LG	0.52 Larga		
PVL	1.52 Curvas		
PVP	-0.29 Fechada		
AC	-0.31 Baixo		
EPP	0.41 Alto		
UA	0.93 Forte		
AUP	1.44 Alto		
LUP	1.64 Larga		
SC	0.66 Forte		
PU	0.77 Raso		
CTA	0.37 Fechados		
CTP	0.48 Fechados		
TT	-0.39 Curto		

## BOMAZ GILLIGAN-ET

Num Reg: 003219696559 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-10-22  
 aAa: 453 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Bomaz Sassafras 8791-ET VG-87

### |||| GALILEO x SASSAFRAS

|||| WINSTAR GALILEO-ET 003201862905

|||| BOMAZ SASSAFRAS 8791-ET 003142218669 87  
 CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

LEITE: +1398 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +51 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: AB  
 G: +96 Lbs +0,16% EFI: 10.8  
 NMS:+960 TPI@:+2914 CMS:+969

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.8 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.6 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.8 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.7 60% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 77% Conf  
 HCR:+2.3 CCR:+1.9 LIV:+3.1  
 CCS: 2.78 79% Conf FS: 9  
 VP:+5.3 77% Conf RFI: 66  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 97  
 AHI 110  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0.58		
C Ub	1.20		
C PeP	-0.42		
CC	-0.50		
EST	-0.13 Curto		
FOR	-0.35 Fraco		
PC	-0.80 Raso		
FL	0.27 Angulosa		
AG	0.55 Ísquios Baixos		
LG	-0.14 Estreita		
PVL	-1.06 Retas		
PVP	-0.68 Fechada		
AC	0.21 Alto		
EPP	-0.34 Baixo		
UA	1.17 Forte		
AUP	1.69 Alto		
LUP	1.38 Larga		
SC	0.39 Forte		
PU	1.07 Raso		
CTA	-0.54 Abertos		
CTP	0.02 Fechados		
TT	0.97 Longo		



**TIRSVAD ZAZZLE GO-FAST-ET**

Num Reg: 002518408939 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2021-09-25  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20350-Tirsvad Zazzle GO-FAST-15 Mths

||||| ALTAZAZZLE x CHARL

||||| PEAK ALTAZAZZLE-ET 003200824445

||||| TIRSVAD CHARL GALATHEA-ET 002468005795

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1105 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +53 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +105 Lbs +0,24% EFI: 10.8  
 NMS:+937 TPI@:+2962 CMS:+953

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 64% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.1 63% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.1 62% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.3 77% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+2 LIV:-0.3  
 CCS: 2.76 78% Conf FS: 10  
 VP:+4.1 77% Conf RFI: 68  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 97  
 AHI 93  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0,91
C Ub	1,36
C PeP	0,08
CC	-0,52
EST	0,64 Alto
FOR	-0,52 Fraco
PC	-0,59 Raso
FL	0,73 Angulosa
AG	0,64 Ísquios Baixos
LG	0,57 Larga
PVL	-0,19 Retas
PVP	0,00 Paralelas
AC	0,44 Alto
EPP	0,25 Alto
UA	1,68 Forte
AUP	1,92 Alto
LUP	1,51 Larga
SC	0,22 Forte
PU	1,32 Raso
CTA	0,85 Fechados
CTP	0,70 Fechados
TT	-0,88 Curto

**DENOVO 2149 GUSTY-ET**

Num Reg: 003220285365 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-08-26  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Bryhill Jedi Nickolea-ETS VG-85

||||| GALILEO x MEDLEY

||||| WINSTAR GALILEO-ET 003201862905

||||| DENOVO MEDLEY 9736-ET 003150948349 85

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1016 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +54 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: BB  
 G: +84 Lbs +0,17% EFI: 10.8  
 NMS:+816 TPI@:+2805 CMS:+836

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 95% Conf 893 Obs  
 FP F: 2.2 70% Conf 2 Obs  
 Nat S: 5 90% Conf 883 Obs  
 Nat F: 4.4 64% Conf 2 Obs  
 DPR:+0.9 78% Conf  
 HCR:+1.4 CCR:+2.3 LIV:+1  
 CCS: 2.69 78% Conf FS: -170  
 VP:+4.6 77% Conf RFI: 110  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 100  
 AHI 110  
 RWD Fert Conv

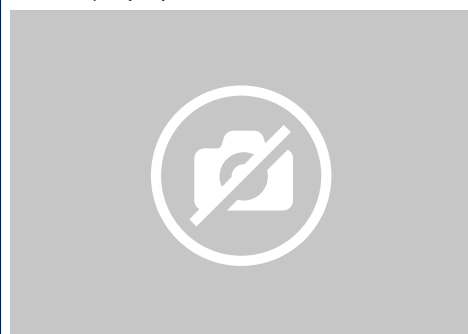
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0,05
C Ub	0,88
C PeP	-0,82
CC	0,40
EST	-0,60 Curto
FOR	0,40 Forte
PC	-0,52 Raso
FL	-0,80 Grosseira
AG	-0,58 Ísquios Altos
LG	-0,49 Estreita
PVL	-1,22 Retas
PVP	-0,94 Fechada
AC	-0,12 Baixo
EPP	-0,88 Baixo
UA	1,20 Forte
AUP	0,95 Alto
LUP	1,16 Larga
SC	-0,09 Fraco
PU	0,61 Raso
CTA	-0,65 Abertos
CTP	-0,85 Abertos
TT	0,67 Longo

**A.R.K. GOPRO HAMMER 600 TE**

Num Reg: HOBRA003166 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-11-27  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



||||| ALTAGOPRO x TAMPA

||||| PEAK ALTAGOPRO-ET 003139733266

||||| 2813 000C42A17021

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2069 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +73 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BE  
 G: +83 Lbs +0,01% EFI: 10.6  
 NMS:+934 TPI@:+2895 CMS:+944

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 62% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.3 61% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.7 77% Conf  
 HCR:+1.7 CCR:+0.4 LIV:+0.1  
 CCS: 2.82 78% Conf FS: 110  
 VP:+4 77% Conf RFI: -164  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 96  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1,24
C Ub	0,84
C PeP	-0,43
CC	0,34
EST	1,31 Alto
FOR	0,56 Forte
PC	0,80 Profundo
FL	1,34 Angulosa
AG	-0,11 Ísquios Altos
LG	1,21 Larga
PVL	2,53 Curvas
PVP	-0,73 Fechada
AC	-0,39 Baixo
EPP	0,22 Alto
UA	0,77 Forte
AUP	1,46 Alto
LUP	1,46 Larga
SC	1,00 Forte
PU	0,84 Raso
CTA	0,67 Fechados
CTP	0,72 Fechados
TT	-1,17 Curto

**WILRA HARVEY-ET**

Num Reg: 003211041735 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-12-29  
 aAa: 321 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]]]] HERITAGE x ROME

]]]] DENOVO 16255 HERITAGE-ET 003204165493  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 ]]]] WILRA ROME 1677-ET 003145792602

**PRODUÇÃO**

LEITE: +661 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +49 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: BB  
 G: +108 Lbs +0,32% EFI: 10.8  
 NMS:+1000 TPI@:+2847 CMS:+1021

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 91% Conf 434 Obs  
 FP F: 2 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6 84% Conf 434 Obs  
 Nat F: 4.4 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1 77% Conf  
 HCR:+0.5 CCR:+0.8 LIV:+3.2  
 CCS: 2.77 78% Conf FS: 127  
 VP:+5.6 77% Conf RFI: 38  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 102  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	-0.38
C Ub	0.59
C PeP	-0.50
CC	-1.08
EST	-0.80 Curto
FOR	-0.97 Fraco
PC	-1.39 Raso
FL	-0.05 Grosseira
AG	1.06 Ísquios Baixos
LG	-0.67 Estreita
PVL	-1.29 Retas
PVP	-0.52 Fechada
AC	-0.13 Baixo
EPP	-0.64 Baixo
UA	0.39 Forte
AUP	0.99 Alto
LUP	1.04 Larga
SC	-0.78 Fraco
PU	0.15 Raso
CTA	-0.16 Abertos
CTP	-0.24 Abertos
TT	-1.51 Curto

**DENOVO 17271 HAVEN-ET**

Num Reg: 003216859692 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-05-09  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]]]] HEROIC x SANJAY

]]]] PINE-TREE HEROIC-ET 003142332589  
 ]]]] DENOVO SANJAY 2968-ET 003143060869 83  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1903 Lbs 86% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +61 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: BB  
 G: +85 Lbs +0,04% EFI: 10.8  
 NMS:+928 TPI@:+2900 CMS:+932

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 87% Conf 251 Obs  
 FP F: 2.2 70% Conf 10 Obs  
 Nat S: 4.8 75% Conf 168 Obs  
 Nat F: 5.1 65% Conf 4 Obs  
 DPR:+0.3 77% Conf  
 HCR:+0.6 CCR:+1.7 LIV:+1.2  
 CCS: 2.9 81% Conf FS: 74  
 VP:+5.1 78% Conf RFI: 91  
 VelOrd CDN 105  
 TEMP 102  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.87
C Ub	1.46
C PeP	0.14
CC	-1.09
EST	0.15 Alto
FOR	-0.82 Fraco
PC	-0.64 Raso
FL	1.09 Angulosa
AG	0.42 Ísquios Baixos
LG	0.20 Larga
PVL	0.62 Curvas
PVP	-0.44 Fechada
AC	0.09 Alto
EPP	0.35 Alto
UA	1.32 Forte
AUP	1.40 Alto
LUP	1.65 Larga
SC	1.37 Forte
PU	1.27 Raso
CTA	1.39 Fechados
CTP	1.66 Fechados
TT	-0.31 Curto

**AOT REDEYE HAZE-P-RED-ET**

Num Reg: 003232427677 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-05-26  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]]]] REDEYE-P RED x HAWAI \*RC

]]]] VOGUE REDEYE P-RED 000040001147  
 ]]]] AOT HAWAI HOLLY-ET 003202768359 90  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +885 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +43 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AB  
 G: +73 Lbs +0,15% EFI: 9.6  
 NMS:+757 TPI@:+2803 CMS:+773

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 90% Conf 397 Obs  
 FP F: 2.5 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.4 81% Conf 363 Obs  
 Nat F: 5.2 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 77% Conf  
 HCR:-0.1 CCR:-0.5 LIV:+0.5  
 CCS: 2.69 79% Conf FS: 71  
 VP:+4.1 77% Conf RFI: -61  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 104  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	2.09
C Ub	1.62
C PeP	0.78
CC	-0.07
EST	2.08 Alto
FOR	0.09 Forte
PC	0.55 Profundo
FL	1.82 Angulosa
AG	-0.29 Ísquios Altos
LG	1.18 Larga
PVL	0.33 Curvas
PVP	1.00 Paralelas
AC	1.79 Alto
EPP	1.17 Alto
UA	2.26 Forte
AUP	2.38 Alto
LUP	2.00 Larga
SC	0.38 Forte
PU	2.30 Raso
CTA	0.74 Fechados
CTP	0.52 Fechados
TT	-0.49 Curto



MGD: AOT Salvatore Hiccup-ET VG-88

**DENOVO 80005 HIGGENS-P-ET**

Num Reg: 003249881909 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-02-18  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: AOT Jared Haskel-ET VG-85

|||| IMMENSE-P x ACURA  
 |||| BOMAZ IMMENSE-P-ET 003209312092  
 |||| AOT ACURA HASTEY-ET 003205237175  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1234 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +74 Lbs +0,13% Kappa-Caseína: BB  
 G: +76 Lbs +0,11% EFI: 10.8  
 NMS:+1025 TPI@:+2908 CMS:+1048

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.1 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.5 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.7 59% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.1 75% Conf  
 HCR:+3.2 CCR:+1.4 LIV:+1.9  
 CCS: 2.88 78% Conf FS: 280  
 VP:+5.7 76% Conf RFI: -135  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 104  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.59			
C Ub	0.62			
C PeP	0.01			
CC	-0.96			
EST	0.17 Alto			
FOR	-0.25 Fraco			
PC	0.12 Profundo			
FL	1.68 Angulosa			
AG	0.85 Isquios Baixos			
LG	-0.24 Estreita			
PVL	-0.22 Retas			
PVP	-0.27 Fechada			
AC	-0.03 Baixo			
EPP	0.14 Alto			
UA	0.09 Forte			
AUP	1.05 Alto			
LUP	1.87 Larga			
SC	0.33 Forte			
PU	-0.54 Profundo			
CTA	0.83 Fechados			
CTP	0.78 Fechados			
TT	-0.62 Curto			

**DENOVO 19313 HIGHTAIL-ET**

Num Reg: 003253682674 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-03-28  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Seagull-Bay D Extreme-ET VG-88

|||| HERCULES x SHIMMER\*RC  
 |||| DENOVO 16429 HERCULES-ET 003210132938  
 |||| DENOVO SHIMMER 1991-ET 003210132800 83  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1478 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +65 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +92 Lbs +0,13% EFI: 11  
 NMS:+1113 TPI@:+3008 CMS:+1128

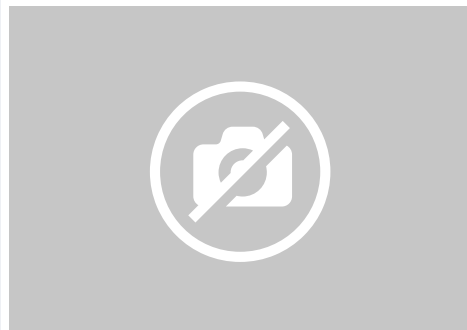
**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 71% Conf 1 Obs  
 FP F: 1.9 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 64% Conf 1 Obs  
 Nat F: 4.1 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.4 76% Conf  
 HCR:+1.2 CCR:+1.7 LIV:+2.7  
 CCS: 2.82 78% Conf FS: 359  
 VP:+5.9 76% Conf RFI: -114  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 98  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.66			
C Ub	1.08			
C PeP	0.68			
CC	-1.62			
EST	-0.62 Curto			
FOR	-1.03 Fraco			
PC	-0.70 Raso			
FL	1.14 Angulosa			
AG	-1.41 Isquios Altos			
LG	-0.86 Estreita			
PVL	0.94 Curvas			
PVP	0.38 Paralelas			
AC	-0.30 Baixo			
EPP	0.62 Alto			
UA	0.87 Forte			
AUP	1.49 Alto			
LUP	1.51 Larga			
SC	0.07 Forte			
PU	0.13 Raso			
CTA	0.67 Fechados			
CTP	0.62 Fechados			
TT	-0.95 Curto			

**DENOVO 3691 HIGHTOWER-ET**

Num Reg: 003127591289 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-09-06  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



|||| HERITAGE x CRIMSON  
 |||| DENOVO 16255 HERITAGE-ET 003204165493  
 |||| DENOVO CRIMSON 2994-ET 003143060895  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1108 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +53 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +81 Lbs +0,14% EFI: 10.4  
 NMS:+853 TPI@:+2791 CMS:+866

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.6 86% Conf 141 Obs  
 FP F: 1.5 71% Conf 1 Obs  
 Nat S: 5.6 78% Conf 141 Obs  
 Nat F: 3.9 65% Conf 1 Obs  
 DPR:-0.7 77% Conf  
 HCR:+0.3 CCR:+0.6 LIV:+3.2  
 CCS: 2.89 78% Conf FS: 9  
 VP:+4.8 77% Conf RFI: 9  
 VelOrd CDN 110  
 TEMP 103  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.87			
C Ub	1.18			
C PeP	-0.70			
CC	-0.12			
EST	1.17 Alto			
FOR	0.05 Forte			
PC	-0.05 Raso			
FL	1.17 Angulosa			
AG	1.25 Isquios Baixos			
LG	0.76 Larga			
PVL	-0.76 Retas			
PVP	-0.53 Fechada			
AC	0.47 Alto			
EPP	-0.40 Baixo			
UA	1.18 Forte			
AUP	1.39 Alto			
LUP	2.04 Larga			
SC	1.12 Forte			
PU	1.31 Raso			
CTA	0.65 Fechados			
CTP	1.18 Fechados			
TT	-1.20 Curto			

**DENOVO 80044 HIGHVIEW-ET**

Num Reg: 003249881948 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-03-14  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020963 Denovo 80044 HIGHVIEW-ET

]]]] ELVER-P x ACURA

]]]] WINSTAR ELVER-P-ET 003214292547

]]]] AOT ACURA HASTEY-ET 003205237175

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +260 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +50 Lbs +0,16% Kappa-Caseína: BB  
 G: +97 Lbs +0,34% EFI: 10.8  
 NMS:+1132 TPI@:+3026 CMS:+1161

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.5 82% Conf 93 Obs  
 FP F: 2.4 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 73% Conf 93 Obs  
 Nat F: 4.6 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.6 74% Conf  
 HCR:+2.3 CCR:+3.3 LIV:+4.7  
 CCS: 2.71 77% Conf FS: 273  
 VP:+7.5 75% Conf RFI: -208  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 102  
 AHI 118  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.58
C Ub	0.70
C PeP	0.63
CC	-0.43
EST	-0.42 Curto
FOR	-0.31 Fraco
PC	-0.61 Raso
FL	-0.14 Grosseira
AG	0.08 Ísquios Baixos
LG	-0.72 Estreita
PVL	-0.15 Retas
PVP	0.51 Paralelas
AC	0.39 Alto
EPP	0.50 Alto
UA	1.34 Forte
AUP	0.64 Alto
LUP	0.58 Larga
SC	-0.81 Fraco
PU	1.18 Raso
CTA	-0.32 Abertos
CTP	-1.01 Abertos
TT	-1.14 Curto

**CARTERS-CORNER FC HIHOPE**

Num Reg: 003235688952 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-09-07  
 aAa: 2463 DMS: 123,126  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: BGP Noble Dhrmy 695-ET VG-88

]]]] FITTERS CHOICE x NOBLE

]]]] SIEMERS FITTERS CHOICE-ET 003204593881

]]]] BGP NOBLE DHRMY 695-ET 003203116400 88

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +160 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +16 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +18 Lbs +0,05% EFI: 10.2  
 NMS:+306 TPI@:+2544 CMS:+317

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.9 84% Conf 137 Obs  
 FP F: 2.2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 7.5 77% Conf 135 Obs  
 Nat F: 6.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.6 75% Conf  
 HCR:+2.5 CCR:+1.9 LIV:-2.9  
 CCS: 2.78 78% Conf FS: 19  
 VP:+2.5 76% Conf RFI: -51  
 VelOrd CDN 107  
 TEMP 102  
 AHI 97  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	3.43
C Ub	3.49
C PeP	1.06
CC	0.20
EST	2.64 Alto
FOR	0.40 Forte
PC	1.05 Profundo
FL	2.57 Angulosa
AG	-0.76 Ísquios Altos
LG	2.55 Larga
PVL	1.27 Curvas
PVP	0.65 Paralelas
AC	1.67 Alto
EPP	1.83 Alto
UA	4.13 Forte
AUP	4.49 Alto
LUP	3.68 Larga
SC	2.72 Forte
PU	3.94 Raso
CTA	2.68 Fechados
CTP	2.75 Fechados
TT	-0.04 Curto

**DENOVO 3597 HILLSBORO-ET**

Num Reg: 003127591195 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-05-16  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: De-Su Montross 4011-ET GP-80

]]]] HEROIC x JOSUPER

]]]] PINE-TREE HEROIC-ET 003142332589

]]]] DENOVO JOSUPER 191-ET 003204165728

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1000 Lbs 84% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +37 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +66 Lbs +0,10% EFI: 11.2  
 NMS:+789 TPI@:+2765 CMS:+800

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 71% Conf 43 Obs  
 FP F: 1.8 69% Conf 2 Obs  
 Nat S: 5.4 65% Conf 42 Obs  
 Nat F: 3.8 65% Conf 2 Obs  
 DPR:0 77% Conf  
 HCR:-1 CCR:+1 LIV:+2.6  
 CCS: 2.62 80% Conf FS: -11  
 VP:+6 78% Conf RFI: -49  
 VelOrd CDN 95  
 TEMP 101  
 AHI 115  
 RWD Fert Conv

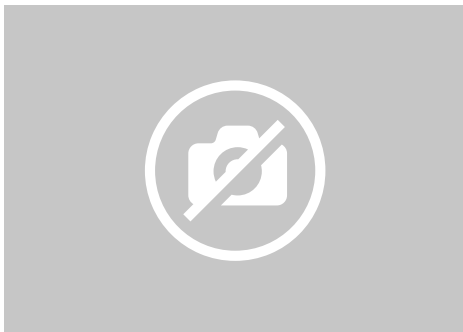
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.19
C Ub	1.87
C PeP	0.00
CC	0.40
EST	0.95 Alto
FOR	0.19 Forte
PC	-0.10 Raso
FL	0.27 Angulosa
AG	-0.02 Ísquios Altos
LG	1.07 Larga
PVL	0.49 Curvas
PVP	-0.57 Fechada
AC	0.36 Alto
EPP	0.42 Alto
UA	1.79 Forte
AUP	2.46 Alto
LUP	2.24 Larga
SC	1.15 Forte
PU	1.99 Raso
CTA	0.25 Fechados
CTP	0.62 Fechados
TT	0.18 Longo

**DENOVO 3634 HIPHOP-ET**

Num Reg: 003127591232 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-06-09  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



|||| HEROIC x MEDLEY  
 |||| PINE-TREE HEROIC-ET 003142332589  
 |||| DENOVO MEDLEY 7507-ET 003141494093  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +898 Lbs 84% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +43 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +104 Lbs +0,26% EFI: 11.1  
 NMS:+813 TPI@:+2796 CMS:+825

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.5 81% Conf 89 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 1 Obs  
 Nat S: 4.8 73% Conf 85 Obs  
 Nat F: 4 65% Conf 1 Obs  
 DPR:-1.5 79% Conf  
 HCR:0 CCR:-1.3 LIV:0  
 CCS: 2.82 80% Conf FS: -44  
 VP:+3.6 79% Conf RFI: 55  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 101  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0,74			
C Ub	1,01			
C PeP	0,79			
CC	-0,07			
EST	0,67 Alto			
FOR	0,01 Forte			
PC	-0,09 Raso			
FL	0,55 Angulosa			
AG	0,33 Ísquios Baixos			
LG	0,22 Larga			
PVL	-0,11 Retas			
PVP	0,69 Paralelas			
AC	0,71 Alto			
EPP	0,93 Alto			
UA	0,99 Forte			
AUP	1,03 Alto			
LUP	1,49 Larga			
SC	0,54 Forte			
PU	1,23 Raso			
CTA	0,83 Fechados			
CTP	0,80 Fechados			
TT	-0,69 Curto			

**DENOVO 80064 HOLLAND-ET**

Num Reg: 003249881968 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-03-23  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: AOT Jared Haskel-ET VG-85

|||| GONZALEZ x ACURA  
 |||| WILRA DR LUIS GONZALEZ-ET 003211041675  
 |||| AOT ACURA HASTEY-ET 003205237175  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +855 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +42 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +69 Lbs +0,14% EFI: 10.8  
 NMS:+1089 TPI@:+2930 CMS:+1104

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 72% Conf 2 Obs  
 FP F: 2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 65% Conf 2 Obs  
 Nat F: 5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.4 75% Conf  
 HCR:+2.8 CCR:+3.1 LIV:+5.6  
 CCS: 2.72 77% Conf FS: 413  
 VP:+8.8 75% Conf RFI: -224  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 100  
 AHI 117  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0,69			
C Ub	1,25			
C PeP	0,51			
CC	-1,25			
EST	-1,32 Curto			
FOR	-0,91 Fraco			
PC	-1,03 Raso			
FL	0,21 Angulosa			
AG	-0,61 Ísquios Altos			
LG	-0,66 Estreita			
PVL	0,55 Curvas			
PVP	-0,01 Fechada			
AC	-0,48 Baixo			
EPP	0,31 Alto			
UA	1,06 Forte			
AUP	1,28 Alto			
LUP	1,52 Larga			
SC	0,26 Forte			
PU	0,27 Raso			
CTA	0,32 Fechados			
CTP	0,06 Fechados			
TT	-0,56 Curto			

**DENOVO 22220 HOOVER-ET**

Num Reg: 003275375374 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-09-26  
 aAa: 342 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: AOT Jared Haskel-ET VG-85

|||| LEEDS x MENDEL-P  
 |||| DENOVO 2776 LEEDS-ET 003234522776  
 |||| DENOVO MENDEL-P 16691-ET 003214631181  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1818 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +78 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: BB  
 G: +130 Lbs +0,22% EFI: 11  
 NMS:+1381 TPI@:+3237 CMS:+1399

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 60% Conf 0 Obs  
 FP F: 2 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.8 73% Conf  
 HCR:+2.5 CCR:+1.1 LIV:+3.5  
 CCS: 2.77 75% Conf FS: 345  
 VP:+7.2 74% Conf RFI: -136  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 97  
 AHI 110  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0,80			
C Ub	0,75			
C PeP	0,41			
CC	-1,38			
EST	-0,13 Curto			
FOR	-0,64 Fraco			
PC	-0,21 Raso			
FL	1,74 Angulosa			
AG	0,55 Ísquios Baixos			
LG	-0,30 Estreita			
PVL	1,58 Curvas			
PVP	0,19 Paralelas			
AC	-0,57 Baixo			
EPP	0,53 Alto			
UA	0,28 Forte			
AUP	1,70 Alto			
LUP	1,62 Larga			
SC	-0,12 Fraco			
PU	-0,28 Profundo			
CTA	-0,13 Abertos			
CTP	-0,12 Abertos			
TT	-0,83 Curto			

### AOT HOTWHEELS-ET

Num Reg: 003245812192 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-22  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: AOT Zasberilla Hake-ET VG-87

||||| ALTAWHEELHOUSE x ZASBERILLA

||||| PEAK WHEELHOUSE-ET 003209641362  
 ||||| AOT ZASBERILLA HAKE-ET 003214487473 90  
 CDCB HA-USA 08/2024

#### PRODUÇÃO

LEITE: +987 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +61 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: BB  
 G: +110 Lbs +0,27% EFI: 11  
 NMS: +1172 TPI@: +3185 CMS: +1196

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.7 87% Conf 222 Obs  
 FP F: 1.8 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 81% Conf 222 Obs  
 Nat F: 4.9 64% Conf 0 Obs  
 DPR: +1.4 77% Conf  
 HCR: +3 CCR: +2.6 LIV: +2.8  
 CCS: 2.68 79% Conf FS: 129  
 VP: +6.6 77% Conf RFI: -160  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 97  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1.46			
C Ub	1.71			
C PeP	0.29			
CC	0.19			
EST	0,95 Alto			
FOR	0,62 Forte			
PC	0,67 Profundo			
FL	1,64 Angulosa			
AG	1,58 Isquios Baixos			
LG	1,45 Larga			
PVL	-0,58 Retas			
PVP	0,09 Paralelas			
AC	0,44 Alto			
EPP	0,60 Alto			
UA	1,62 Forte			
AUP	2,04 Alto			
LUP	3,14 Larga			
SC	1,23 Forte			
PU	1,00 Raso			
CTA	1,98 Fechados			
CTP	1,86 Fechados			
TT	-1,42 Curto			

### DENOVO 80250 HUMBOLT-ET

Num Reg: 003255168251 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-28  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: AOT Jared Haskel-ET VG-85

||||| ALLIED x ACURA

||||| WINSTAR ALLIED-ET 003224809695  
 ||||| AOT ACURA HASTEY-ET 003205237175  
 CDCB HA-USA 08/2024

#### PRODUÇÃO

LEITE: +1505 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +67 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +94 Lbs +0,13% EFI: 10.8  
 NMS: +1059 TPI@: +3032 CMS: +1074

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.4 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.2 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.8 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.3 56% Conf 0 Obs  
 DPR: +0.3 74% Conf  
 HCR: +3 CCR: +2.5 LIV: +2.4  
 CCS: 2.85 76% Conf FS: 64  
 VP: +6.2 74% Conf RFI: -1.1  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 106  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.94			
C Ub	1.09			
C PeP	0.09			
CC	-0.34			
EST	1,20 Alto			
FOR	0,04 Forte			
PC	0,12 Profundo			
FL	1,56 Angulosa			
AG	1,43 Isquios Baixos			
LG	0,44 Larga			
PVL	0,54 Curvas			
PVP	0,23 Paralelas			
AC	-0,02 Baixo			
EPP	0,41 Alto			
UA	0,91 Forte			
AUP	1,83 Alto			
LUP	1,80 Larga			
SC	0,73 Forte			
PU	0,96 Raso			
CTA	0,21 Fechados			
CTP	0,57 Fechados			
TT	0,25 Longo			

### DENOVO 3763 INFINITY-ET

Num Reg: 003127591361 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-01-29  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: Larcrest Caboodle VG-86

||||| BOONE x TIMBERLAKE

||||| DENOVO 16037 BOONE-ET 003204165275  
 ||||| AARDEMA ISABEL-ET 003151564747  
 CDCB HA-USA 08/2024

#### PRODUÇÃO

LEITE: +1514 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +66 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +95 Lbs +0,14% EFI: 10.8  
 NMS: +901 TPI@: +2868 CMS: +919

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.8 89% Conf 297 Obs  
 FP F: 1.9 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 82% Conf 292 Obs  
 Nat F: 4.7 65% Conf 0 Obs  
 DPR: -0.8 77% Conf  
 HCR: +1.3 CCR: +0.7 LIV: +1  
 CCS: 2.7 78% Conf FS: -19  
 VP: +3.8 77% Conf RFI: 21  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 104  
 AHI 90  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.38			
C Ub	0.53			
C PeP	-0.30			
CC	-0.01			
EST	0,77 Alto			
FOR	0,17 Forte			
PC	0,09 Profundo			
FL	1,17 Angulosa			
AG	1,17 Isquios Baixos			
LG	1,40 Larga			
PVL	-0,46 Retas			
PVP	0,07 Paralelas			
AC	0,20 Alto			
EPP	-0,18 Baixo			
UA	0,47 Forte			
AUP	1,07 Alto			
LUP	1,55 Larga			
SC	-0,42 Fraco			
PU	0,45 Raso			
CTA	-0,38 Abertos			
CTP	-0,48 Abertos			
TT	-0,46 Curto			

**DENOVO 18033 INGRAM-ET**

Num Reg: 003230985968 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-04-21  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Sandy-Valley Robust Ruby-ET EX-90

]]]] IMPERIAL x ENTITY

]]]] DENOVO 16311 IMPERIAL-ET 003210132820

 ]]]] DENOVO ENTITY 663-ET 003204166200 88  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1599 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +74 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: BE  
 G: +110 Lbs +0,18% EFI: 11.1  
 NMS:+1091 TPI@:+3035 CMS:+1109

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 93% Conf 538 Obs  
 FP F: 2.3 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 85% Conf 468 Obs  
 Nat F: 5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.1 77% Conf  
 HCR:+0.2 CCR:-0.1 LIV:+2.5  
 CCS: 2.82 79% Conf FS: 174  
 VP:+4.6 77% Conf RFI: -193  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 98  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.05			
C Ub	1.13			
C PeP	0.32			
CC	0.12			
EST	-0.31	Curto		
FOR	0.37	Forte		
PC	0.10	Profundo		
FL	0.24	Angulosa		
AG	-1.26	Ísquios Altos		
LG	0.16	Larga		
PVL	0.13	Curvas		
PVP	0.45	Paralelas		
AC	0.31	Alto		
EPP	0.17	Alto		
UA	1.21	Forte		
AUP	1.44	Alto		
LUP	1.54	Larga		
SC	0.24	Forte		
PU	0.17	Raso		
CTA	0.80	Fechados		
CTP	0.87	Fechados		
TT	-0.67	Curto		

**T-SPRUCE DENOVO JAG-ET**

Num Reg: 003258179061 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-07-15  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] MONTANA x TAOS

]]]] LA-CA-DE-LE MONTANA-ET 003215112685

 ]]]] T-SPRUCE TAOS 16364-ET 003235976371  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2266 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +73 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: BB  
 G: +114 Lbs +0,10% EFI: 10.7  
 NMS:+1161 TPI@:+3184 CMS:+1167

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 59% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.9 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.1 55% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.1 74% Conf  
 HCR:+0.5 CCR:+1.6 LIV:+0.7  
 CCS: 2.85 75% Conf FS: 133  
 VP:+5.4 74% Conf RFI: -76  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 98  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.71			
C Ub	1.51			
C PeP	1.07			
CC	-0.38			
EST	1.16	Alto		
FOR	-0.11	Fraço		
PC	-0.14	Raso		
FL	1.40	Angulosa		
AG	0.07	Ísquios Baixos		
LG	0.62	Larga		
PVL	-0.45	Retas		
PVP	1.12	Paralelas		
AC	0.90	Alto		
EPP	1.30	Alto		
UA	1.44	Forte		
AUP	2.28	Alto		
LUP	2.42	Larga		
SC	0.52	Forte		
PU	1.11	Raso		
CTA	0.74	Fechados		
CTP	0.90	Fechados		
TT	0.30	Longo		

**COMYN-PBCD JITTERS-ET**

Num Reg: 003013064501 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2015-03-09  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DTR: Pacheco Jitters 6356-Grade GP-82, Pacheco Dairy Inc, Kerman, CA

]]]] JOSUPER x PETRONE

]]]] UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET 000070726929

 ]]]] COMYN-PBCD PET DLT 170F 003010665417 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 257 Rebs: 62

LEITE: +1264 Lbs 96% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +29 Lbs -0,04% Kappa-Caseína: AA  
 G: +24 Lbs -0,09% EFI: 9.7  
 NMS:+464 TPI@:+2478 CMS:+460

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 93% Conf 551 Obs  
 FP F: 2.5 77% Conf 121 Obs  
 Nat S: 5.6 87% Conf 545 Obs  
 Nat F: 4.6 78% Conf 118 Obs  
 DPR:+2.3 88% Conf  
 HCR:+3.3 CCR:+3.9 LIV:+1.5  
 CCS: 2.93 93% Conf FS: -117  
 VP:+4 89% Conf RFI: -48  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 103  
 AHI 118  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 46 Rebs: 20 Conf Tipo: 89%

PTAT	0.22			
C Ub	0.97			
C PeP	-0.39			
CC	1.09			
EST	0.03	Alto		
FOR	0.55	Forte		
PC	-0.40	Raso		
FL	-1.51	Grosseira		
AG	-0.03	Ísquios Altos		
LG	0.04	Larga		
PVL	-0.40	Retas		
PVP	-0.51	Fechada		
AC	0.03	Alto		
EPP	-0.33	Baixo		
UA	0.98	Forte		
AUP	1.09	Alto		
LUP	0.85	Larga		
SC	0.83	Forte		
PU	1.10	Raso		
CTA	0.43	Fechados		
CTP	0.60	Fechados		
TT	-1.14	Curto		

**PEN-COL KING-ET**

Num Reg: 003247091644 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-01-20  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Pen-Col Legacy Best-ET EX-90

|||| FROST BITE x GAMEDAY

|||| T-SPRUCE G FROST BITE-ET 003220234128

|||| PEN-COL GAMEDAY GLAMOUR-ET 003227859381

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1770 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +62 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AA  
 G: +132 Lbs +0,24% EFI: 10.8  
 NMS:+1295 TPI@:+3186 CMS:+1306

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.5 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.5 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-1 74% Conf  
 HCR:+3.8 CCR:+1 LIV:+2.4  
 CCS: 2.67 76% Conf FS: 283  
 VP:+6.9 75% Conf RFI: -69  
 VelOrd CDN 108  
 TEMP 97  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.92			
C Ub	1.65			
C PeP	-0.24			
CC	-1.41			
EST	-0.95	Curto		
FOR	-1.09	Fraco		
PC	-1.01	Raso		
FL	0.96	Angulosa		
AG	-0.81	Ísquios Altos		
LG	0.74	Larga		
PVL	1.35	Curvas		
PVP	-1.04	Fechada		
AC	-0.83	Baixo		
EPP	-0.16	Baixo		
UA	1.70	Forte		
AUP	2.16	Alto		
LUP	2.04	Larga		
SC	-0.12	Fraco		
PU	0.56	Raso		
CTA	0.66	Fechados		
CTP	0.43	Fechados		
TT	-1.33	Curto		

**WINSTAR KLASSIC-P-ET**

Num Reg: 003260813033 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-09-24  
 aAa: 513 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Md-Valleyvue Nuno Kim-ET EX-90

|||| PERFECT-P x MENDEL-P

|||| BOMAZ PERFECT-P-ET 003232048149

 |||| WINSTAR MENDEL KLASSY-ET 003224449694 83  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +557 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +47 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: AA  
 G: +157 Lbs +0,52% EFI: 10.4  
 NMS:+1279 TPI@:+3203 CMS:+1299

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 76% Conf 28 Obs  
 FP F: 1.8 72% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 66% Conf 28 Obs  
 Nat F: 5.8 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 73% Conf  
 HCR:+2.8 CCR:+1.5 LIV:+4.4  
 CCS: 2.84 75% Conf FS: 246  
 VP:+5.9 74% Conf RFI: 34  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 94  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.81			
C Ub	1.56			
C PeP	0.24			
CC	-1.85			
EST	-0.56	Curto		
FOR	-1.23	Fraco		
PC	-0.73	Raso		
FL	1.71	Angulosa		
AG	-1.21	Ísquios Altos		
LG	0.15	Larga		
PVL	1.65	Curvas		
PVP	-0.31	Fechada		
AC	-0.72	Baixo		
EPP	0.35	Alto		
UA	1.26	Forte		
AUP	2.08	Alto		
LUP	1.74	Larga		
SC	0.85	Forte		
PU	0.83	Raso		
CTA	1.21	Fechados		
CTP	1.49	Fechados		
TT	-1.73	Curto		

**DENOVO 14242 KOKOMO-ET**

Num Reg: 003141559636 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2017-05-31  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: De-Su Delta 4900-ET EX-91

|||| BLOWTORCH x DELTA

|||| SYRCZUK SILVR BLOWTORCH-ET 003128463273

 |||| DE-SU DELTA 4900-ET 000073924862 91  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 3864 Rebs: 878

LEITE: +1369 Lbs 98% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +40 Lbs -0,01% Kappa-Caseína: AA  
 G: +47 Lbs -0,02% EFI: 10.9  
 NMS:+630 TPI@:+2720 CMS:+635

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 95% Conf 772 Obs  
 FP F: 2.6 88% Conf 246 Obs  
 Nat S: 5.4 89% Conf 652 Obs  
 Nat F: 5 89% Conf 180 Obs  
 DPR:+1.7 93% Conf  
 HCR:+1.1 CCR:+3 LIV:+0.4  
 CCS: 2.71 97% Conf FS: -18  
 VP:+4.1 95% Conf RFI: -70  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 100  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 1220 Rebs: 313 Conf Tipo: 96%

PTAT	1.55			
C Ub	1.41			
C PeP	0.89			
CC	0.58			
EST	1.47	Alto		
FOR	0.81	Forte		
PC	0.55	Profundo		
FL	0.52	Angulosa		
AG	-0.53	Ísquios Altos		
LG	-0.85	Estreita		
PVL	-0.33	Retas		
PVP	1.26	Paralelas		
AC	1.71	Alto		
EPP	1.06	Alto		
UA	1.79	Forte		
AUP	2.12	Alto		
LUP	1.86	Larga		
SC	0.52	Forte		
PU	1.65	Raso		
CTA	0.81	Fechados		
CTP	0.79	Fechados		
TT	-1.17	Curto		



**DENOVO 2776 LEEDS-ET**

Num Reg: 003234522776 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-07-14  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: De-Su Frazzled 6984-ET GP-84

]]]] LAKER x BILLY

]]]] SANDY-VALLEY LAKER-ET 003209481114  
 ]]]] DENOVO BILLY 580-ET 003204166117  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +2579 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +84 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: BB  
 G: +123 Lbs +0,09% EFI: 11.4  
 NMS:+1354 TPI@:+3141 CMS:+1361

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.5 82% Conf 183 Obs  
 FP F: 1.7 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 67% Conf 183 Obs  
 Nat F: 3.7 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-2.2 76% Conf  
 HCR:+3.5 CCR:+0.1 LIV:+2.8  
 CCS: 2.82 78% Conf FS: 429  
 VP:+6.7 76% Conf RFI: -182  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 101  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.39				
C Ub	0.46				
C PeP	-0.14				
CC	-1.62				
EST	0,18 Alto				
FOR	-0,90 Fraco				
PC	-0,38 Raso				
FL	1,80 Angulosa				
AG	0,87 Ísquios Baixos				
LG	-0,83 Estreita				
PVL	1,44 Curvas				
PVP	-0,35 Fechada				
AC	-0,69 Baixo				
EPP	0,09 Alto				
UA	0,02 Forte				
AUP	1,18 Alto				
LUP	1,18 Larga				
SC	-0,22 Fraco				
PU	-0,12 Profundo				
CTA	0,26 Fechados				
CTP	0,31 Fechados				
TT	-0,99 Curto				

**DENOVO 17835 LENNON-P-ET**

Num Reg: 003230985770 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-02-26  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Ms TCF Cherry Acres Lori-ET VG-87

]]]] MENDEL-P x LEGACY

]]]] WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185  
 ]]]] CHERRYPCOL L LEANN-ET 003208410578  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +449 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +47 Lbs +0,13% Kappa-Caseína: AA  
 G: +109 Lbs +0,35% EFI: 10.5  
 NMS:+1023 TPI@:+3003 CMS:+1047

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 71% Conf 2 Obs  
 FP F: 2.4 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 64% Conf 2 Obs  
 Nat F: 5.7 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 77% Conf  
 HCR:+1.5 CCR:+1.8 LIV:+3.4  
 CCS: 2.74 79% Conf FS: 85  
 VP:+5.8 77% Conf RFI: 122  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 96  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.20				
C Ub	2.07				
C PeP	-0.09				
CC	-1.36				
EST	-0,01 Curto				
FOR	-1,22 Fraco				
PC	-1,15 Raso				
FL	0,87 Angulosa				
AG	-1,44 Ísquios Altos				
LG	0,11 Larga				
PVL	0,31 Curvas				
PVP	-0,61 Fechada				
AC	-0,06 Baixo				
EPP	0,07 Alto				
UA	2,80 Forte				
AUP	2,21 Alto				
LUP	1,37 Larga				
SC	0,57 Forte				
PU	2,72 Raso				
CTA	0,81 Fechados				
CTP	0,79 Fechados				
TT	-1,68 Curto				

**DENOVO 20583 LEROY-ET**

Num Reg: 003258178474 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-02-28  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Cherry-Acres Jedi Lauri-ET VG-85

]]]] VENOM x MOONSHINER

]]]] LEVEL-PLAIN VENOM-ET 003215005973  
 ]]]] CHERRYPCOL MOON 5994-ET 003211472098  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1585 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +64 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: BB  
 G: +91 Lbs +0,11% EFI: 11  
 NMS:+1109 TPI@:+2998 CMS:+1122

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.8 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 56% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.1 56% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 74% Conf  
 HCR:+3.3 CCR:+1.7 LIV:+2.7  
 CCS: 2.77 75% Conf FS: 235  
 VP:+6.9 74% Conf RFI: -67  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 100  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.56				
C Ub	0.78				
C PeP	0.17				
CC	-1.11				
EST	-0,67 Curto				
FOR	-0,81 Fraco				
PC	-0,71 Raso				
FL	0,63 Angulosa				
AG	-0,23 Ísquios Altos				
LG	-0,13 Estreita				
PVL	-0,33 Retas				
PVP	-0,17 Fechada				
AC	-0,11 Baixo				
EPP	0,08 Alto				
UA	0,65 Forte				
AUP	0,68 Alto				
LUP	0,95 Larga				
SC	0,33 Forte				
PU	0,12 Raso				
CTA	0,65 Fechados				
CTP	0,71 Fechados				
TT	-0,22 Curto				

**DENOVO 20628 LESTER-ET**

Num Reg: 003255205784 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-02-26  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Cherry-Acres Jedi Lauri-ET VG-85

|||| VENOM x MOONSHINER

|||| LEVEL-PLAIN VENOM-ET 003215005973

|||| CHERRYPCOL MOON 5994-ET 003211472098

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2170 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +77 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: AA  
 G: +92 Lbs +0,03% EFI: 1.1  
 NMS:+1118 TPI@:+3022 CMS:+1124

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.8 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.2 56% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.8 56% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 74% Conf  
 HCR:+3.1 CCR:+1.9 LIV:+1.4  
 CCS: 3.01 75% Conf FS: 273  
 VP:+5.9 74% Conf RFI: 7  
 VelOrd CDN 105  
 TEMP 102  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.66			
C Ub	0.87			
C PeP	0.63			
CC	-1.85			
EST	-0.42 Curto			
FOR	-1.23 Fraco			
PC	-0.85 Raso			
FL	1.54 Angulosa			
AG	0.25 Ísquios Baixos			
LG	-0.42 Estreita			
PVL	-0.14 Retas			
PVP	0.22 Paralelas			
AC	0.00 Alto			
EPP	0.61 Alto			
UA	0.50 Forte			
AUP	1.46 Alto			
LUP	1.58 Larga			
SC	-0.34 Fraco			
PU	0.07 Raso			
CTA	0.13 Fechados			
CTP	-0.02 Abertos			
TT	-0.79 Curto			

**BOMAZ LODI-ET**

Num Reg: 003260812465 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-24  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Bomaz Sassafras 8791-ET VG-87

|||| LETCHWORTH x GAMEDAY

|||| AURORA LETCHWORTH-ET 003218470965

|||| BOMAZ GAMEDAY 10212-ET 003238220478

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1491 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +82 Lbs +0,13% Kappa-Caseína: AB  
 G: +128 Lbs +0,26% EFI: 10.6  
 NMS:+1254 TPI@:+3310 CMS:+1278

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.3 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.4 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.4 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.8 74% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+1.1 LIV:+0.8  
 CCS: 2.85 76% Conf FS: 128  
 VP:+5.4 75% Conf RFI: -8.1  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 100  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	2.17			
C Ub	1.88			
C PeP	0.94			
CC	-0.30			
EST	1.22 Alto			
FOR	0.17 Forte			
PC	0.46 Profundo			
FL	2.14 Angulosa			
AG	0.59 Ísquios Baixos			
LG	1.54 Larga			
PVL	1.38 Curvas			
PVP	0.90 Paralelas			
AC	0.49 Alto			
EPP	1.29 Alto			
UA	1.98 Forte			
AUP	2.87 Alto			
LUP	3.06 Larga			
SC	0.47 Forte			
PU	1.28 Raso			
CTA	1.00 Fechados			
CTP	0.90 Fechados			
TT	-1.23 Curto			

**SANRECAM LOOPING**

Num Reg: 041112642319 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-09-29  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020112-Sanrecam LOOPING-10mths

|||| SHIMMER\*RC x DELTA-BETA

|||| SCHREUR SHIMMER-ET 000715952043

|||| SAN-RIAN LOTERY DELTA-BETA 071111727067

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1494 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +45 Lbs -0.01% Kappa-Caseína: BE  
 G: +38 Lbs -0.07% EFI: 10.5  
 NMS:+795 TPI@:+2787 CMS:+802

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.3 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.8 60% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.4 77% Conf  
 HCR:+0.8 CCR:+1.1 LIV:+3  
 CCS: 2.67 78% Conf FS: 235  
 VP:+6.1 77% Conf RFI: -106  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 100  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.57			
C Ub	2.05			
C PeP	1.30			
CC	-0.85			
EST	-0.01 Curto			
FOR	-0.68 Fraco			
PC	-0.69 Raso			
FL	0.62 Angulosa			
AG	-1.15 Ísquios Altos			
LG	-0.07 Estreita			
PVL	0.00 Curvas			
PVP	1.22 Paralelas			
AC	0.95 Alto			
EPP	1.21 Alto			
UA	2.23 Forte			
AUP	2.40 Alto			
LUP	2.17 Larga			
SC	0.96 Forte			
PU	1.57 Raso			
CTA	1.12 Fechados			
CTP	1.15 Fechados			
TT	-0.70 Curto			

**ANA THALEA LUISINHO 11247 BOMBER TE**

Num Reg: OHOBRA01810 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-04-23  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

|||| BOMBER x MOSAIC

|||| A.R.K. MOSAIC BOMBER 409 0000AX159434  
 000057625683  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2625 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +47 Lbs -0.13% Kappa-Caseína: AB  
 G: +27 Lbs -0.26% EFI: 10.5  
 NMS:+458 TPI@:+2431 CMS:+442

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 58% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.9 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.3 54% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5 54% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.4 73% Conf  
 HCR:-0.8 CCR:-0.7 LIV:-0.9  
 CCS: 2.91 74% Conf FS: 47  
 VP:+2.7 74% Conf RFI: -155  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 97  
 AHI 92  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	1.00
C Ub	1.12
C PeP	0.27
CC	0.71
EST	0,83 Alto
FOR	0,81 Forte
PC	0,46 Profundo
FL	0,41 Angulosa
AG	-0,73 Ísquios Altos
LG	0,52 Larga
PVL	-1,09 Retas
PVP	0,50 Paralelas
AC	1,12 Alto
EPP	0,39 Alto
UA	0,85 Forte
AUP	2,28 Alto
LUP	1,89 Larga
SC	0,24 Forte
PU	0,76 Raso
CTA	-0,70 Abertos
CTP	-0,26 Abertos
TT	0,34 Longo

**RHALA EX LYCASPER**

Num Reg: 000642402639 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2018-09-29  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

|||| CASPER x JEDI

|||| CLAYNOOK CASPER-ET 000012208585 85  
 |||| RHALA EX LYANA-ET 000675808411  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 196 Rebs: 102

LEITE: +1215 Lbs 88% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +50 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +34 Lbs -0,05% EFI: 10  
 NMS:+552 TPI@:+2586 CMS:+562

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 55% Conf 552 Obs  
 FP F: 2 36% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.2 39% Conf 659 Obs  
 Nat F: 4.7 14% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.5 82% Conf  
 HCR:-0.1 CCR:+1.4 LIV:-0.7  
 CCS: 2.91 88% Conf FS: 95  
 VP:+2.4 83% Conf RFI: -120  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 92  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 114 Rebs: 45 Conf Tipo: 88%

PTAT	1.30
C Ub	1.78
C PeP	-0.59
CC	0.16
EST	1.09 Alto
FOR	-0.07 Fraco
PC	-0.09 Raso
FL	0.19 Angulosa
AG	-0.12 Ísquios Altos
LG	0.33 Larga
PVL	0.86 Curvas
PVP	-1.15 Fechada
AC	-0.31 Baixo
EPP	-0.05 Baixo
UA	2.53 Forte
AUP	2.09 Alto
LUP	1.74 Larga
SC	1.33 Forte
PU	2.12 Raso
CTA	1.73 Fechados
CTP	2.06 Fechados
TT	-1.81 Curto

**BOMAZ MANITOBA-ET**

Num Reg: 003146923016 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2018-01-13  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

|||| MEDLEY x JEDI

|||| ABS MEDLEY-ET 003128557570  
 |||| BOMAZ JEDI 7333-ET 003137878260 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 161 Rebs: 41

LEITE: +938 Lbs 95% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +51 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: BB  
 G: +63 Lbs +0,10% EFI: 10.4  
 NMS:+823 TPI@:+2708 CMS:+840

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 0.9 92% Conf 710 Obs  
 FP F: 1.4 73% Conf 60 Obs  
 Nat S: 4.8 84% Conf 820 Obs  
 Nat F: 4.5 73% Conf 52 Obs  
 DPR:-0.2 87% Conf  
 HCR:+0.6 CCR:+1.9 LIV:+3.6  
 CCS: 2.79 92% Conf FS: 151  
 VP:+5.1 88% Conf RFI: -53  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 100  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 71 Rebs: 19 Conf Tipo: 90%

PTAT	0.01
C Ub	0.31
C PeP	0.46
CC	-0.65
EST	-0.10 Curto
FOR	-0.38 Fraco
PC	-0.65 Raso
FL	0.00 Angulosa
AG	-0.08 Ísquios Altos
LG	-1.78 Estreita
PVL	-1.25 Retas
PVP	0.65 Paralelas
AC	-0.02 Baixo
EPP	0.41 Alto
UA	0.04 Forte
AUP	0.25 Alto
LUP	0.72 Larga
SC	0.50 Forte
PU	0.30 Raso
CTA	-0.57 Abertos
CTP	-0.31 Abertos
TT	0.35 Longo



DTR: Bomaz Manitoba 9481-TW GP-83, Bomaz, Inc., Hammond, WI

### WINSTAR MATCHA-P-ET

Num Reg: 003224809791 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-17  
 aAa: 342 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Peak Marq Rub 60224-ET VG-85

#### |||| MENDEL-P x VENTURE

|||| WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185  
 |||| WINSTAR VENTURE 6356-ET 003210555052 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

#### PRODUÇÃO

LEITE: +890 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +49 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +139 Lbs +0,40% EFI: 10.6  
 NMS:+1093 TPI@:+3041 CMS:+1106

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.9 86% Conf 238 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 77% Conf 209 Obs  
 Nat F: 4.3 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.3 77% Conf  
 HCR:+1.8 CCR:0 LIV:+1.5  
 CCS: 2.96 79% Conf FS: 191  
 VP:+4.3 77% Conf RFI: -23  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 100  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1.11
C Ub	1.67
C PeP	0.31
CC	-1.11
EST	-0,10 Curto
FOR	-0,78 Fraco
PC	-0,64 Raso
FL	1,19 Angulosa
AG	-0,36 Ísquios Altos
LG	0,51 Larga
PVL	0,70 Curvas
PVP	-0,16 Fechada
AC	-0,26 Baixo
EPP	0,44 Alto
UA	1,45 Forte
AUP	2,36 Alto
LUP	2,25 Larga
SC	0,37 Forte
PU	1,06 Raso
CTA	0,69 Fechados
CTP	0,86 Fechados
TT	-1,67 Curto

### WINSTAR MAXWELL-P-ET

Num Reg: 003224809783 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-11  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Winstar Entity 6411-ET VG-85

#### |||| MENDEL-P x ENTITY

|||| WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185  
 |||| WINSTAR ENTITY 6411-ET 003210555107 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

#### PRODUÇÃO

LEITE: +712 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +47 Lbs +0,09% Kappa-Caseína: AE  
 G: +145 Lbs +0,45% EFI: 10.2  
 NMS:+1144 TPI@:+3137 CMS:+1162

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.6 88% Conf 230 Obs  
 FP F: 1.4 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 80% Conf 207 Obs  
 Nat F: 4.2 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.9 77% Conf  
 HCR:+1.6 CCR:+0.9 LIV:+2.6  
 CCS: 2.82 79% Conf FS: 122  
 VP:+5 77% Conf RFI: -42  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 95  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1.49
C Ub	1.44
C PeP	1.18
CC	-0.53
EST	0,54 Alto
FOR	-0,27 Fraco
PC	-0,31 Raso
FL	1,07 Angulosa
AG	0,46 Ísquios Baixos
LG	0,42 Larga
PVL	0,18 Curvas
PVP	1,37 Paralelas
AC	0,41 Alto
EPP	1,21 Alto
UA	1,64 Forte
AUP	2,09 Alto
LUP	1,45 Larga
SC	0,21 Forte
PU	1,67 Raso
CTA	0,95 Fechados
CTP	0,82 Fechados
TT	-1,65 Curto

### ESKDALE RONALD MCD-P-RED-ET

Num Reg: 003250271728 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-09  
 aAa: 2463 DMS: 246,126  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94H00931 Eskdale Ronald MCD-P-RED-ET

#### |||| MCDONALD-P-RED x RONALD

|||| APRILDAY MCDONALD-P-RED-ET 003201598569  
 |||| DINOMI RONALD KATAV-ET 003214540497 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

#### PRODUÇÃO

LEITE: +12 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +18 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +34 Lbs +0,13% EFI: 9.2  
 NMS:+299 TPI@:+2510 CMS:+314

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.1 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.6 60% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5.5 58% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.5 75% Conf  
 HCR:-0.5 CCR:-1.8 LIV:-0.6  
 CCS: 2.73 78% Conf FS: -210  
 VP:+1.9 76% Conf RFI: 25  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 101  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	2.92
C Ub	3.08
C PeP	1.55
CC	1.22
EST	2,84 Alto
FOR	1,09 Forte
PC	1,31 Profundo
FL	1,31 Angulosa
AG	-0,19 Ísquios Altos
LG	1,72 Larga
PVL	-0,58 Retas
PVP	2,09 Paralelas
AC	2,85 Alto
EPP	1,97 Alto
UA	4,38 Forte
AUP	4,15 Alto
LUP	2,81 Larga
SC	1,43 Forte
PU	4,18 Raso
CTA	2,10 Fechados
CTP	1,35 Fechados
TT	-0,81 Curto

## DE OOSTERHOF 3STAR MEGASTAR

Num Reg: 000718518297 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2021-10-22  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020348-De Oosterhof 3Star MEGASTAR-14mths

||||| AQUILA STARDANCER x RIVETING

||||| AQUILA ARISTOCRAT STAR-ET 035991009119

||||| TIRSVAD K&L RIVETING 002468005803  
 MAGNOLIA  
 CDCB HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

LEITE: +1068 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +52 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +72 Lbs +0,12% EFI: 10.6  
 NMS:+894 TPI@:+2912 CMS:+912

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.2 73% Conf 6 Obs  
 FP F: 2.4 72% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 66% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.7 66% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.8 75% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+3.5 LIV:+2.7  
 CCS: 2.69 77% Conf FS: -14  
 VP:+5.8 76% Conf RFI: -54  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 99  
 AHI 111  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0,96
C Ub	1,52
C PeP	-0,58
CC	0,44
EST	1,03 Alto
FOR	0,32 Forte
PC	0,09 Profundo
FL	0,35 Angulosa
AG	0,95 Isquios Baixos
LG	0,78 Larga
PVL	1,09 Curvas
PVP	-0,61 Fechada
AC	-0,32 Baixo
EPP	-0,19 Baixo
UA	1,91 Forte
AUP	2,02 Alto
LUP	1,41 Larga
SC	1,05 Forte
PU	1,79 Raso
CTA	0,63 Fechados
CTP	1,09 Fechados
TT	-0,66 Curto

## WINSTAR MENDEL-P-ET

Num Reg: 003208037185 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-08-01  
 aAa: 315 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DTR: Winstar Mendel-P Trio, WinStar Genetics LLC, Shelley, ID

||||| ENTITY x WINDFALL

||||| DENOVO 8084 ENTITY-ET 003141494670

||||| WINSTAR WINDFALL 4539-ET 003146120737 90  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

LEITE: +528 Lbs 98% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +46 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: AA  
 G: +137 Lbs +0,45% EFI: 10  
 NMS:+997 TPI@:+2995 CMS:+1015

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.7 97% Conf 1270 Obs  
 FP F: 1.5 97% Conf 223 Obs  
 Nat S: 4.8 96% Conf 1153 Obs  
 Nat F: 5 96% Conf 134 Obs  
 DPR:-1.3 90% Conf  
 HCR:+0.8 CCR:+0.1 LIV:+1.3  
 CCS: 2.96 95% Conf FS: 114  
 VP:+3.1 89% Conf RFI: 39  
 VelOrd CDN 95  
 TEMP 97  
 AHI 89  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 163 Rebs: 13 Conf Tipo: 96%

PTAT	1,24
C Ub	1,51
C PeP	0,77
CC	-1,01
EST	0,21 Alto
FOR	-0,47 Fraco
PC	-0,24 Raso
FL	1,62 Angulosa
AG	-0,63 Isquios Altos
LG	0,36 Larga
PVL	1,04 Curvas
PVP	0,34 Paralelas
AC	-0,18 Baixo
EPP	0,98 Alto
UA	1,39 Forte
AUP	2,53 Alto
LUP	2,05 Larga
SC	0,00 Forte
PU	0,92 Raso
CTA	0,24 Fechados
CTP	0,29 Fechados
TT	-1,04 Curto

## DENOVO 7895 MENTOR-ET

Num Reg: 003141494481 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2017-06-13  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: ABS 7698 Nightstar-ET VG-85

||||| MAGNUS x SUPERSHOT

||||| WET TUFFENUFF MAGNUS-ET 003128461509

||||| ABS 7698 NIGHTSTAR-ET 003128557698 85  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

### PRODUÇÃO

LEITE: +2102 Lbs 94% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +69 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +61 Lbs -0,07% EFI: 10.4  
 NMS:+834 TPI@:+2837 CMS:+844

### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.4 92% Conf 308 Obs  
 FP F: 2.8 81% Conf 60 Obs  
 Nat S: 5.9 83% Conf 245 Obs  
 Nat F: 6.8 80% Conf 34 Obs  
 DPR:0 88% Conf  
 HCR:+1.8 CCR:+1.3 LIV:+1.3  
 CCS: 2.68 92% Conf FS: 66  
 VP:+4.3 89% Conf RFI: -47  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 99  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 121 Rebs: 37 Conf Tipo: 91%

PTAT	0,90
C Ub	1,35
C PeP	-0,09
CC	-0,13
EST	0,16 Alto
FOR	0,08 Forte
PC	0,01 Profundo
FL	0,50 Angulosa
AG	0,27 Isquios Baixos
LG	0,05 Larga
PVL	0,77 Curvas
PVP	-0,13 Fechada
AC	-0,21 Baixo
EPP	0,01 Alto
UA	1,84 Forte
AUP	2,02 Alto
LUP	1,41 Larga
SC	0,07 Forte
PU	0,75 Raso
CTA	0,53 Fechados
CTP	0,52 Fechados
TT	0,57 Longo

**A.R.K. STARGAZER MESSI 559 TE**

Num Reg: OH0BRAM02456 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-06  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

|||| STARGAZER x DAWSON

|||| DELICIOUS STARGAZER-ET 003146617174  
 000C42A11772  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +2522 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +54 Lbs -0,09% Kappa-Caseína: AE  
 G: +36 Lbs -0,22% EFI: 10.8  
 NMS:+811 TPI@:+2679 CMS:+805

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.6 59% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.6 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.9 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.7 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 75% Conf  
 HCR:+1.4 CCR:+1.8 LIV:+2.2  
 CCS: 2.68 77% Conf FS: 368  
 VP:+5.4 76% Conf RFI: -308  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 102  
 AHI 104  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0,79
C Ub	1,47
C PeP	-1,02
CC	-0,40
EST	0,23 Alto
FOR	-0,11 Fraco
PC	-0,09 Raso
FL	0,90 Angulosa
AG	0,89 Ísquios Baixos
LG	0,32 Larga
PVL	0,06 Curvas
PVP	-1,54 Fechada
AC	-0,57 Baixo
EPP	-0,73 Baixo
UA	1,28 Forte
AUP	1,97 Alto
LUP	2,11 Larga
SC	0,72 Forte
PU	0,77 Raso
CTA	0,78 Fechados
CTP	0,87 Fechados
TT	-0,62 Curto

**WET MILKMORE-ET**

Num Reg: 003239751641 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-12-07  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

|||| PAYLOAD x ROME

|||| S-S-I EISAKU PAYLOAD-ET 003211394853  
 003204326644  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +2174 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +72 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AE  
 G: +78 Lbs -0,02% EFI: 10.4  
 NMS:+1070 TPI@:+2949 CMS:+1078

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.8 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.1 59% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 77% Conf  
 HCR:+1.1 CCR:+1.2 LIV:+2.2  
 CCS: 2.8 78% Conf FS: 251  
 VP:+6.3 76% Conf RFI: -80  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 98  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0,51
C Ub	0,98
C PeP	0,05
CC	-1,13
EST	-0,89 Curto
FOR	-0,61 Fraco
PC	-0,78 Raso
FL	0,77 Angulosa
AG	0,39 Ísquios Baixos
LG	-0,35 Estreita
PVL	0,02 Curvas
PVP	0,12 Paralelas
AC	-0,20 Baixo
EPP	-0,21 Baixo
UA	0,74 Forte
AUP	1,32 Alto
LUP	1,49 Larga
SC	-0,31 Fraco
PU	0,00 Raso
CTA	0,76 Fechados
CTP	0,57 Fechados
TT	-1,23 Curto



4TH DAM: Ms Delicious Mojo-ET EX-90

**LA-CA-DE-LE MONTANA-ET**

Num Reg: 003215112685 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-16  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

|||| ALTAZAZZLE x ALPHABET

|||| PEAK ALTAZAZZLE-ET 003200824445  
 003220144651  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +2071 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +69 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +127 Lbs +0,17% EFI: 11.1  
 NMS:+1180 TPI@:+3123 CMS:+1189

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 81% Conf 149 Obs  
 FP F: 1.9 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 67% Conf 149 Obs  
 Nat F: 3.9 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.7 77% Conf  
 HCR:+0.3 CCR:-0.7 LIV:-0.5  
 CCS: 2.77 78% Conf FS: 263  
 VP:+4.9 77% Conf RFI: -49  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 96  
 AHI 95  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1,52
C Ub	1,54
C PeP	0,35
CC	-1,41
EST	0,73 Alto
FOR	-0,90 Fraco
PC	-0,47 Raso
FL	1,90 Angulosa
AG	0,47 Ísquios Baixos
LG	-0,01 Estreita
PVL	-0,06 Retas
PVP	0,01 Paralelas
AC	0,86 Alto
EPP	0,59 Alto
UA	1,82 Forte
AUP	2,55 Alto
LUP	1,89 Larga
SC	-0,06 Fraco
PU	1,00 Raso
CTA	0,57 Fechados
CTP	0,43 Fechados
TT	-0,02 Curto



BULL: 29HO20911 La-Ca-De-Le MONTANA-ET

**DENOVO 14370 MOSAIC-ET**

Num Reg: 003141559764 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2017-07-29  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO18803 Denovo 14370 MOSAIC-ET

|||| MALDEVES x JEDI

|||| MR SEAGULL-BAY MALDEVES-ET 003128977835

|||| DE-SU JEDI 5553-ET 003130010197 81  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 61 Rebs: 30

LEITE: +2042 Lbs 92% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +51 Lbs -0.05% Kappa-Caseína: AB  
 G: +43 Lbs -0.13% EFI: 10.3  
 NMS:+671 TPI@:+2667 CMS:+667

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 87% Conf 195 Obs  
 FP F: 1.8 76% Conf 37 Obs  
 Nat S: 5.9 78% Conf 179 Obs  
 Nat F: 4.2 71% Conf 33 Obs  
 DPR:+0.8 83% Conf  
 HCR:0 CCR:+2.1 LIV:-0.3  
 CCS: 2.89 87% Conf FS: 77  
 VP:+4.1 85% Conf RFI: -164  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 98  
 AHI 94  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 217 Rebs: 85 Conf Tipo: 90%

PTAT	0.79
C Ub	1.65
C PeP	0.28
CC	0.57
EST	-0.03 Curto
FOR	0.28 Forte
PC	-0.52 Raso
FL	-0.81 Grosseira
AG	-0.46 Ísquios Altos
LG	0.22 Larga
PVL	-2.02 Retas
PVP	0.53 Paralelas
AC	1.26 Alto
EPP	0.21 Alto
UA	1.54 Forte
AUP	2.36 Alto
LUP	1.67 Larga
SC	0.25 Forte
PU	1.41 Raso
CTA	0.33 Fechados
CTP	0.42 Fechados
TT	-0.55 Curto

**BOMAZ MOTEL-ET**

Num Reg: 003234463429 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-12  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



|||| MENDEL-P x LEGACY

|||| WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185

|||| BOMAZ LEGACY 9214-ET 003210914767 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +508 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +48 Lbs +0.12% Kappa-Caseína: AA  
 G: +119 Lbs +0.38% EFI: 10.5  
 NMS:+1062 TPI@:+2965 CMS:+1085

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 70% Conf 1 Obs  
 FP F: 1.4 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.6 63% Conf 1 Obs  
 Nat F: 3.7 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.5 77% Conf  
 HCR:+1.8 CCR:+1.5 LIV:+3  
 CCS: 2.78 79% Conf FS: 211  
 VP:+4.6 77% Conf RFI: -104  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 93  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0.35
C Ub	0.87
C PeP	0.07
CC	-0.71
EST	0.24 Alto
FOR	-0.56 Fraco
PC	-0.67 Raso
FL	0.81 Angulosa
AG	-0.79 Ísquios Altos
LG	0.44 Larga
PVL	0.80 Curvas
PVP	-0.04 Fechada
AC	-0.54 Baixo
EPP	0.23 Alto
UA	0.99 Forte
AUP	1.26 Alto
LUP	1.09 Larga
SC	-0.12 Fraco
PU	0.94 Raso
CTA	0.18 Fechados
CTP	-0.06 Abertos
TT	-0.79 Curto

**PEAK RUW MOVIE**

Num Reg: 000541471278 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-16  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20332-Peak Ruw MOVIE-12 Mths

|||| MURPHY x ALTADATELINE

|||| ROSYLANE-LLC MURPHY-ET 003146617607

|||| PEAK HEPSIE-ET 003205435894  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +2296 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +64 Lbs -0.03% Kappa-Caseína: AB  
 G: +75 Lbs -0.05% EFI: 10.5  
 NMS:+900 TPI@:+2921 CMS:+902

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.8 60% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.2 59% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.4 59% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 77% Conf  
 HCR:+0.8 CCR:+1.6 LIV:+0.4  
 CCS: 2.76 78% Conf FS: -1  
 VP:+5.7 77% Conf RFI: 36  
 VelOrd CDN 106  
 TEMP 103  
 AHI 95  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.46
C Ub	1.61
C PeP	0.20
CC	-0.23
EST	0.95 Alto
FOR	-0.21 Fraco
PC	-0.11 Raso
FL	0.81 Angulosa
AG	0.69 Ísquios Baixos
LG	0.56 Larga
PVL	-0.39 Retas
PVP	0.17 Paralelas
AC	0.88 Alto
EPP	0.42 Alto
UA	2.28 Forte
AUP	2.34 Alto
LUP	1.36 Larga
SC	0.19 Forte
PU	2.18 Raso
CTA	0.24 Fechados
CTP	0.17 Fechados
TT	-1.01 Curto

**DENOVO 17852 MULBERRY-P-ET**

Num Reg: 003230985787 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-04  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

||||| MENDEL-P x MEDLEY

||||| WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185

||||| DENOVO MEDLEY 7517-ET 003141494103

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +343 Lbs 83% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +44 Lbs +0,13% Kappa-Caseína: AB  
 G: +119 Lbs +0,41% EFI: 10.4  
 NMS:+951 TPI@:+2944 CMS:+969

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 73% Conf 37 Obs  
 FP F: 1.2 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 64% Conf 36 Obs  
 Nat F: 5 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.7 78% Conf  
 HCR:+2.4 CCR:+1.2 LIV:+2.3  
 CCS: 3.06 80% Conf FS: 113  
 VP:+3.8 78% Conf RFI: 17  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 97  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.05
C Ub	1.16
C PeP	1.08
CC	-0.86
EST	-0.19 Curto
FOR	-0.42 Fraco
PC	-0.47 Raso
FL	0.92 Angulosa
AG	0.08 Ísquios Baixos
LG	-0.27 Estreita
PVL	-0.12 Retas
PVP	0.94 Paralelas
AC	0.39 Alto
EPP	1.00 Alto
UA	1.29 Forte
AUP	1.47 Alto
LUP	1.80 Larga
SC	-0.05 Fraco
PU	0.67 Raso
CTA	-0.05 Abertos
CTP	-0.04 Abertos
TT	-0.96 Curto

**AURORA MURPHY-ET**

Num Reg: 003259995109 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-06-16  
 aAa: 4235 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

||||| MIMIC x AHEAD

||||| OCD RAYSHEN MIMIC-ET 003238168459

||||| AURORA AHEAD 6336-ET 003233449759 85

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1500 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +74 Lbs +0,10% Kappa-Caseína: BB  
 G: +99 Lbs +0,15% EFI: 10.2  
 NMS:+1080 TPI@:+3141 CMS:+1101

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.4 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.2 55% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.1 74% Conf  
 HCR:-0.5 CCR:+1.8 LIV:+2.2  
 CCS: 2.79 75% Conf FS: -79  
 VP:+6 74% Conf RFI: -104  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 96  
 AHI 112  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.66
C Ub	1.51
C PeP	0.50
CC	1.21
EST	2.06 Alto
FOR	1.03 Forte
PC	0.67 Profundo
FL	0.68 Angulosa
AG	0.29 Ísquios Baixos
LG	1.53 Larga
PVL	0.42 Curvas
PVP	0.59 Paralelas
AC	1.20 Alto
EPP	0.97 Alto
UA	2.23 Forte
AUP	1.90 Alto
LUP	1.76 Larga
SC	0.96 Forte
PU	2.49 Raso
CTA	0.22 Fechados
CTP	0.52 Fechados
TT	-0.50 Curto



BULL: 94H021721 Aurora MURPHY-ET

**DENOVO 22092 MYSTERY-ET**

Num Reg: 003275375246 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-08-22  
 aAa: 342 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

||||| MONTANA x DUFFY

||||| LA-CA-DE-LE MONTANA-ET 003215112685

||||| DENOVO DUFFY 3850-ET 003236338453

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1404 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +62 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +125 Lbs +0,26% EFI: 10.9  
 NMS:+1367 TPI@:+3237 CMS:+1385

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 59% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.5 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.9 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3 55% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.4 73% Conf  
 HCR:+1.7 CCR:+1.7 LIV:+3.7  
 CCS: 2.67 75% Conf FS: 376  
 VP:+7.9 74% Conf RFI: -117  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 96  
 AHI 113  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	1.00
C Ub	1.41
C PeP	0.37
CC	-1.71
EST	-0.67 Curto
FOR	-1.27 Fraco
PC	-1.20 Raso
FL	0.90 Angulosa
AG	0.12 Ísquios Baixos
LG	-0.71 Estreita
PVL	0.13 Curvas
PVP	-0.11 Fechada
AC	0.09 Alto
EPP	0.30 Alto
UA	1.42 Forte
AUP	1.83 Alto
LUP	1.52 Larga
SC	0.14 Forte
PU	0.68 Raso
CTA	0.56 Fechados
CTP	0.59 Fechados
TT	-1.01 Curto





**ABS NEWMAN-ET**

Num Reg: 003135245892 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2016-10-21  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: ABS 7698 Nightstar-ET VG-85

]]]] RAIDEN x SUPERSHOT

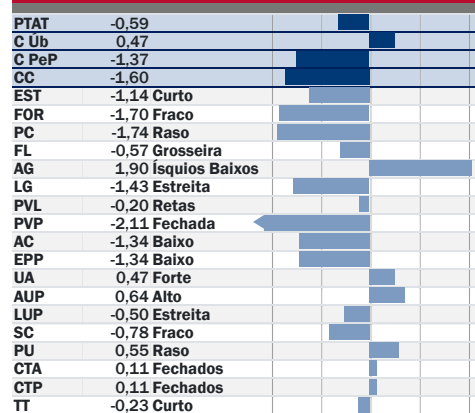
]]]] ABS RAIDEN-ET 003014558962  
 ]]]] ABS 7698 NIGHTSTAR-ET 003128557698 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 833 Rebs: 106  
 LEITE: +1657 Lbs 99% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +33 Lbs -0,07% Kappa-Caseína: BE  
 G: +4 Lbs -0,22% EFI: 10.5  
 NMS:+634 TPI@:+2436 CMS:+633

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.4 95% Conf 958 Obs  
 FP F: 1.9 89% Conf 420 Obs  
 Nat S: 5.7 89% Conf 814 Obs  
 Nat F: 5.6 89% Conf 358 Obs  
 DPR:+1.6 95% Conf  
 HCR:+2.8 CCR:+3.5 LIV:+4  
 CCS: 2.62 98% Conf FS: 254  
 VP:+7.2 95% Conf RFI: -12  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 99  
 AHI 121  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 242 Rebs: 46 Conf Tipo: 94%

**BOMAZ OAKLAND-RED-ET**

Num Reg: 003251696565 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-09-02  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Bomaz Medley 8301 EX-94

]]]] OTEZLA-P\*RC x RUBELS-RED

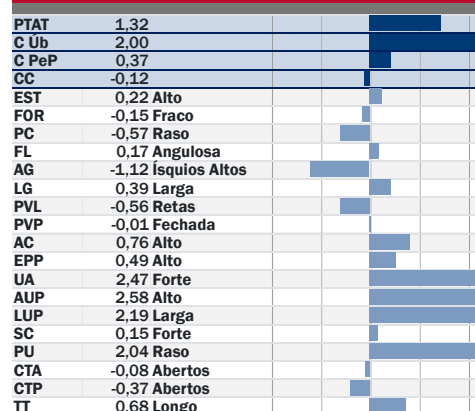
]]]] WINSTAR OTEZLA-P-ET 003214292573  
 ]]]] BOMAZ RUBELS 9524-RED-ET 003216832060 86  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1122 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +51 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AB  
 G: +108 Lbs +0,24% EFI: 10.2  
 NMS:+970 TPI@:+2988 CMS:+986

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.7 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 58% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4 56% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.2 74% Conf  
 HCR:+1 CCR:-0.1 LIV:+2.4  
 CCS: 2.7 75% Conf FS: -14  
 VP:+4.8 74% Conf RFI: 33  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 103  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

**DENOVO 17725 ODANA-ET**

Num Reg: 003222038012 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-10-03  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Dymentholm Sunview Skye-ET VG-85

]]]] GALILEO x SANJAY

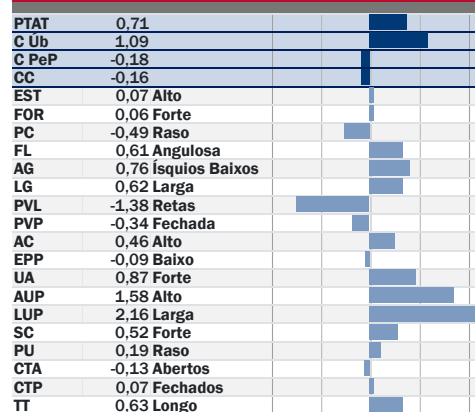
]]]] WINSTAR GALILEO-ET 003201862905  
 ]]]] DENOVO SANJAY 2968-ET 003143060869 83  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1816 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +62 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +82 Lbs +0,05% EFI: 10.4  
 NMS:+861 TPI@:+2829 CMS:+869

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 86% Conf 166 Obs  
 FP F: 2.2 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 79% Conf 166 Obs  
 Nat F: 5.3 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 77% Conf  
 HCR:+0.5 CCR:+0.9 LIV:+1.1  
 CCS: 2.79 78% Conf FS: 34  
 VP:+4 77% Conf RFI: -10  
 VelOrd CDN 105  
 TEMP 108  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%


**BOMAZ ORPHEUS-RED-ET**

Num Reg: 003251696573 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-09-08  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H00928 Bomaz ORPHEUS-RED-ET

**OTEZLA-P\*RC x RUBELS-RED**

||||| WINSTAR OTEZLA-P-ET 003214292573  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1599 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +57 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AA  
 G: +117 Lbs +0,21% EFI: 10.2  
 NMS:+1119 TPI@:+3060 CMS:+1129

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 72% Conf 2 Obs  
 FP F: 2.2 72% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 65% Conf 2 Obs  
 Nat F: 4.4 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1 74% Conf  
 HCR:+1 CCR:-0.2 LIV:+2.7  
 CCS: 2.73 75% Conf FS: 253  
 VP:+5.1 74% Conf RFI: -53  
 VelOrd CDN 97  
 TEMP 102  
 AHI 99  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.06			
C Ub	2.06			
C PeP	0.73			
CC	-1.31			
EST	-1.15	Curto		
FOR	-1.01	Fraco		
PC	-1.24	Raso		
FL	0.35	Angulosa		
AG	-1.95	Ísquios Altos		
LG	-0.34	Estreita		
PVL	-0.19	Retas		
PVP	-0.01	Fechada		
AC	0.28	Alto		
EPP	0.57	Alto		
UA	1.90	Forte		
AUP	2.66	Alto		
LUP	2.30	Larga		
SC	-0.17	Fraco		
PU	1.02	Raso		
CTA	0.30	Fechados		
CTP	-0.04	Abertos		
TT	-0.08	Curto		

**STGEN OXY OSH-ET**

Num Reg: 003252542778 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-03-26  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:


**OXY x CAPTAIN**

||||| STGEN OUT OXY-ET 003213125856  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1599 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +71 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +133 Lbs +0,26% EFI: 10.6  
 NMS:+1206 TPI@:+3181 CMS:+1222

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.1 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 56% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 74% Conf  
 HCR:+1.2 CCR:+1.2 LIV:+1.3  
 CCS: 2.82 75% Conf FS: 127  
 VP:+5.3 74% Conf RFI: -23  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 101  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.08			
C Ub	1.18			
C PeP	0.57			
CC	-0.69			
EST	-0.05	Curto		
FOR	-0.12	Fraco		
PC	0.04	Profundo		
FL	1.49	Angulosa		
AG	-1.20	Ísquios Altos		
LG	0.62	Larga		
PVL	1.09	Curvas		
PVP	0.62	Paralelas		
AC	-0.03	Baixo		
EPP	0.56	Alto		
UA	1.13	Forte		
AUP	1.71	Alto		
LUP	2.10	Larga		
SC	-0.05	Fraco		
PU	0.20	Raso		
CTA	0.62	Fechados		
CTP	0.24	Fechados		
TT	-0.70	Curto		

**WINSTAR OTEZLA-P-ET**

Num Reg: 003214292573 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-09-09  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Winstar Windfall 4539-ET EX-90

**GALILEO x WINDFALL**

||||| WINSTAR GALILEO-ET 003201862905  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1417 Lbs 83% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +50 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +90 Lbs +0,13% EFI: 10.2  
 NMS:+903 TPI@:+2859 CMS:+915

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 95% Conf 887 Obs  
 FP F: 2 75% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.7 87% Conf 605 Obs  
 Nat F: 4.4 70% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.1 78% Conf  
 HCR:+1.4 CCR:+1.3 LIV:+0.9  
 CCS: 2.6 80% Conf FS: 45  
 VP:+4.7 78% Conf RFI: 36  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 104  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 82%

PTAT	0.44			
C Ub	1.68			
C PeP	-0.89			
CC	-0.54			
EST	-0.19	Curto		
FOR	-0.53	Fraco		
PC	-1.12	Raso		
FL	-0.17	Grosseira		
AG	-0.66	Ísquios Altos		
LG	-0.60	Estreita		
PVL	-1.40	Retas		
PVP	-1.82	Fechada		
AC	0.23	Alto		
EPP	-0.61	Baixo		
UA	1.97	Forte		
AUP	2.10	Alto		
LUP	1.76	Larga		
SC	-0.06	Fraco		
PU	1.69	Raso		
CTA	-0.68	Abertos		
CTP	-0.41	Abertos		
TT	0.14	Longo		

**PINE-TREE OURO-ET**

Num Reg: 003250267046 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-27  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Pine-Tree Era Achie 7593-ET GP-82

**OVERVIEW x LEGACY**

||||| LADYS-MANOR OVERVIEW-ET 003200270289

||||| PINE-TREE 7593 LEGA 8466-ET 003150675538 86  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1471 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +59 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: BE  
 G: +88 Lbs +0,12% EFI: 10.6  
 NMS:+961 TPI@:+2966 CMS:+975

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.3 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 59% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.6 77% Conf  
 HCR:+2.3 CCR:+2.3 LIV:+0.6  
 CCS: 2.74 79% Conf FS: -12  
 VP:+6.2 77% Conf RFI: 0  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 99  
 AHI 101  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.35			
C Ub	1.32			
C PeP	-0.07			
CC	0.08			
EST	1.07 Alto			
FOR	0.36 Forte			
PC	0.58 Profundo			
FL	1.64 Angulosa			
AG	-1.45 Isquios Altos			
LG	1.73 Larga			
PVL	0.30 Curvas			
PVP	-0.10 Fechada			
AC	0.00 Alto			
EPP	0.26 Alto			
UA	1.46 Forte			
AUP	2.03 Alto			
LUP	1.97 Larga			
SC	0.91 Forte			
PU	0.71 Raso			
CTA	0.62 Fechados			
CTP	0.75 Fechados			
TT	0.04 Longo			

**DENOVO 20940 PACO-ET**

Num Reg: 003258178831 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-05-28  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: Bomaz Numero Uno 5904-ET EX-90

**LEEDS x MENDEL-P**

||||| DENOVO 2776 LEEDS-ET 003234522776

||||| DENOVO MENDEL-P 16501-ET 003214630991

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1658 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +60 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BE  
 G: +111 Lbs +0,17% EFI: 10.7  
 NMS:+1199 TPI@:+3121 CMS:+1210

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 60% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.8 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 55% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.1 55% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 73% Conf  
 HCR:+3.7 CCR:+2.5 LIV:+3.1  
 CCS: 2.73 75% Conf FS: 294  
 VP:+6.8 74% Conf RFI: -73  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 101  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

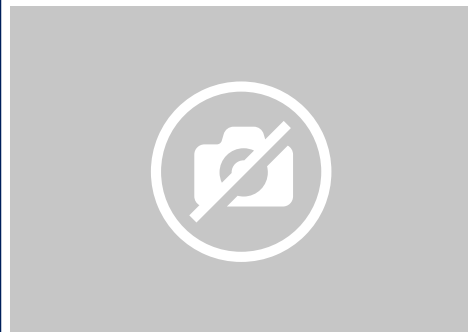
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	1.03			
C Ub	0.90			
C PeP	1.03			
CC	-1.46			
EST	-0.37 Curto			
FOR	-0.89 Fraco			
PC	-0.56 Raso			
FL	1.49 Angulosa			
AG	-0.08 Isquios Altos			
LG	0.08 Larga			
PVL	0.88 Curvas			
PVP	0.73 Paralelas			
AC	-0.14 Baixo			
EPP	1.02 Alto			
UA	0.46 Forte			
AUP	1.72 Alto			
LUP	1.35 Larga			
SC	-0.16 Fraco			
PU	0.03 Raso			
CTA	-0.10 Abertos			
CTP	0.03 Fechados			
TT	-0.27 Curto			

**WINSTAR PELOTON-ET**

Num Reg: 003206709251 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-05-13  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:


**PERK x ROCKSTAR**

||||| FB 6860 SPECTRE PERK-ET 003140371520

||||| MS WINSTAR ROCKSTAR 4435-ET 003146120633 86

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 70 Rebs: 20

LEITE: +1722 Lbs 91% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +55 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: AB  
 G: +101 Lbs +0,13% EFI: 9.8  
 NMS:+810 TPI@:+2701 CMS:+813

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 84% Conf 183 Obs  
 FP F: 2.2 71% Conf 34 Obs  
 Nat S: 5.9 74% Conf 143 Obs  
 Nat F: 4.2 65% Conf 23 Obs  
 DPR:-1.4 83% Conf  
 HCR:+2 CCR:+0.1 LIV:+0.4  
 CCS: 2.93 89% Conf FS: 114  
 VP:+2.3 83% Conf RFI: 30  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 100  
 AHI 92  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 11 Rebs: 5 Conf Tipo: 84%

PTAT	-0.04			
C Ub	-0.24			
C PeP	0.16			
CC	-0.95			
EST	0.00 Alto			
FOR	-0.64 Fraco			
PC	-0.41 Raso			
FL	0.85 Angulosa			
AG	0.60 Isquios Baixos			
LG	-0.33 Estreita			
PVL	-0.18 Retas			
PVP	0.60 Paralelas			
AC	-0.01 Baixo			
EPP	0.04 Alto			
UA	-0.52 Solto			
AUP	0.11 Alto			
LUP	-0.22 Estreita			
SC	-0.09 Fraco			
PU	-0.37 Profundo			
CTA	0.07 Fechados			
CTP	0.30 Fechados			
TT	-0.75 Curto			

**BOMAZ PERFECT-P-ET**

Num Reg: 003232048149 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-02-21  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20517 Bomaz PERFECT-P-ET

]]]] MENDEL-P x LEGACY

]]]] WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185

 ]]]] BOMAZ LEGACY 608-ET 003209312124 86  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +8 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +37 Lbs +0,14% Kappa-Caseína: AB  
 G: +128 Lbs +0,50% EFI: 10.4  
 NMS:+1100 TPI@:+3056 CMS:+1125

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.5 97% Conf 2008 Obs  
 FP F: 2 76% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6 95% Conf 1882 Obs  
 Nat F: 5.6 71% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.9 77% Conf  
 HCR:+2.4 CCR:+2.3 LIV:+6.8  
 CCS: 2.79 79% Conf FS: 22  
 VP:+6.5 77% Conf RFI: 44  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 96  
 AHI 99  
 RWD Fert Conv

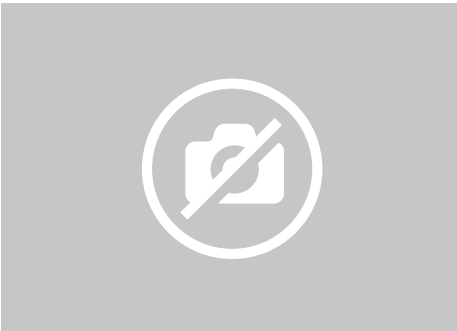
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0.71			
C Ub	1.34			
C PeP	0.25			
CC	-0.44			
EST	-0.35	Curto		
FOR	-0.41	Fraço		
PC	-0.68	Raso		
FL	0.13	Angulosa		
AG	-0.48	Ísquios Altos		
LG	0.29	Larga		
PVL	0.37	Curvas		
PVP	-0.10	Fechada		
AC	-0.48	Baixo		
EPP	0.28	Alto		
UA	1.72	Forte		
AUP	1.39	Alto		
LUP	1.41	Larga		
SC	0.41	Forte		
PU	1.26	Raso		
CTA	0.52	Fechados		
CTP	0.48	Fechados		
TT	-1.87	Curto		

**DENOVO 20057 PILLBOX-ET**

Num Reg: 003255205213 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-19  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] ALLIED x BONAFIDE

]]]] WINSTAR ALLIED-ET 003224809695

 ]]]] DENOVO BONAFIDE 2525-ET 003230986260 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1205 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +60 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +97 Lbs +0,19% EFI: 10.8  
 NMS:+1087 TPI@:+3057 CMS:+1105

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.1 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 59% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.1 55% Conf 0 Obs  
 DPR:0 73% Conf  
 HCR:+2 CCR:+1.6 LIV:+3.3  
 CCS: 2.8 75% Conf FS: 50  
 VP:+7.2 74% Conf RFI: 51  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 98  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.04			
C Ub	1.34			
C PeP	0.74			
CC	-0.67			
EST	-0.05	Curto		
FOR	-0.59	Fraço		
PC	-0.64	Raso		
FL	0.66	Angulosa		
AG	0.18	Ísquios Baixos		
LG	0.74	Larga		
PVL	0.07	Curvas		
PVP	0.93	Paralelas		
AC	0.20	Alto		
EPP	0.63	Alto		
UA	1.32	Forte		
AUP	1.52	Alto		
LUP	1.19	Larga		
SC	0.73	Forte		
PU	1.37	Raso		
CTA	0.83	Fechados		
CTP	1.26	Fechados		
TT	-0.96	Curto		

**T-SPRUCE ABS PORSCHE-ET**

Num Reg: 003236266466 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-08-07  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



4TH DAM: Synergy Supersire Posh-ET VG-85

]]]] MENDEL-P x LEGACY

]]]] WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185

 ]]]] MS T-SPRUCE LEGACY 13312-ET 003205638777 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +638 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +48 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: AA  
 G: +120 Lbs +0,37% EFI: 10.6  
 NMS:+1144 TPI@:+3060 CMS:+1167

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 78% Conf 125 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 66% Conf 125 Obs  
 Nat F: 3.9 64% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.1 77% Conf  
 HCR:+1.6 CCR:+1.7 LIV:+3.8  
 CCS: 2.67 79% Conf FS: 198  
 VP:+6.2 77% Conf RFI: 6  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 96  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	0.62			
C Ub	1.31			
C PeP	0.42			
CC	-1.34			
EST	-0.25	Curto		
FOR	-1.04	Fraço		
PC	-0.92	Raso		
FL	1.03	Angulosa		
AG	0.30	Ísquios Baixos		
LG	0.12	Larga		
PVL	0.16	Curvas		
PVP	-0.01	Fechada		
AC	-0.34	Baixo		
EPP	0.48	Alto		
UA	1.27	Forte		
AUP	1.57	Alto		
LUP	1.28	Larga		
SC	0.52	Forte		
PU	1.24	Raso		
CTA	0.71	Fechados		
CTP	0.73	Fechados		
TT	-1.45	Curto		

**BOMAZ RAGLAN-RED-ET**

Num Reg: 003249921935 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-04-18  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Bomaz Delta 7173-ET VG-88

**ROCKY-RED x RIVETING**

||||| BOMAZ ROCKY-RED-ET 003212876582  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1928 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +69 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +69 Lbs -0,02% EFI: 10.4  
 NMS:+1010 TPI@:+2961 CMS:+1024

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.3 73% Conf 16 Obs  
 FP F: 2.4 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.1 65% Conf 16 Obs  
 Nat F: 4.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.8 74% Conf  
 HCR:+0.8 CCR:-1.3 LIV:+4.2  
 CCS: 2.61 76% Conf FS: 146  
 VP:+6.8 75% Conf RFI: -90  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 98  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.51
C Ub	1.50
C PeP	1.07
CC	-0.37
EST	0,75 Alto
FOR	-0,29 Fraco
PC	-0,36 Raso
FL	0,96 Angulosa
AG	0,75 Isquios Baixos
LG	0,88 Larga
PVL	0,98 Curvas
PVP	1,27 Paralelas
AC	0,56 Alto
EPP	1,19 Alto
UA	2,00 Forte
AUP	2,33 Alto
LUP	1,67 Larga
SC	-0,31 Fraco
PU	1,89 Raso
CTA	-0,19 Abertos
CTP	-0,52 Abertos
TT	-0,84 Curto

**SHG RAINSTORM RED**

Num Reg: 000000260642 St Reg: 100%-NA  
 DT NASCIMENTO: 2018-12-04  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20006 SHG RAINSTORM-RED

**ARGO x RUBICON**

||||| ENDCO ARGO-ET 003133064302  
 IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +586 Lbs 92% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +37 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +49 Lbs +0,10% EFI: 10.7  
 NMS:+612 TPI@:+2599 CMS:+628

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.5 79% Conf 46 Obs  
 FP F: 2.4 70% Conf 12 Obs  
 Nat S: 5.6 67% Conf 43 Obs  
 Nat F: 4.7 65% Conf 10 Obs  
 DPR:-0.9 84% Conf  
 HCR:+1.8 CCR:-0.2 LIV:+1.6  
 CCS: 2.76 90% Conf FS: 128  
 VP:+3.4 86% Conf RFI: -15  
 VelOrd CDN 95  
 TEMP 102  
 AHI 115  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 89%

PTAT	1.11
C Ub	1.60
C PeP	0.40
CC	-0.74
EST	0,23 Alto
FOR	-0,71 Fraco
PC	-0,43 Raso
FL	0,73 Angulosa
AG	-1,79 Isquios Altos
LG	0,54 Larga
PVL	0,59 Curvas
PVP	0,41 Paralelas
AC	0,39 Alto
EPP	0,44 Alto
UA	1,11 Forte
AUP	2,15 Alto
LUP	1,50 Larga
SC	1,68 Forte
PU	1,57 Raso
CTA	0,87 Fechados
CTP	1,43 Fechados
TT	1,04 Longo

**DENOVO 80141 REALITY-ET**

Num Reg: 003249882045 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-05-22  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO21069 Denovo 80141 REALITY-ET\*RC

**ROCKY-RED x ACURA**

||||| BOMAZ ROCKY-RED-ET 003212876582  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1393 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +72 Lbs +0,10% Kappa-Caseína: BB  
 G: +97 Lbs +0,16% EFI: 10.7  
 NMS:+1027 TPI@:+3003 CMS:+1046

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 72% Conf 4 Obs  
 FP F: 2.2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.8 65% Conf 4 Obs  
 Nat F: 4.7 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 75% Conf  
 HCR:+1.7 CCR:+0.2 LIV:+2.3  
 CCS: 2.89 76% Conf FS: 90  
 VP:+5 75% Conf RFI: -86  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 103  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.15
C Ub	0.99
C PeP	0.83
CC	-0.03
EST	0,64 Alto
FOR	0,48 Forte
PC	0,67 Profundo
FL	1,49 Angulosa
AG	0,58 Isquios Baixos
LG	0,73 Larga
PVL	0,83 Curvas
PVP	0,84 Paralelas
AC	0,30 Alto
EPP	0,99 Alto
UA	0,95 Forte
AUP	1,64 Alto
LUP	1,91 Larga
SC	0,15 Forte
PU	0,31 Raso
CTA	0,38 Fechados
CTP	0,07 Fechados
TT	-0,04 Curto

**DENOVO RHAPSODY ET**

Num Reg: 100751203914 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2020-09-21  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020167-DeNovo RHAPSODY-10 Mths

|||| RIO x HONDA  
 |||| WKM MASTBULLE 000361346036  
 |||| DENOVO HOLIDAY ET 706042105182  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +1147 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +44 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: AB  
 G: +60 Lbs +0,06% EFI: 9.6  
 NMS:+896 TPI@:+2848 CMS:+908

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.5 60% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.2 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.8 56% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5.6 57% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.6 76% Conf  
 HCR:+3.1 CCR:+3.3 LIV:+2.3  
 CCS: 2.64 77% Conf FS: 259  
 VP:+6.1 76% Conf RFI: 68  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 1.01  
 AHI 1.14  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0,40			
C Ub	1,74			
C PeP	0,24			
CC	-2,16			
EST	-1,24 Curto			
FOR	-2,23 Fraco			
PC	-2,15 Raso			
FL	0,03 Angulosa			
AG	0,55 Ísquios Baixos			
LG	-0,49 Estreita			
PVL	-0,98 Retas			
PVP	-0,38 Fechada			
AC	0,48 Alto			
EPP	0,05 Alto			
UA	1,64 Forte			
AUP	1,88 Alto			
LUP	1,08 Larga			
SC	0,78 Forte			
PU	1,61 Raso			
CTA	0,79 Fechados			
CTP	0,67 Fechados			
TT	-1,68 Curto			

**TRENT-WAY RIFLE-RED-ET**

Num Reg: 003213816061 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-10-10  
 aAa: 2463 DMS: 123,126  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94H00923 Trent-Way RIFLE-RED-ET

|||| ROMPEN-RED x ALTAALTUVE\*RC  
 |||| TRENT-WAY-JS ROMPEN-RED-ET 003200914543  
 |||| MORNINGVIEW ALTUVE 6683-ET 003206069915 87  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +1911 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +61 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: BB  
 G: +45 Lbs -0,10% EFI: 10  
 NMS:+654 TPI@:+2711 CMS:+659

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 88% Conf 260 Obs  
 FP F: 2.5 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 80% Conf 237 Obs  
 Nat F: 4.2 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.8 76% Conf  
 HCR:+1.4 CCR:-2.1 LIV:+0.4  
 CCS: 2.82 78% Conf FS: -53  
 VP:+3.7 76% Conf RFI: 40  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 99  
 AHI 95  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	2,09			
C Ub	1,55			
C PeP	1,06			
CC	0,09			
EST	2,28 Alto			
FOR	0,48 Forte			
PC	0,98 Profundo			
FL	2,33 Angulosa			
AG	-1,03 Ísquios Altos			
LG	1,40 Larga			
PVL	0,64 Curvas			
PVP	1,69 Paralelas			
AC	1,39 Alto			
EPP	1,42 Alto			
UA	1,84 Forte			
AUP	2,50 Alto			
LUP	1,97 Larga			
SC	0,98 Forte			
PU	1,86 Raso			
CTA	1,48 Fechados			
CTP	1,01 Fechados			
TT	-0,20 Curto			

**KOEPEON RITZY RED ET**

Num Reg: 000682613404 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2019-06-04  
 aAa: 342 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020075-Koepon RITZY-RED-13mths

|||| SWINGMAN-RED x SALVATORE RC  
 |||| WESTCOAST SWINGMAN-RED-ET 000012638346  
 |||| LAKESIDE UPS RED RANGE-ET 000761387020  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +913 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +23 Lbs -0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +30 Lbs -0,02% EFI: 10.3  
 NMS:+544 TPI@:+2483 CMS:+546

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 76% Conf 474 Obs  
 FP F: 1.9 63% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 69% Conf 474 Obs  
 Nat F: 4.1 62% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 77% Conf  
 HCR:+2 CCR:+0.1 LIV:+3.4  
 CCS: 2.76 78% Conf FS: 126  
 VP:+4.8 78% Conf RFI: 3  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 100  
 AHI 100  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0,91			
C Ub	0,90			
C PeP	0,99			
CC	-0,85			
EST	0,28 Alto			
FOR	-0,62 Fraco			
PC	-0,23 Raso			
FL	1,04 Angulosa			
AG	0,55 Ísquios Baixos			
LG	0,22 Larga			
PVL	0,85 Curvas			
PVP	1,28 Paralelas			
AC	0,47 Alto			
EPP	0,95 Alto			
UA	0,79 Forte			
AUP	2,05 Alto			
LUP	0,98 Larga			
SC	-0,68 Fraco			
PU	0,69 Raso			
CTA	-0,02 Abertos			
CTP	-0,48 Abertos			
TT	0,24 Longo			

**SIEMERS ROCKYTOP-ET**

Num Reg: 00321855796 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-11-19  
 aAa: 234 DMS: 135,561  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94HO20660 Siemers ROCKYTOP-ET

]]]] HILLTOP x RENEGADE

]]]] COOKIECUTTER HILLTOP-ET 003139198246

]]]] SIEMERS RENGDE ROZ 31076-ET 003143986045 90

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1973 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +66 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: EE  
 G: +92 Lbs +0,06% EFI: 10.1  
 NMS:+826 TPI@:+2977 CMS:+832

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 96% Conf 1719 Obs  
 FP F: 2.1 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.5 90% Conf 1904 Obs  
 Nat F: 4.5 65% Conf 0 Obs  
 DPR:0 76% Conf  
 HCR:+0.5 CCR:+0.8 LIV:-1.2  
 CCS: 2.86 78% Conf FS: -163  
 VP:+3 77% Conf RFI: 69  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 100  
 AHI 112  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1,96
C Ub	2,02
C PeP	0,80
CC	0,62
EST	0,89 Alto
FOR	0,88 Forte
PC	0,63 Profundo
FL	1,15 Angulosa
AG	-1,00 Ísquios Altos
LG	1,58 Larga
PVL	0,13 Curvas
PVP	0,91 Paralelas
AC	0,93 Alto
EPP	0,93 Alto
UA	2,04 Forte
AUP	3,22 Alto
LUP	2,91 Larga
SC	0,93 Forte
PU	0,86 Raso
CTA	0,45 Fechados
CTP	0,84 Fechados
TT	0,14 Longo

**HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED**

Num Reg: 000679520401 St Reg: 100%-NA  
 DT NASCIMENTO: 2018-01-20  
 aAa: 315 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DTR: Aija Rubels Kaliente Red VG-86, Darcroft Farms Ltd &amp; London Dairy Farms, Embro, ON, Canada

]]]] ARGO x RUBICON

]]]] ENDCO ARGO-ET 003133064302

]]]] OH DG RUBELLIA-ET 000711610976

IB-M/USA HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 4418 Rebs: 1288

LEITE: +1183 Lbs 98% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +52 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: BB  
 G: +67 Lbs +0,08% EFI: 10.7  
 NMS:+693 TPI@:+2736 CMS:+707

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.6 96% Conf 690 Obs  
 FP F: 2.9 93% Conf 186 Obs  
 Nat S: 6.5 91% Conf 636 Obs  
 Nat F: 5.1 91% Conf 172 Obs  
 DPR:-2.9 93% Conf  
 HCR:+0.5 CCR:-2.8 LIV:+1.6  
 CCS: 2.76 96% Conf FS: 86  
 VP:+3 92% Conf RFI: -108  
 VelOrd CDN 90  
 TEMP 98  
 AHI 99  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 2608 Rebs: 814 Conf Tipo: 97%

PTAT	2,47
C Ub	1,76
C PeP	1,23
CC	0,14
EST	1,53 Alto
FOR	0,57 Forte
PC	1,13 Profundo
FL	2,31 Angulosa
AG	0,73 Ísquios Baixos
LG	2,19 Larga
PVL	2,64 Curvas
PVP	1,44 Paralelas
AC	0,89 Alto
EPP	1,66 Alto
UA	1,99 Forte
AUP	2,60 Alto
LUP	2,23 Larga
SC	0,73 Forte
PU	1,64 Raso
CTA	1,61 Fechados
CTP	0,99 Fechados
TT	0,35 Longo

**DENOVO 16550 RUMOR-ET**

Num Reg: 003210133059 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-11-24  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



FULL SISTER TO MGD: ABS 7484 Anna-ET VG-85

]]]] ROWDY x MEDLEY

]]]] ABS ROWDY-ET 003014558956

]]]] DENOVO MEDLEY 7507-ET 003141494093

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 106 Rebs: 12

LEITE: +590 Lbs 92% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +36 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BE  
 G: +72 Lbs +0,19% EFI: 10.7  
 NMS:+963 TPI@:+2696 CMS:+978

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.5 95% Conf 754 Obs  
 FP F: 2 73% Conf 62 Obs  
 Nat S: 5 89% Conf 754 Obs  
 Nat F: 4.6 67% Conf 62 Obs  
 DPR:+0.5 82% Conf  
 HCR:+1.8 CCR:+1.6 LIV:+4.6  
 CCS: 2.81 90% Conf FS: 495  
 VP:+6.7 83% Conf RFI: -218  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 100  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	-0,45
C Ub	-0,04
C PeP	-0,05
CC	-1,83
EST	-1,54 Curto
FOR	-1,34 Fraco
PC	-1,43 Raso
FL	0,22 Angulosa
AG	-0,19 Ísquios Altos
LG	-1,73 Estreita
PVL	-0,47 Retas
PVP	-0,41 Fechada
AC	-0,57 Baixo
EPP	-0,33 Baixo
UA	-0,47 Solto
AUP	0,11 Alto
LUP	0,38 Larga
SC	-1,06 Fraco
PU	-0,66 Profundo
CTA	-1,45 Abertos
CTP	-1,64 Abertos
TT	0,12 Longo

**WILDER RUSH HOUR RED**

Num Reg: 000541060253 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2019-11-22  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20098-Wilder RUSH HOUR-RED-13 Mths

]]]] RONALD x MR PACE RED ET

]]]] TRENT-WAY-JS RONALD-ET 003142352034 85

]]]] WILDER KPACE-ET 000540130085

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +627 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +40 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: AB  
 G: +35 Lbs +0,04% EFI: 9.3  
 NMS:+642 TPI@:+2597 CMS:+658

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.4 64% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.1 62% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.7 61% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.6 77% Conf  
 HCR:+1.5 CCR:+0.5 LIV:+2.3  
 CCS: 2.82 78% Conf FS: 170  
 VP:+4.4 77% Conf RFI: 9  
 VelOrd CDN 106  
 TEMP 98  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0,71
C Ub	1,18
C PeP	1,03
CC	-1,18
EST	0,62 Alto
FOR	-1,29 Fraco
PC	-1,06 Raso
FL	0,56 Angulosa
AG	-1,34 Ísquios Altos
LG	-0,26 Estreita
PVL	0,06 Curvas
PVP	1,13 Paralelas
AC	1,04 Alto
EPP	1,07 Alto
UA	1,58 Forte
AUP	2,05 Alto
LUP	0,65 Larga
SC	-0,62 Fraco
PU	2,19 Raso
CTA	-0,53 Abertos
CTP	-1,42 Abertos
TT	-0,08 Curto

**BOMAZ RUSHMORE-P-ET**

Num Reg: 003232318304 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-04-01  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Bomaz Topshot 277-ET VG-85

]]]] MENDEL-P x ALTATOPSHOT

]]]] WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185

]]]] BOMAZ TOPSHOT 277-ET 003140071450 85

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1472 Lbs 83% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +56 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: AE  
 G: +102 Lbs +0,17% EFI: 10.4  
 NMS:+1013 TPI@:+2941 CMS:+1022

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 94% Conf 667 Obs  
 FP F: 1.4 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 4.7 87% Conf 525 Obs  
 Nat F: 4.4 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.5 78% Conf  
 HCR:+0.8 CCR:+0.3 LIV:+2.7  
 CCS: 2.9 80% Conf FS: 116  
 VP:+5.5 78% Conf RFI: -18  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 99  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 82%

PTAT	1,11
C Ub	1,09
C PeP	0,56
CC	-0,65
EST	0,35 Alto
FOR	-0,11 Fraco
PC	-0,09 Raso
FL	1,46 Angulosa
AG	0,52 Ísquios Baixos
LG	0,27 Larga
PVL	0,29 Curvas
PVP	0,24 Paralelas
AC	-0,04 Baixo
EPP	0,74 Alto
UA	0,91 Forte
AUP	1,64 Alto
LUP	1,99 Larga
SC	0,37 Forte
PU	0,48 Raso
CTA	0,32 Fechados
CTP	0,31 Fechados
TT	-0,78 Curto

**KOEPEON OH RYDER-RED-ET**

Num Reg: 000571815588 St Reg: 100%-NA  
 DT NASCIMENTO: 2019-11-24  
 aAa: 342 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20120-Koepon OH RYDER-RED-4yrs

]]]] RUBELS-RED x SALVATORE RC

]]]] HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED 000679520401

]]]] LAKESIDE UPS RED RANGE-ET 000761387020

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 16 Rebs: 5

LEITE: +1057 Lbs 86% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +41 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +54 Lbs +0,05% EFI: 10.5  
 NMS:+714 TPI@:+2750 CMS:+727

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 89% Conf 151 Obs  
 FP F: 2.6 70% Conf 17 Obs  
 Nat S: 5.9 78% Conf 134 Obs  
 Nat F: 5 66% Conf 17 Obs  
 DPR:-1.5 79% Conf  
 HCR:-0.5 CCR:-1.6 LIV:+2.7  
 CCS: 2.58 81% Conf FS: 43  
 VP:+5.2 79% Conf RFI: -106  
 VelOrd CDN 90  
 TEMP 99  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 62 Rebs: 24 Conf Tipo: 84%

PTAT	2,13
C Ub	2,22
C PeP	1,66
CC	0,41
EST	1,08 Alto
FOR	0,35 Forte
PC	0,35 Profundo
FL	0,80 Angulosa
AG	1,01 Ísquios Baixos
LG	1,50 Larga
PVL	1,03 Curvas
PVP	2,08 Paralelas
AC	1,47 Alto
EPP	1,72 Alto
UA	2,29 Forte
AUP	3,41 Alto
LUP	3,08 Larga
SC	0,73 Forte
PU	1,53 Raso
CTA	1,30 Fechados
CTP	1,27 Fechados
TT	1,14 Longo



## DENOVO SAXON RED ET

Num Reg: 706042105805 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-09-12  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020159-DeNovo SAXON RED-14mths

|||| SHIMMER\*RC x MEDLEY  
 |||| SCHREUR SHIMMER-ET 000715952043  
 |||| TJR MEDLEY 2932-ET 003145287197  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1554 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +48 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: AE  
 G: +39 Lbs -0,08% EFI: 10.5  
 NMS:+736 TPI@:+2762 CMS:+743

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.2 81% Conf 75 Obs  
 FP F: 1.5 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 70% Conf 74 Obs  
 Nat F: 3.7 64% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 77% Conf  
 HCR:+1.9 CCR:+1.7 LIV:+1.8  
 CCS: 2.69 78% Conf FS: 80  
 VP:+5.6 78% Conf RFI: -191  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 102  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

## CONFORMAÇÃO

	Filhas: 0	Rebs: 0	Conf	Tipo: 80%
PTAT	1.45			
C Ub	1.52			
C PeP	1.27			
CC	0.73			
EST	0,66 Alto			
FOR	0,83 Forte			
PC	0,46 Profundo			
FL	0,29 Angulosa			
AG	-1,23 Ísquios Altos			
LG	0,45 Larga			
PVL	-0,03 Retas			
PVP	1,60 Paralelas			
AC	1,25 Alto			
EPP	1,23 Alto			
UA	2,23 Forte			
AUP	1,57 Alto			
LUP	1,82 Larga			
SC	0,44 Forte			
PU	1,60 Raso			
CTA	0,42 Fechados			
CTP	0,37 Fechados			
TT	-0,31 Curto			

## WINSTAR SCATTER-ET

Num Reg: 003214292614 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-10-15  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Winstar Big Al 5816-ET VG-85

|||| SEMINOLE x BIG AL  
 |||| DENOVO 15540 SEMINOLE-ET 003204164778  
 |||| WINSTAR BIG AL 5816-ET 003206460863 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1108 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +64 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: AB  
 G: +111 Lbs +0,26% EFI: 10.2  
 NMS:+1148 TPI@:+2944 CMS:+1168

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.2 93% Conf 597 Obs  
 FP F: 1.9 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 87% Conf 559 Obs  
 Nat F: 4.7 65% Conf 0 Obs  
 DPR:0 77% Conf  
 HCR:+2.5 CCR:+1.5 LIV:+2.1  
 CCS: 2.85 79% Conf FS: 469  
 VP:+4.7 77% Conf RFI: -108  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 104  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

## CONFORMAÇÃO

	Filhas: 0	Rebs: 0	Conf	Tipo: 80%
PTAT	-0.33			
C Ub	0.14			
C PeP	-0.26			
CC	-2.38			
EST	-1.86 Curto			
FOR	-1.98 Fraco			
PC	-1.77 Raso			
FL	0,32 Angulosa			
AG	-0,24 Ísquios Altos			
LG	-1,39 Estreita			
PVL	-0,16 Retas			
PVP	-1,05 Fechada			
AC	-0,79 Baixo			
EPP	-0,50 Baixo			
UA	0,13 Forte			
AUP	0,53 Alto			
LUP	-0,30 Estreita			
SC	-1,43 Fraco			
PU	-0,21 Profundo			
CTA	-1,39 Abertos			
CTP	-1,62 Abertos			
TT	-0,79 Curto			

## DENOVO 80260 SEQUOIA-ET

Num Reg: 003255168261 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-09-01  
 aAa: 4235 DMS: 135,123  
 Recessivos / Haplótipos:



5TH DAM: Peak Charm-ET VG-85

|||| ALLIED x TAOS  
 |||| WINSTAR ALLIED-ET 003224809695  
 |||| CAL-ROY-AL SWEETS 4857-ET 003221243093 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1210 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +58 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: AB  
 G: +108 Lbs +0,23% EFI: 10.3  
 NMS:+963 TPI@:+3045 CMS:+979

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.5 62% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.1 59% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5.4 56% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.4 73% Conf  
 HCR:+2.6 CCR:+2.7 LIV:+0.6  
 CCS: 2.79 75% Conf FS: -109  
 VP:+4.9 74% Conf RFI: 21  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 102  
 AHI 112  
 RWD Fert Conv

## CONFORMAÇÃO

	Filhas: 0	Rebs: 0	Conf	Tipo: 78%
PTAT	1.17			
C Ub	1.18			
C PeP	0.57			
CC	0.58			
EST	1.21 Alto			
FOR	0.54 Forte			
PC	0.21 Profundo			
FL	0.39 Angulosa			
AG	0.27 Ísquios Baixos			
LG	0.46 Larga			
PVL	0.06 Curvas			
PVP	0.88 Paralelas			
AC	0.82 Alto			
EPP	0.75 Alto			
UA	1.77 Forte			
AUP	1.52 Alto			
LUP	0.98 Larga			
SC	0.40 Forte			
PU	1.81 Raso			
CTA	0.51 Fechados			
CTP	0.69 Fechados			
TT	0.22 Longo			

### 3STAR OH SHARP RED

Num Reg: 000632007873 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-11-28  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20292 3Star OH SHARP-RED-13mths

|||| CRISALIS \*RC x MARK \*RC

|||| ZFZ CRISALIS 000540974596

|||| EXLOER K&L OH SHARMA-ET 000628007085  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1454 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +62 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AB  
 G: +84 Lbs +0,10% EFI: 9.7  
 NMS:+830 TPI@:+2888 CMS:+847

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 2.2	71% Conf	1 Obs
FP F: 2.5	71% Conf	0 Obs
Nat S: 6.2	65% Conf	1 Obs
Nat F: 5.3	65% Conf	0 Obs
DPR:-1	76% Conf	
HCR:-0.7	CCR:-0.1	LIV:+0.4
CCS: 2.67	77% Conf	FS: -91
VP:+4.4	76% Conf	RFI: 114
VelOrd CDN	98	
TEMP	104	
AHI	95	

RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1.97		
C Ub	1.18		
C PeP	0.70		
CC	-0.15		
EST	1.96 Alto		
FOR	0.50 Forte		
PC	1.22 Profundo		
FL	2.65 Angulosa		
AG	-0.34 Ísquios Altos		
LG	1.12 Larga		
PVL	1.17 Curvas		
PVP	1.28 Paralelas		
AC	0.67 Alto		
EPP	1.07 Alto		
UA	1.28 Forte		
AUP	2.42 Alto		
LUP	2.42 Larga		
SC	0.48 Forte		
PU	0.70 Raso		
CTA	1.20 Fechados		
CTP	0.70 Fechados		
TT	1.24 Longo		

### KOEPEON SIMPLY RED

Num Reg: 000608427047 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-07  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20386-Koepeon SIMPLY-RED-12mths

|||| OTEZLA-P\*RC x SPUTNIK

|||| WINSTAR OTEZLA-P-ET 003214292573

|||| KOEPEON SPUT RANGE 34 RED-ET 000577620058  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1933 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +59 Lbs -0,01% Kappa-Caseína: BB  
 G: +72 Lbs -0,01% EFI: 10  
 NMS:+1015 TPI@:+3006 CMS:+1026

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.5	61% Conf	0 Obs
FP F: 1.7	56% Conf	0 Obs
Nat S: 5.4	57% Conf	0 Obs
Nat F: 4.3	54% Conf	0 Obs
DPR:+0.5	74% Conf	
HCR:+2.4	CCR:+1.4	LIV:+3.2
CCS: 2.47	75% Conf	FS: -2
VP:+7.7	74% Conf	RFI: 113
VelOrd CDN	92	
TEMP	102	
AHI	105	

RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.91		
C Ub	1.85		
C PeP	0.74		
CC	-0.73		
EST	-0.31 Curto		
FOR	-0.70 Fraco		
PC	-1.00 Raso		
FL	0.19 Angulosa		
AG	0.04 Ísquios Baixos		
LG	0.09 Larga		
PVL	-0.76 Retas		
PVP	0.13 Paralelas		
AC	0.71 Alto		
EPP	0.78 Alto		
UA	1.97 Forte		
AUP	2.38 Alto		
LUP	1.91 Larga		
SC	-0.04 Fraco		
PU	1.45 Raso		
CTA	0.41 Fechados		
CTP	0.01 Fechados		
TT	0.01 Longo		

### BOMAZ SKYLINE-RED-ET

Num Reg: 003206094557 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-05-13  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Bomaz Silver 6777-ET EX-90

|||| RUBELS-RED x SALVATORE RC

|||| HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED 000679520401

|||| BOMAZ SALVATORE 98661-ET 003145698794 85  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1087 Lbs 84% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +45 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +52 Lbs +0,04% EFI: 10.7  
 NMS:+732 TPI@:+2715 CMS:+743

#### SAÚDE & FERTILIDADE

FP S: 1.9	72% Conf	39 Obs
FP F: 2.2	69% Conf	5 Obs
Nat S: 5.6	65% Conf	36 Obs
Nat F: 4.5	64% Conf	5 Obs
DPR:-1.3	78% Conf	
HCR:-0.4	CCR:-1.4	LIV:+2.3
CCS: 2.82	80% Conf	FS: 255
VP:+3.9	78% Conf	RFI: -224
VelOrd CDN	94	
TEMP	100	
AHI	104	

RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	2.09		
C Ub	1.84		
C PeP	0.89		
CC	-0.21		
EST	1.43 Alto		
FOR	0.16 Forte		
PC	0.69 Profundo		
FL	2.11 Angulosa		
AG	0.66 Ísquios Baixos		
LG	1.67 Larga		
PVL	1.71 Curvas		
PVP	1.12 Paralelas		
AC	0.93 Alto		
EPP	1.22 Alto		
UA	2.04 Forte		
AUP	2.79 Alto		
LUP	2.26 Larga		
SC	0.76 Forte		
PU	1.57 Raso		
CTA	1.42 Fechados		
CTP	1.18 Fechados		
TT	-0.09 Curto		

**DENOVO 2963 SONNET-ET**

Num Reg: 003234522963 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-02-10  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Winstar Crimson 5742-ET VG-85

]]]] SKEET x ACURA

]]]] DENOVO 16970 SKEET-ET 003216859391  
 ]]]] WINSTAR ACURA 7357-ET 003219322372  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2778 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +86 Lbs -0.01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +102 Lbs -0.02% EFI: 11.2  
 NMS:+1132 TPI@:+2996 CMS:+1134

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 72% Conf 14 Obs  
 FP F: 2.2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 64% Conf 6 Obs  
 Nat F: 4.1 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.6 75% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+0.4 LIV:+1.1  
 CCS: 2.96 77% Conf FS: 225  
 VP:+5.5 75% Conf RFI: -65  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 100  
 AHI 96  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.72
C Ub	0.14
C PeP	-0.10
CC	-1.05
EST	0.06 Alto
FOR	0.00 Forte
PC	0.53 Profundo
FL	2.50 Angulosa
AG	0.13 Ísquios Baixos
LG	0.38 Larga
PVL	1.49 Curvas
PVP	-0.12 Fechada
AC	-0.73 Baixo
EPP	0.04 Alto
UA	-0.42 Solto
AUP	0.62 Alto
LUP	1.64 Larga
SC	0.04 Forte
PU	-1.40 Profundo
CTA	0.24 Fechados
CTP	0.37 Fechados
TT	-0.16 Curto

**WILRA SPIRIT-P-ET**

Num Reg: 003228011356 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-01-25  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] MENDEL-P x ACURA

]]]] WINSTAR MENDEL-P-ET 003208037185  
 ]]]] WILRA ACURA 2264-ET 003127994670  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1512 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +64 Lbs +0.06% Kappa-Caseína: AB  
 G: +114 Lbs +0.21% EFI: 10.5  
 NMS:+1169 TPI@:+3067 CMS:+1182

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1 76% Conf 41 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.2 64% Conf 41 Obs  
 Nat F: 4.1 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.1 76% Conf  
 HCR:+0.7 CCR:+0.5 LIV:+2.9  
 CCS: 2.86 78% Conf FS: 293  
 VP:+6 77% Conf RFI: -155  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 103  
 AHI 97  
 RWD Fert Conv

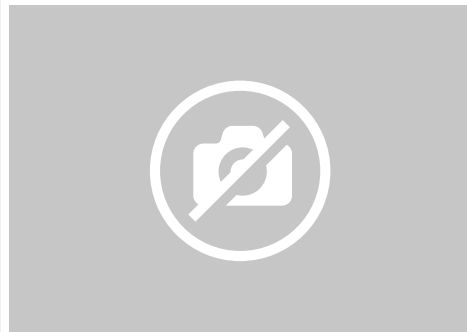
**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.02
C Ub	1.32
C PeP	0.70
CC	-0.91
EST	0.10 Alto
FOR	-0.44 Fraco
PC	-0.32 Raso
FL	1.29 Angulosa
AG	-1.03 Ísquios Altos
LG	0.12 Larga
PVL	0.95 Curvas
PVP	0.56 Paralelas
AC	-0.52 Baixo
EPP	0.82 Alto
UA	1.32 Forte
AUP	1.95 Alto
LUP	1.73 Larga
SC	-0.04 Fraco
PU	1.01 Raso
CTA	0.03 Fechados
CTP	0.04 Fechados
TT	-0.62 Curto

**SEKITA SPOT 70811 GOPRO**

Num Reg: 0HOBAM00617 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-07-30  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]]]] ALTAGOPRO x JEFRI

]]]] PEAK ALTAGOPRO-ET 003139733266  
 000057560348  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2091 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +54 Lbs -0.04% Kappa-Caseína: AA  
 G: +44 Lbs -0.13% EFI: 9.8  
 NMS:+656 TPI@:+2611 CMS:+655

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.3 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.2 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 77% Conf  
 HCR:+2.1 CCR:0 LIV:-1.6  
 CCS: 2.77 78% Conf FS: 139  
 VP:+3.1 77% Conf RFI: -165  
 VelOrd CDN 99  
 TEMP 99  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.85
C Ub	0.93
C PeP	-0.57
CC	0.16
EST	0.35 Alto
FOR	0.18 Forte
PC	0.16 Profundo
FL	0.21 Angulosa
AG	0.49 Ísquios Baixos
LG	0.23 Larga
PVL	0.01 Curvas
PVP	-1.32 Fechada
AC	0.10 Alto
EPP	-0.24 Baixo
UA	0.59 Forte
AUP	1.59 Alto
LUP	1.53 Larga
SC	0.64 Forte
PU	0.34 Raso
CTA	0.47 Fechados
CTP	0.70 Fechados
TT	-0.89 Curto

## AOT RUW STEVE

Num Reg: 000541583224 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2021-04-27  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020297-AOT RUW STEVE- 11 Mths

|||| STAMKOS \*RC x MARK \*RC  
 |||| WESTCOAST STAMKOS-ET 000013127784  
 |||| AOT MARK HIGHSTRUNG-ET 003205267330 86  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1866 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +49 Lbs -0,04% Kappa-Caseína: AA  
 G: +66 Lbs -0,02% EFI: 10.4  
 NMS:+737 TPI@:+2786 CMS:+739

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.7 82% Conf 89 Obs  
 FP F: 2.6 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 70% Conf 92 Obs  
 Nat F: 5.2 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 77% Conf  
 HCR:-0.9 CCR:-0.3 LIV:-1.1  
 CCS: 2.73 79% Conf FS: 1  
 VP:+4.6 77% Conf RFI: 68  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 102  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

## CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1.95
C Ub	2.22
C PeP	0.41
CC	-0.46
EST	0,83 Alto
FOR	-0,07 Fraco
PC	-0,01 Raso
FL	1,23 Angulosa
AG	1,19 Ísquios Baixos
LG	-0,12 Estreita
PVL	-0,02 Retas
PVP	0,38 Paralelas
AC	0,57 Alto
EPP	0,60 Alto
UA	2,44 Forte
AUP	3,04 Alto
LUP	2,68 Larga
SC	0,74 Forte
PU	1,73 Raso
CTA	1,59 Fechados
CTP	1,73 Fechados
TT	-0,53 Curto

## DENOVO 17055 STORMY-ET

Num Reg: 003216859476 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-07-04  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Pen-Col Rubicon Beth-ET VG-87

|||| SHELTON x MATTERS  
 |||| DENOVO 2981 SHELTON-ET 003143060882  
 |||| DENOVO MATTERS 7467-ET 003141494053  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 13 Rebs: 8  
 LEITE: +1602 Lbs 85% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +54 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: BB  
 G: +82 Lbs +0,08% EFI: 10.6  
 NMS:+940 TPI@:+2870 CMS:+946

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.2 96% Conf 1259 Obs  
 FP F: 2.1 71% Conf 27 Obs  
 Nat S: 5.6 91% Conf 1133 Obs  
 Nat F: 3.6 66% Conf 26 Obs  
 DPR:-0.3 79% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1.1 LIV:+2.6  
 CCS: 2.86 81% Conf FS: 284  
 VP:+4.6 79% Conf RFI: -131  
 VelOrd CDN 98  
 TEMP 98  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

## CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.77
C Ub	0.89
C PeP	1.04
CC	-1.00
EST	-0,44 Curto
FOR	-0,45 Fraco
PC	-0,34 Raso
FL	1,31 Angulosa
AG	-1,41 Ísquios Altos
LG	0,38 Larga
PVL	0,69 Curvas
PVP	1,41 Paralelas
AC	0,43 Alto
EPP	0,77 Alto
UA	0,72 Forte
AUP	1,07 Alto
LUP	1,36 Larga
SC	0,21 Forte
PU	0,09 Raso
CTA	0,79 Fechados
CTP	0,64 Fechados
TT	-0,74 Curto

## PEN-COL STRATEGIC-ET

Num Reg: 003247091620 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-11-29  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Pen-Col Legacy Best-ET EX-90

|||| FROST BITE x GAMEDAY  
 |||| T-SPRUCE G FROST BITE-ET 003220234128  
 |||| PEN-COL GAMEDAY BAILY-ET 003227859402  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1614 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +61 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: AE  
 G: +130 Lbs +0,25% EFI: 10.8  
 NMS:+1280 TPI@:+3174 CMS:+1291

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.7 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.4 61% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 60% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.8 60% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.3 74% Conf  
 HCR:+4.1 CCR:+1.6 LIV:+1.9  
 CCS: 2.76 76% Conf FS: 368  
 VP:+6.2 75% Conf RFI: -138  
 VelOrd CDN 106  
 TEMP 96  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

## CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	1.05
C Ub	1.41
C PeP	-0.27
CC	-1.51
EST	-0,32 Curto
FOR	-1,18 Fraco
PC	-0,96 Raso
FL	1,37 Angulosa
AG	-0,18 Ísquios Altos
LG	0,77 Larga
PVL	1,72 Curvas
PVP	-0,96 Fechada
AC	-0,84 Baixo
EPP	-0,01 Baixo
UA	1,27 Forte
AUP	2,01 Alto
LUP	2,01 Larga
SC	0,11 Forte
PU	0,51 Raso
CTA	0,47 Fechados
CTP	0,56 Fechados
TT	-0,91 Curto

### CEH SULLIVAN RED

Num Reg: 000542208613 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2023-02-04  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20399-CEH SULLIVAN-RED-16mths

|||| BHA GLAMOUR x SPUTNIK  
 |||| BHA 65080 000817865080  
 |||| CEH SILHOUETTE 000541312772  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +2116 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +68 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: BB  
 G: +74 Lbs -0,03% EFI: 8.9  
 NMS:+932 TPI@:+2920 CMS:+939

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.5 59% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.5 53% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.3 54% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.4 52% Conf 0 Obs  
 DPR:0 73% Conf  
 HCR:-0.3 CCR:+0.2 LIV:+1.5  
 CCS: 2.76 74% Conf FS: -35  
 VP:+5.7 74% Conf RFI: 52  
 VelOrd CDN 92  
 TEMP 100  
 AHI 111  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	1,09		
C Ub	1,24		
C PeP	0,50		
CC	-0,11		
EST	1,37 Alto		
FOR	0,16 Forte		
PC	0,22 Profundo		
FL	1,61 Angulosa		
AG	1,43 Ísquios Baixos		
LG	1,16 Larga		
PVL	0,10 Curvas		
PVP	0,99 Paralelas		
AC	0,87 Alto		
EPP	0,67 Alto		
UA	0,98 Forte		
AUP	2,17 Alto		
LUP	2,36 Larga		
SC	0,69 Forte		
PU	0,52 Raso		
CTA	0,98 Fechados		
CTP	1,17 Fechados		
TT	-0,04 Curto		

### 3STAR OH SUNSTAR P RED

Num Reg: 000740221567 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-08-14  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29HO20298-3Star OH SUNSTAR-P-RED-16mths

|||| GENETIC x RUBELS-RED  
 |||| WG STAR P-ET 000770618336  
 |||| POPPE K&L OH SHINER-ET 000886519250  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1784 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +60 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +50 Lbs -0,07% EFI: 10  
 NMS:+790 TPI@:+2764 CMS:+799

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.8 71% Conf 2 Obs  
 FP F: 2.2 72% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 65% Conf 0 Obs  
 Nat F: 5.2 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.2 76% Conf  
 HCR:0 CCR:+0.8 LIV:+1.2  
 CCS: 2.75 77% Conf FS: 53  
 VP:+5.7 76% Conf RFI: -40  
 VelOrd CDN 91  
 TEMP 97  
 AHI 86  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	1,06		
C Ub	1,05		
C PeP	0,95		
CC	-0,09		
EST	0,05 Alto		
FOR	-0,03 Fraco		
PC	-0,50 Raso		
FL	0,24 Angulosa		
AG	0,30 Ísquios Baixos		
LG	0,44 Larga		
PVL	0,32 Curvas		
PVP	1,12 Paralelas		
AC	0,85 Alto		
EPP	0,83 Alto		
UA	1,25 Forte		
AUP	1,83 Alto		
LUP	1,63 Larga		
SC	-1,02 Fraco		
PU	0,92 Raso		
CTA	-0,56 Abertos		
CTP	-1,06 Abertos		
TT	0,85 Longo		

### DENOVO 3757 TOPPER-ET

Num Reg: 003127591355 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-01-26  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



|||| CABO x ACURA  
 |||| DENOVO 16034 CABO-ET 003204165272  
 |||| DENOVO ACURA 887-ET 003204166424 82  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1748 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +75 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BE  
 G: +99 Lbs +0,12% EFI: 11  
 NMS:+1156 TPI@:+3058 CMS:+1172

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.2 88% Conf 245 Obs  
 FP F: 2.3 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.1 81% Conf 233 Obs  
 Nat F: 5.1 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 77% Conf  
 HCR:+1.7 CCR:+0.5 LIV:+2.8  
 CCS: 2.82 79% Conf FS: 335  
 VP:+5.6 77% Conf RFI: -229  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 101  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0,74		
C Ub	1,48		
C PeP	0,49		
CC	-0,70		
EST	-0,39 Curto		
FOR	-0,64 Fraco		
PC	-0,98 Raso		
FL	0,18 Angulosa		
AG	-0,90 Ísquios Altos		
LG	0,08 Larga		
PVL	0,68 Curvas		
PVP	0,25 Paralelas		
AC	0,19 Alto		
EPP	0,44 Alto		
UA	1,49 Forte		
AUP	1,87 Alto		
LUP	1,41 Larga		
SC	0,45 Forte		
PU	1,02 Raso		
CTA	1,21 Fechados		
CTP	1,28 Fechados		
TT	-1,31 Curto		

**RUW TRICKY-RED-ET**

Num Reg: 000541801000 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-12-19  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020291-Calmac RUW TRICKY-RED-12mths

]]]] TROJAN x MARK \*RC

]]]] ND-DRUVALE TROJAN-ET 003199893163

]]]] PROGENESIS MARK PERSEPHONE-ET 000013567805

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1728 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +65 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +73 Lbs +0,02% EFI: 10,5  
 NMS:+975 TPI@:+2975 CMS:+988

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.9 76% Conf 88 Obs  
 FP F: 1.9 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.4 65% Conf 10 Obs  
 Nat F: 3.9 65% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.4 75% Conf  
 HCR:0 CCR:+2.4 LIV:+3.2  
 CCS: 2.73 77% Conf FS: -39  
 VP:+6.7 75% Conf RFI: 11  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 99  
 AHI 106  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	1.40			
C Ub	1.51			
C PeP	-0.30			
CC	0.19			
EST	1.04 Alto			
FOR	0.58 Forte			
PC	0.68 Profundo			
FL	1.09 Angulosa			
AG	-0.37 Isquios Altos			
LG	-0.05 Estreita			
PVL	0.64 Curvas			
PVP	-0.55 Fechada			
AC	0.08 Alto			
EPP	0.09 Alto			
UA	1.72 Forte			
AUP	2.06 Alto			
LUP	2.01 Larga			
SC	1.08 Forte			
PU	1.01 Raso			
CTA	1.26 Fechados			
CTP	1.47 Fechados			
TT	0.11 Longo			

**APRILDAY TWILIGHT-RED**

Num Reg: 003219761005 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-07-24  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Aprilday Helix Tait-ET EX-91

]]]] RUBELS-RED x HELIX

]]]] HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED 000679520401

]]]] APRILDAY HELIX TAIT-ET 003137145021 91

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1697 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +60 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +84 Lbs +0,07% EFI: 10,6  
 NMS:+696 TPI@:+2784 CMS:+704

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.3 90% Conf 304 Obs  
 FP F: 2.5 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.5 81% Conf 252 Obs  
 Nat F: 5.1 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-2 77% Conf  
 HCR:+0.1 CCR:-1.2 LIV:-0.9  
 CCS: 2.84 78% Conf FS: -87  
 VP:+1.9 77% Conf RFI: 22  
 VelOrd CDN 93  
 TEMP 98  
 AHI 102  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	1.93			
C Ub	1.43			
C PeP	0.91			
CC	0.43			
EST	1.68 Alto			
FOR	0.85 Forte			
PC	1.28 Profundo			
FL	2.05 Angulosa			
AG	0.91 Isquios Baixos			
LG	1.73 Larga			
PVL	1.68 Curvas			
PVP	1.25 Paralelas			
AC	0.63 Alto			
EPP	1.30 Alto			
UA	1.15 Forte			
AUP	2.78 Alto			
LUP	2.59 Larga			
SC	1.26 Forte			
PU	0.70 Raso			
CTA	1.06 Fechados			
CTP	1.38 Fechados			
TT	1.33 Longo			

**DENOVO 17413 VARSITY-ET**

Num Reg: 003222037700 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2020-12-12  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Denovo Honda 51-ET VG-85

]]]] HERITAGE x HONDA

]]]] DENOVO 16255 HERITAGE-ET 003204165493

]]]] DENOVO HONDA 51-ET 003204165588 85

CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1471 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +52 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BE  
 G: +94 Lbs +0,14% EFI: 10,7  
 NMS:+973 TPI@:+2857 CMS:+983

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 92% Conf 441 Obs  
 FP F: 1.6 70% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.7 86% Conf 441 Obs  
 Nat F: 4.3 64% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 77% Conf  
 HCR:-1 CCR:+0.3 LIV:+3.4  
 CCS: 2.71 79% Conf FS: 110  
 VP:+5.5 77% Conf RFI: -1  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 100  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.43			
C Ub	1.03			
C PeP	-0.50			
CC	-0.72			
EST	-0.40 Curto			
FOR	-0.32 Fraco			
PC	-0.52 Raso			
FL	0.80 Angulosa			
AG	0.31 Isquios Baixos			
LG	0.12 Larga			
PVL	-0.57 Retas			
PVP	-0.92 Fechada			
AC	-0.21 Baixo			
EPP	-0.45 Baixo			
UA	0.52 Forte			
AUP	1.61 Alto			
LUP	1.99 Larga			
SC	0.57 Forte			
PU	-0.35 Profundo			
CTA	-0.23 Abertos			
CTP	0.20 Fechados			
TT	0,01 Longo			

## LEVEL-PLAIN VENOM-ET

Num Reg: 003215005973 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-03-24  
 aAa: 342 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



FULL SISTER TO DAM: Level-Plain Acura Vent-ET VG-87

|||| BONAFAIDE x ACURA

|||| DENOVO 15975 BONAFAIDE-ET 003204165213  
 CDCB HA-USA 08/2024

|||| LEVEL-PLAIN ACURA VIBE-ET 003209365461 85  
 Filhas: 0 Rebs: 0  
**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +2608 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +85 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +123 Lbs +0,08% EFI: 1.1  
 NMS:+1247 TPI@:+3061 CMS:+1250

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.1 85% Conf 199 Obs  
 FP F: 1.8 77% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.2 75% Conf 199 Obs  
 Nat F: 4.8 71% Conf 0 Obs  
 DPR:-1.4 78% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:0 LIV:+2.4  
 CCS: 3.02 80% Conf FS: 300  
 VP:+5.7 77% Conf RFI: -17  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 103  
 AHI 93  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

PTAT	-0.19
C Ub	-0.17
C PeP	0.47
CC	-1.87
EST	-0.92 Curto
FOR	-1.36 Fraco
PC	-1.08 Raso
FL	1.05 Angulosa
AG	1.10 Ísquios Baixos
LG	-0.57 Estreita
PVL	0.48 Curvas
PVP	0.41 Paralelas
AC	-0.69 Baixo
EPP	0.27 Alto
UA	-0.76 Solto
AUP	0.25 Alto
LUP	0.83 Larga
SC	-1.29 Fraco
PU	-1.17 Profundo
CTA	-0.43 Abertos
CTP	-0.89 Abertos
TT	-0.45 Curto

## LEVEL-PLAIN VESUVIUS-ET

Num Reg: 003240834336 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-08-02  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



FULL SISTER TO DAM: Level-Plain Acura Vent-ET VG-87

|||| RIGGINS x ACURA

|||| FB 383688 HEROIC RIGGINS-ET 003207773375  
 CDCB HA-USA 08/2024

|||| LEVEL-PLAIN ACURA VIBE-ET 003209365461 85  
 Filhas: 0 Rebs: 0  
**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +1931 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +59 Lbs -0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +94 Lbs +0,07% EFI: 1.1.2  
 NMS:+1106 TPI@:+2933 CMS:+1110

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 1.3 82% Conf 241 Obs  
 FP F: 1.1 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.6 68% Conf 241 Obs  
 Nat F: 3.9 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.4 76% Conf  
 HCR:+2 CCR:+0.7 LIV:+2.9  
 CCS: 2.82 78% Conf FS: 344  
 VP:+6.4 76% Conf RFI: -68  
 VelOrd CDN 96  
 TEMP 101  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	0.08
C Ub	0.83
C PeP	0.31
CC	-1.82
EST	-1.36 Curto
FOR	-1.39 Fraco
PC	-1.33 Raso
FL	0.52 Angulosa
AG	0.10 Ísquios Baixos
LG	-0.91 Estreita
PVL	0.47 Curvas
PVP	-0.21 Fechada
AC	-0.80 Baixo
EPP	0.13 Alto
UA	0.23 Forte
AUP	1.27 Alto
LUP	1.13 Larga
SC	-0.22 Fraco
PU	-0.27 Profundo
CTA	-0.02 Abertos
CTP	0.09 Fechados
TT	-0.56 Curto

## AARDEMA VETERAN

Num Reg: 003207538040 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2019-09-24  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



|||| VENTURE x REASON

|||| DENOVO 2705 VENTURE-ET 003143060606  
 CDCB HA-USA 08/2024

|||| AARDEMA REASON 31648-ET 003139799045 73  
 Filhas: 45 Rebs: 19  
**PRODUÇÃO**  
 LEITE: +1677 Lbs 90% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +58 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +93 Lbs +0,11% EFI: 10.7  
 NMS:+1016 TPI@:+2940 CMS:+1025

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 FP S: 2.4 82% Conf 141 Obs  
 FP F: 1.9 71% Conf 34 Obs  
 Nat S: 5.3 72% Conf 124 Obs  
 Nat F: 3.6 65% Conf 30 Obs  
 DPR:-1.5 81% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+0.2 LIV:+0.4  
 CCS: 2.74 87% Conf FS: 249  
 VP:+5.3 82% Conf RFI: -46  
 VelOrd CDN 104  
 TEMP 100  
 AHI 108  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 35 Rebs: 11 Conf Tipo: 87%

PTAT	0.48
C Ub	1.38
C PeP	0.88
CC	-1.34
EST	-1.03 Curto
FOR	-1.24 Fraco
PC	-1.26 Raso
FL	-0.32 Grosseira
AG	-1.30 Ísquios Altos
LG	-1.52 Estreita
PVL	-1.22 Retas
PVP	0.53 Paralelas
AC	0.89 Alto
EPP	0.64 Alto
UA	0.98 Forte
AUP	2.01 Alto
LUP	1.01 Larga
SC	0.62 Forte
PU	0.62 Raso
CTA	-0.06 Abertos
CTP	0.47 Fechados
TT	-0.37 Curto

**ANA THALEA VICTINHO 11248 BOMBER TE**

Num Reg: OHOBRA01809 St Reg:  
 DT NASCIMENTO: 2022-04-24  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**|||| BOMBER x MOSAIC**

|||| A.R.K. MOSAIC BOMBER 409 0000AX159434  
 000057625683  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +2246 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +46 Lbs -0.09% Kappa-Caseína: AB  
 G: +22 Lbs -0.23% EFI: 10.5  
 NMS:+516 TPI@:+2517 CMS:+505

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.8 58% Conf 0 Obs  
 FP F: 1.8 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.5 54% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.9 54% Conf 0 Obs  
 DPR:+1.3 73% Conf  
 HCR:+1.5 CCR:+2.8 LIV:-0.3  
 CCS: 2.92 74% Conf FS: 26  
 VP:+3.6 74% Conf RFI: -145  
 VelOrd CDN 94  
 TEMP 98  
 AHI 89  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.80
C Ub	1.17
C PeP	-0.14
CC	0.77
EST	0.64 Alto
FOR	0.63 Forte
PC	0.12 Profundo
FL	-0.11 Grosseira
AG	0.27 Ísquios Baixos
LG	0.65 Larga
PVL	-1.32 Retas
PVP	0.02 Paralelas
AC	0.73 Alto
EPP	0.00 Alto
UA	1.00 Forte
AUP	2.05 Alto
LUP	1.65 Larga
SC	0.21 Forte
PU	0.99 Raso
CTA	-0.47 Abertos
CTP	0.01 Fechados
TT	0.15 Longo

**CHERRY-ACRES DNV VILAS-ET**

Num Reg: 003258178348 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-01-22  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**|||| VENOM x GAMEDAY**

|||| LEVEL-PLAIN VENOM-ET 003215005973  
 |||| CHERRY-ACRES RN GDAY 544-ET 003238208024  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1742 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +66 Lbs +0.04% Kappa-Caseína: AA  
 G: +108 Lbs +0.15% EFI: 11  
 NMS:+1255 TPI@:+3091 CMS:+1268

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 2 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5.8 56% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.9 56% Conf 0 Obs  
 DPR:+0.1 74% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+1.5 LIV:+3.3  
 CCS: 2.76 75% Conf FS: 334  
 VP:+7.6 74% Conf RFI: -117  
 VelOrd CDN 103  
 TEMP 102  
 AHI 103  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 77%

PTAT	0.26
C Ub	0.98
C PeP	0.02
CC	-1.43
EST	-0.76 Curto
FOR	-1.39 Fraco
PC	-1.52 Raso
FL	0.20 Angulosa
AG	0.78 Ísquios Baixos
LG	-0.22 Estreita
PVL	0.14 Curvas
PVP	-0.35 Fechada
AC	-0.31 Baixo
EPP	-0.07 Baixo
UA	1.06 Forte
AUP	1.06 Alto
LUP	1.12 Larga
SC	-0.64 Fraco
PU	0.92 Raso
CTA	0.29 Fechados
CTP	-0.04 Abertos
TT	-1.32 Curto



3RD DAM: Cherry-Acres Jedi Lauri-ET VG-85

**LEVEL-PLAIN VITAL-ET**

Num Reg: 003252784402 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2023-02-21  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

**|||| KAHN x EXPECTANT**

|||| WILRA GAMEDAY KAHN-ET 003231304539  
 |||| LEVEL-PLAIN EXP VIGOR-ET 003240834342  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1775 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +55 Lbs 0.00% Kappa-Caseína: AB  
 G: +113 Lbs +0.16% EFI: 10.9  
 NMS:+1137 TPI@:+3035 CMS:+1142

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.3 63% Conf 0 Obs  
 FP F: 2.3 57% Conf 0 Obs  
 Nat S: 7.3 61% Conf 0 Obs  
 Nat F: 3.9 55% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.2 74% Conf  
 HCR:+3 CCR:+2.1 LIV:+2.5  
 CCS: 2.76 75% Conf FS: 254  
 VP:+6.3 74% Conf RFI: -101  
 VelOrd CDN 102  
 TEMP 103  
 AHI 105  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.59
C Ub	1.57
C PeP	-0.86
CC	-1.01
EST	-0.05 Curto
FOR	-0.66 Fraco
PC	-0.60 Raso
FL	1.12 Angulosa
AG	0.76 Ísquios Baixos
LG	0.33 Larga
PVL	0.29 Curvas
PVP	-1.26 Fechada
AC	-0.97 Baixo
EPP	-0.65 Baixo
UA	1.23 Forte
AUP	2.01 Alto
LUP	2.26 Larga
SC	0.82 Forte
PU	0.57 Raso
CTA	0.79 Fechados
CTP	1.23 Fechados
TT	-0.07 Curto



MGD: Level-Plain Acura Vent-ET VG-87



**BOMAZ VLAD-ET**

Num Reg: 003258826257 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-11-11  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Bomaz Medley 8301 EX-94

]]]] VENOM x RUBELS-RED

]]]] LEVEL-PLAIN VENOM-ET 003215005973

 ]]]] BOMAZ RUBELS 9524-RED-ET 003216832060 86  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2251 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +74 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +92 Lbs +0,02% EFI: 10.6  
 NMS:+1083 TPI@:+3023 CMS:+1088

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.2 61% Conf 0 Obs  
 FP F: 2 58% Conf 0 Obs  
 Nat S: 6.4 56% Conf 0 Obs  
 Nat F: 4.6 56% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.6 74% Conf  
 HCR:+2.7 CCR:+1.4 LIV:+2.4  
 CCS: 2.9 75% Conf FS: 174  
 VP:+6.2 74% Conf RFI: 3  
 VelOrd CDN 100  
 TEMP 103  
 AHI 98  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	0.81
C Ub	0.87
C PeP	1.11
CC	-1.17
EST	-0.28 Curto
FOR	-0.85 Fraco
PC	-0.79 Raso
FL	0.86 Angulosa
AG	0.93 Ísquios Baixos
LG	-0.15 Estreita
PVL	0.28 Curvas
PVP	1.21 Paralelas
AC	0.30 Alto
EPP	0.95 Alto
UA	0.54 Forte
AUP	1.50 Alto
LUP	1.78 Larga
SC	-0.64 Fraco
PU	0.06 Raso
CTA	0.28 Fechados
CTP	-0.30 Abertos
TT	-0.58 Curto

**AIJA WINNERS CIRCLE-P-ET**

Num Reg: 000014149563 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-08-08  
 aAa: 2314 DMS: 126,123  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Aija King-Doc Wichita EX-90

]]]] FITTERS CHOICE x MIRAND

]]]] SIEMERS FITTERS CHOICE-ET 003204593881

 ]]]] AIJA MIRAND WILLOWDALE-ET 000013494526  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +454 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +16 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +25 Lbs +0,03% EFI: 9.5  
 NMS:+195 TPI@:+2385 CMS:+197

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 3 78% Conf 58 Obs  
 FP F: 2 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 7.7 68% Conf 56 Obs  
 Nat F: 6.1 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-2 75% Conf  
 HCR:+0.6 CCR:-1.6 LIV:-3.7  
 CCS: 2.97 78% Conf FS: -46  
 VP:+1.1 76% Conf RFI: 39  
 VelOrd CDN 109  
 TEMP 103  
 AHI 89  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

PTAT	3.34
C Ub	2.62
C PeP	1.40
CC	0.05
EST	3.83 Alto
FOR	0.65 Forte
PC	1.89 Profundo
FL	4.00 Angulosa
AG	-0.17 Ísquios Altos
LG	2.52 Larga
PVL	1.55 Curvas
PVP	1.64 Paralelas
AC	2.00 Alto
EPP	2.30 Alto
UA	3.36 Forte
AUP	3.83 Alto
LUP	3.49 Larga
SC	2.62 Forte
PU	3.10 Raso
CTA	2.34 Fechados
CTP	2.65 Fechados
TT	0.30 Longo

**DENOVO 18125 WOODROW-ET**

Num Reg: 003230986060 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2021-05-20  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29H020622 Denovo 18125 WOODROW-ET

]]]] WINTERFELL x ROME

]]]] Z-HAPPY WINTERFELL-ET 003209819087

 ]]]] RONJANCO RM441 459F 003146626570 80  
 CDCB HA-USA 08/2024

**PRODUÇÃO**

LEITE: +1063 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +55 Lbs +0,08% Kappa-Caseína: BB  
 G: +106 Lbs +0,25% EFI: 10.5  
 NMS:+1003 TPI@:+2953 CMS:+1024

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 1.7 87% Conf 329 Obs  
 FP F: 1 71% Conf 0 Obs  
 Nat S: 5 79% Conf 329 Obs  
 Nat F: 2.6 65% Conf 0 Obs  
 DPR:-0.1 76% Conf  
 HCR:+2.2 CCR:+1.3 LIV:+1.9  
 CCS: 2.6 78% Conf FS: -57  
 VP:+5.5 76% Conf RFI: -24  
 VelOrd CDN 101  
 TEMP 104  
 AHI 107  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

PTAT	0.30
C Ub	0.83
C PeP	-0.59
CC	0.54
EST	1.45 Alto
FOR	0.63 Forte
PC	0.43 Profundo
FL	0.76 Angulosa
AG	1.67 Ísquios Baixos
LG	0.44 Larga
PVL	-1.62 Retas
PVP	-0.09 Fechada
AC	0.80 Alto
EPP	-0.29 Baixo
UA	0.94 Forte
AUP	1.14 Alto
LUP	1.50 Larga
SC	1.03 Forte
PU	0.94 Raso
CTA	1.60 Fechados
CTP	1.76 Fechados
TT	-1.27 Curto

**T-SPRUCE YAGER-ET**

Num Reg: 003260815087 St Reg: 99%-I  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-15  
 aAa: 4325 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 94HO21403 T-Spruce YAGER-ET

||||| FIGARO x TAOS  
 ||||| OCD PERFECT FIGARO-ET 003223868608  
 ||||| T-SPRUCE TAOS 15384-ET 003219884957  
 CDCB HA-USA 08/2024  
 Filhas: 0 Rebs: 0

**PRODUÇÃO**

LEITE: +2221 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +74 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +111 Lbs +0,09% EFI: 10  
 NMS:+1008 TPI@:+3105 CMS:+1012

**SAÚDE & FERTILIDADE**

FP S: 2.1	63% Conf	0 Obs
FP F: 2.2	57% Conf	0 Obs
Nat S: 5.6	61% Conf	0 Obs
Nat F: 4.5	55% Conf	0 Obs
DPR:-0.8	74% Conf	
HCR:+2.2	CCR:+1.1	LIV:-0.1
CCS: 2.97	75% Conf	FS: -25
VP:+3.9	74% Conf	RFI: -94
VelOrd CDN	106	
TEMP	101	
AHI	94	

RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

PTAT	2.02		
C Ub	1.82		
C PeP	0.95		
CC	0.79		
EST	1.13	Alto	
FOR	0.93	Forte	
PC	0.71	Profundo	
FL	1.14	Angulosa	
AG	-0.08	Ísquios Altos	
LG	1.99	Larga	
PVL	0.38	Curvas	
PVP	1.63	Paralelas	
AC	0.84	Alto	
EPP	1.00	Alto	
UA	1.89	Forte	
AUP	2.53	Alto	
LUP	3.13	Larga	
SC	0.78	Forte	
PU	0.94	Raso	
CTA	0.90	Fechados	
CTP	0.99	Fechados	
TT	-0.34	Curto	

# Quer uma razão para usar Sexcel? **Que tal 25 milhões?**

Sexcel tem mais de **25 milhões** de doses produzidas e vendidas em todo o mundo. Isso demonstra a confiança na tecnologia e na genética para o avanço do seu rebanho.

POWERED BY  
**IntelliGen**  
TECHNOLOGIES

**Sexcel**  
Sexed Genetics

NINGUÉM ENTENDE MAIS DE  
**progresso genético**  
QUE A ABS





# Pode **pesquisar:**



- 🕒 Tecnologia pioneira, exclusiva e validada a campo.
- 🕒 Equipe extremamente capacitada e atendimento personalizado.
- 🕒 Genética superior indicada sob medida para cada projeto pecuário.
- 🕒 Soluções únicas que entregam Progresso Genético Gerando Lucro.

Pesquisa genética

Estou com sorte

NINGUÉM  
ENTENDE MAIS DE

**genética  
leiteira**

QUE A ABS



abspecplan

(34) 3319-5400

| [www.absglobal.com/br](http://www.absglobal.com/br)



# JERSEY



ÍNDICE



### JX MOUNT ROCK VICEROY ALPHA {4}

Num Reg: 000067686884 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2018-07-26 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] VICEROY x JX AVON {2}

]] CDF VICEROY-ET 003002447507

]] JX MOUNT ROCK AVON ALBANIA {3} 000067686026

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 160 Rebs: 24

LEITE: +160 Lbs 95% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +5 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: AB  
 G: -1 Lbs -0,05% EFI: 10.2  
 CMS: +173 JPI: +47 NMS: +175

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP: +3.4 85% Conf  
 LIV: +2.6 69% Conf  
 DPR: +1.3 82% Conf  
 CCS: 3.1 90% Conf  
 HCR: +3.5 75% Conf  
 CCR: +2.3 82% Conf  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 76 Rebs: 11 Conf Tipo: 92%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,40					
JUI	21,00					
EST	0,5 Alto					
FOR	0,5 Forte					
FL	0,3 Angulosa					
AG	-0,7 Isquios Altos					
LG	0,5 Larga					
PVL	0,2 Curvas					
AC	0,9 Alto					
UA	3,0 Forte					
AUP	1,6 Alto					
LUP	0,0 Larga					
SC	0,5 Forte					
PU	1,8 Raso					
CTA	0,7 Fechados					
TT	0,0 Longo					
CTP	0,8 Fechados					
RTPSV	0,0 Fechados					



### FOREST GLEN BALTAZAR AMORE {6}

Num Reg: 000067650232 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2017-08-12 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] BALTAZAR {5} x PILGRIM

]] JX AHLEM HARRIS BALTAZAR {5}-ET 000074067612

]] FOREST GLEN PILGRIM AMELIA 000067609677

IB-M/USA Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 142 Rebs: 42

LEITE: +1052 Lbs 95% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +38 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: BB  
 G: +1 Lbs -0,25% EFI: 9.4  
 CMS: +414 JPI: +84 NMS: +410

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP: +3.9 87% Conf  
 LIV: +0.2 73% Conf  
 DPR: -1 85% Conf  
 CCS: 2.95 92% Conf  
 HCR: +2.6 75% Conf  
 CCR: 0 85% Conf  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 92 Rebs: 26 Conf Tipo: 93%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,60					
JUI	18,00					
EST	-1,0 Curto					
FOR	-0,3 Fraco					
FL	1,2 Angulosa					
AG	-1,6 Isquios Altos					
LG	-0,6 Estreita					
PVL	-0,6 Retas					
AC	0,9 Alto					
UA	2,1 Forte					
AUP	1,8 Alto					
LUP	0,6 Larga					
SC	1,1 Forte					
PU	1,1 Raso					
CTA	0,8 Fechados					
TT	1,0 Longo					
CTP	0,7 Fechados					
RTPSV	0,5 Fechados					



DTR: JX Ahlem Amore Lea 56576 {4} VG-84%, Ahlem Farms Partnership, Hillmar, CA

### AHLEM BAKER-PP-ET

Num Reg: 003202631327 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-01-06 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] DALTON-P x DILLAN-P

]] ALL LYNNS LISTOWEL DALTON-P-ET 000173175006

]] AHLEM DILLAN BEAUTY 50502-P-ET 000075850502

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +386 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +9 Lbs -0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +5 Lbs -0,07% EFI: 9.4  
 CMS: +349 JPI: +62 NMS: +347

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP: +4.7 75% Conf  
 LIV: +1.6 66% Conf  
 DPR: +1.3 73% Conf  
 CCS: 2.86 78% Conf  
 HCR: +0.7 65% Conf  
 CCR: +1.8 73% Conf  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,30					
JUI	5,60					
EST	-1,4 Curto					
FOR	-1,2 Fraco					
FL	0,4 Angulosa					
AG	-0,7 Isquios Altos					
LG	-0,5 Estreita					
PVL	0,3 Curvas					
AC	-0,3 Baixo					
UA	0,1 Forte					
AUP	-0,5 Baixo					
LUP	-0,2 Estreita					
SC	-0,7 Fraco					
PU	0,0 Raso					
CTA	1,2 Fechados					
TT	-1,9 Curto					
CTP	1,1 Fechados					
RTPSV	-1,5 Larga					



BULL: 29JE4280 Ahlem BAKER-PP-ET

**JX RIALS JIGGY BALLER (4)-ET**

Num Reg: 000067514793 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-11-01 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JIGGY x BULLET  
 ]] JX KASH-IN GOT JIGGY (6)-ET 003138463636

]] JX RIALS BULLET 3943 (3) 000173130263  
 CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +932 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +39 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +46 Lbs 0,00% EFI: 9.4  
 CMS: +583 JPI: +106 NMS: +575

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 VP: +4.8 75% Conf  
 LIV: +2.2 66% Conf  
 DPR: -3 73% Conf  
 CCS: 2.9 78% Conf  
 HCR: +0.4 65% Conf  
 CCR: -1.9 73% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,30					
JUI	6,40					
EST	-1,0 Curto					
FOR	-0,2 Fraco					
FL	0,2 Angulosa					
AG	-0,9 Isquios Altos					
LG	-0,5 Estreita					
PVL	-0,3 Retas					
AC	-0,5 Baixo					
UA	-0,1 Solto					
AUP	-0,4 Baixo					
LUP	-0,5 Estreita					
SC	0,0 Forte					
PU	-0,3 Profundo					
CTA	0,9 Fechados					
TT	-0,7 Curto					
CTP	0,9 Fechados					
RTPSV	0,1 Fechados					


**JX CAL-MART BOOTS (5)-ET**

Num Reg: 000067424764 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-06-15 Controller: ABS Global  
 aAa: 231 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] ALTAMONTRA (6) x JX STONEY (3)

]] JX PEAK ALTAMONTRA (6)-ET 003140986383  
 CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

]] JX CAL-MART STONY BARBE 321 (4) 000067796321  
 CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +757 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +40 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: AB  
 G: +53 Lbs +0,08% EFI: 9.4  
 CMS: +472 JPI: +129 NMS: +462

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 VP: +2.7 76% Conf  
 LIV: +0.3 66% Conf  
 DPR: -1.5 73% Conf  
 CCS: 2.98 78% Conf  
 HCR: +3.9 66% Conf  
 CCR: +0.2 73% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,40					
JUI	21,40					
EST	1,4 Alto					
FOR	1,0 Forte					
FL	1,5 Angulosa					
AG	-1,3 Isquios Altos					
LG	1,6 Larga					
PVL	0,6 Curvas					
AC	0,4 Alto					
UA	2,6 Forte					
AUP	1,4 Alto					
LUP	0,8 Larga					
SC	0,0 Forte					
PU	1,9 Raso					
CTA	1,0 Fechados					
TT	0,8 Longo					
CTP	-0,1 Larga					
RTPSV	-0,4 Larga					



DAM: JX Cal-Mart Stony Barbe 321 (4) VG-85%

**AHLEM COLONEL**

Num Reg: 003213753790 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-05-13 Controller: ABS Global  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JX CHIEF(6) x BANCROFT

]] JX RIVER VALLEY CHIEF (6)-ET 000075341195

]] AHLEM BANCROFT CAPRICE 53746 000067853746  
 CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1295 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +35 Lbs -0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +34 Lbs -0,14% EFI: 9.8  
 CMS: +646 JPI: +130 NMS: +649

**SAÚDE & FERTILIDADE**  
 VP: +5.9 76% Conf  
 LIV: +1.2 67% Conf  
 DPR: -1 73% Conf  
 CCS: 3.02 77% Conf  
 HCR: +3.4 77% Conf  
 CCR: +0.7 75% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,90					
JUI	22,90					
EST	0,0 Alto					
FOR	-1,6 Fraco					
FL	1,9 Angulosa					
AG	-0,1 Isquios Altos					
LG	-1,1 Estreita					
PVL	-0,8 Retas					
AC	0,8 Alto					
UA	1,8 Forte					
AUP	2,9 Alto					
LUP	0,9 Larga					
SC	-0,3 Fraco					
PU	1,8 Raso					
CTA	0,4 Fechados					
TT	-0,1 Curto					
CTP	0,2 Fechados					
RTPSV	0,7 Fechados					



BULL: 29JE4279 Ahlem COLONEL

**JX PINE-TREE DANBURY (5)-ET**

Num Reg: 000067762309      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-03-11      Controller: ABS Global  
 aAa:      DMS:  
 Recesivos / Haplótipos:



MGD: JX Pine-Tree World Cup Dellia (5)-ET E-93%

]] VICEROY x ENZO (3)

]] CDF VICEROY-ET      003002447507

]] JX PINE-TREE ENZO DELLIA 000067771917  
 1917 (4)-ET

CDCB      Breed Assn Type Data      08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0

LEITE: +712 Lbs    79% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +28 Lbs    +0,01%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +29 Lbs    -0,03%      EFI: 10.7  
 CMS: +326      JPI: +88      NMS: +324

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +3.1      76% Conf  
 LIV: +1      67% Conf  
 DPR: -0.8      74% Conf  
 CCS: 3.08      78% Conf  
 HCR: +3.1      68% Conf  
 CCR: 0      74% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0    Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1.40					
JUI	21.40					
EST	1.3 Alto					
FOR	1.0 Forte					
FL	0.2 Angulosa					
AG	-1.4 Isquios Altos					
LG	1.1 Larga					
PVL	-0.3 Retas					
AC	1.2 Alto					
UA	3.7 Forte					
AUP	1.5 Alto					
LUP	-0.3 Estreita					
SC	-0.3 Fraco					
PU	2.4 Raso					
CTA	0.9 Fechados					
TT	-0.3 Curto					
CTP	0.6 Fechados					
RTPSV	-0.8 Larga					

**JX ABS DAVE (4)-ET**

Num Reg: 003146074397      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-02-04      Controller: ABS Global  
 aAa:      DMS:  
 Recesivos / Haplótipos:



MGD: JX Faria Brothers Hulk Yaya Toure (2)-ET VG-88%

]] VICEROY x PELE

]] CDF VICEROY-ET      003002447507

]] JX FARIA BROTHERS PELE 003141060439  
 SAN ANTONIO (3)-ET

CDCB      Breed Assn Type Data      08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 46    Rebs: 11

LEITE: +594 Lbs    89% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +26 Lbs    +0,02%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +22 Lbs    -0,04%      EFI: 9.6  
 CMS: +239      JPI: +87      NMS: +235

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +2      79% Conf  
 LIV: 0      64% Conf  
 DPR: +0.5      76% Conf  
 CCS: 3.03      86% Conf  
 HCR: +3.3      67% Conf  
 CCR: +1.2      76% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**      Filhas: 9    Rebs: 3    Conf Tipo: 82%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1.30					
JUI	19.20					
EST	1.8 Alto					
FOR	1.2 Forte					
FL	0.6 Angulosa					
AG	-0.9 Isquios Altos					
LG	1.6 Larga					
PVL	0.3 Curvas					
AC	0.7 Alto					
UA	2.7 Forte					
AUP	1.1 Alto					
LUP	-0.4 Estreita					
SC	0.4 Forte					
PU	2.0 Raso					
CTA	0.4 Fechados					
TT	1.1 Longo					
CTP	0.2 Fechados					
RTPSV	-0.5 Larga					

**JX CAL-MART DEALER (6)-ET**

Num Reg: 000067975168      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-07-05      Controller: ABS Global  
 aAa: 351      DMS:  
 Recesivos / Haplótipos:



BULL: 29JE4422 JX Cal-Mart DEALER (6)-ET

]] ARTHUR x JX THRASHER (6)

]] TOG ARTHUR-ET      003217482964

]] JX CAL-MART THRASHER DEL 000067801885  
 1885 (5)

CDCB      Breed Assn Type Data      08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0

LEITE: +746 Lbs    73% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +46 Lbs    +0,09%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +72 Lbs    +0,18%      EFI: 8.9  
 CMS: +717      JPI: +176      NMS: +702

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +4.8      71% Conf  
 LIV: +2.1      61% Conf  
 DPR: +0.2      69% Conf  
 CCS: 2.91      73% Conf  
 HCR: +2.7      60% Conf  
 CCR: +1.6      69% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0    Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0.90					
JUI	16.10					
EST	1.7 Alto					
FOR	0.6 Forte					
FL	1.3 Angulosa					
AG	-0.1 Isquios Altos					
LG	0.5 Larga					
PVL	1.5 Curvas					
AC	0.4 Alto					
UA	1.6 Forte					
AUP	1.1 Alto					
LUP	0.1 Larga					
SC	0.9 Forte					
PU	1.2 Raso					
CTA	0.4 Fechados					
TT	0.6 Longo					
CTP	0.5 Fechados					
RTPSV	0.3 Fechados					



**JX CAL-MART DELL {6}-ET**

Num Reg: 000067975159      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-06-22      Controller: ABS Global  
 aAa: 243      DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29JE4421 JX Cal-Mart DELL {6}-ET

]] GRADUATE x JX THRASHER {6}

]] BW GRADUATE      000174052049

]] JX CAL-MART THRASHER DEL 000067801885 1885 {5}

CDCB      Breed Assn Type Data      08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0

LEITE: +1425 Lbs    76% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +60 Lbs      +0,03%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +73 Lbs      +0,01%      EFI: 9.7  
 CMS:+728      JPI:+180      NMS:+716

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+4.7      73% Conf  
 LIV:0      65% Conf  
 DPR:-0.8      71% Conf  
 CCS: 2.9      76% Conf  
 HCR:+1.5      67% Conf  
 CCR:-0.4      71% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0    Rebs: 0    Conf Tipo: 79%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1.50					
JUI	14.10					
EST	1.8 Alto					
FOR	0.9 Forte					
FL	2.2 Angulosa					
AG	0.1 Isquios Baixos					
LG	1.0 Larga					
PVL	1.4 Curvas					
AC	0.5 Alto					
UA	1.1 Forte					
AUP	0.9 Alto					
LUP	1.6 Larga					
SC	1.0 Forte					
PU	0.5 Raso					
CTA	1.9 Fechados					
TT	-0.3 Curto					
CTP	1.9 Fechados					
RTPSV	0.3 Fechados					

**KEVETTA CHROME DEXTER**

Num Reg: 003210402520      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-09-23      Controller: ABS Global  
 aAa: 165      DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Her-Man Barnabas Dulce E-95%

]] CHROME x BARNABAS

]] RIVER VALLEY CECE CHROME-ET      003012423929

]] HER-MAN BARNABAS DULCE-ET      003124766081

CDCB      Breed Assn Type Data      08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0

LEITE: +353 Lbs    78% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +9 Lbs      -0.02%      Kappa-Caseína: BB  
 G: -3 Lbs      -0.10%      EFI: 8.9  
 CMS:+53      JPI:+31      NMS:+52

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+1.6      76% Conf  
 LIV:-1.3      69% Conf  
 DPR:-1.3      74% Conf  
 CCS: 2.92      78% Conf  
 HCR:+1      67% Conf  
 CCR:-1.2      74% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0    Rebs: 0    Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1.90					
JUI	21.00					
EST	1.9 Alto					
FOR	0.3 Forte					
FL	1.6 Angulosa					
AG	-0.6 Isquios Altos					
LG	1.1 Larga					
PVL	-0.7 Retas					
AC	1.2 Alto					
UA	2.3 Forte					
AUP	2.0 Alto					
LUP	1.8 Larga					
SC	1.3 Forte					
PU	1.8 Raso					
CTA	1.6 Fechados					
TT	0.3 Longo					
CTP	1.6 Fechados					
RTPSV	1.3 Fechados					

**JX CAL-MART DINO {6}-ET**

Num Reg: 000067975200      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-11      Controller: ABS Global  
 aAa: 423      DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



3RD DAM: Cal-Mart Visionary Darsie 6786 VG-87%

]] LAWSON x JX THRASHER {6}

]] ABS 4465 LAWSON-ET      003146074465

]] JX CAL-MART THRASHER DEL 000067801885 1885 {5}

CDCB      Breed Assn Type Data      08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 0    Rebs: 0

LEITE: +714 Lbs    75% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +45 Lbs      +0,09%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +66 Lbs      +0,15%      EFI: 9.7  
 CMS:+699      JPI:+175      NMS:+683

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+6.3      72% Conf  
 LIV:+1.5      62% Conf  
 DPR:-1.4      69% Conf  
 CCS: 2.84      74% Conf  
 HCR:+1.2      62% Conf  
 CCR:-0.7      69% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0    Rebs: 0    Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1.90					
JUI	19.40					
EST	1.1 Alto					
FOR	1.1 Forte					
FL	0.8 Angulosa					
AG	-0.7 Isquios Altos					
LG	1.5 Larga					
PVL	-0.3 Retas					
AC	1.1 Alto					
UA	3.2 Forte					
AUP	1.0 Alto					
LUP	0.0 Larga					
SC	1.1 Forte					
PU	2.4 Raso					
CTA	2.2 Fechados					
TT	-0.2 Curto					
CTP	1.9 Fechados					
RTPSV	0.2 Fechados					

### JX AVI-LANCHE LUKE DUKE {3}-ET

Num Reg: 003131411680 BBR: 92  
 DT NASCIMENTO: 2017-03-27  
 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: JX Avi-Lanche Commisionr Dede 13710 {5} E-90%

]] UNCLE LUKE x COMMISSIONER {4}

]] JX FARIA BROTHERS UNCLE LUKE {2}-ET 003012575892

]] JX AVI-LANCHE COMMISSIONR DEDE 13710 {5} 000067613710

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 694 Rebs: 58

LEITE: +109 Lbs 98% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: -6 Lbs -0,05% Kappa-Caseína: BB  
 G: +3 Lbs -0,01% EFI: 8,3  
 CMS:+128 JPI:+46 NMS:+133

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+3 92% Conf  
 LIV:+2,7 74% Conf  
 DPR:+1,8 91% Conf  
 CCS: 3 97% Conf  
 HCR:+3,4 83% Conf  
 CCR:+2 92% Conf  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 137 Rebs: 23 Conf Tipo: 95%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,90					
JUI	16,10					
EST	0,8 Alto					
FOR	0,5 Forte					
FL	-0,2 Fechados					
AG	0,0 Isquios Baixos					
LG	0,8 Larga					
PVL	-1,2 Retas					
AC	0,4 Alto					
UA	1,3 Forte					
AUP	1,1 Alto					
LUP	-0,8 Estreita					
SC	-0,3 Fraco					
PU	1,8 Raso					
CTA	-0,2 Abertos					
TT	0,5 Longo					
CTP	-0,9 Larga					
RTPSV	-0,1 Larga					

### JX FARIA BROTHERS DYLAN MCKAY {4}-ET

Num Reg: 003200648914 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2018-12-20  
 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]] ENZO {3} x PELE

]] JX CLOVER PATCH AVON ENZO {3} 000119904055

]] JX FARIA BROTHERS PELE 353668 {4}-ET 003143563128

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1767 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +45 Lbs -0,10% Kappa-Caseína: BB  
 G: +48 Lbs -0,18% EFI: 10,1  
 CMS:+499 JPI:+127 NMS:+502

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+4,4 75% Conf  
 LIV:+0,3 64% Conf  
 DPR:-2,4 72% Conf  
 CCS: 2,9 77% Conf  
 HCR:+1,5 63% Conf  
 CCR:-2,1 72% Conf  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 1 Rebs: 1 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,50					
JUI	19,90					
EST	2,2 Alto					
FOR	1,3 Forte					
FL	0,6 Angulosa					
AG	0,0 Isquios Baixos					
LG	0,8 Larga					
PVL	-0,5 Retas					
AC	0,7 Alto					
UA	2,6 Forte					
AUP	0,8 Alto					
LUP	0,4 Larga					
SC	0,4 Forte					
PU	2,2 Raso					
CTA	0,7 Fechados					
TT	0,3 Longo					
CTP	0,7 Fechados					
RTPSV	-0,9 Larga					

### CAL-MART JAMMER-ET

Num Reg: 000067504833 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-01-03  
 Controller: ABS Global  
 aAa: 651 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29JE4305 Cal-Mart JAMMER-ET

]] WOODSTOCK {6} x WESTPORT {5}

]] JX LUCKY HILL WOODSTOCK {6}-ET 000173591477

]] CAL-MART WESTPORT JENICA 955 {6}-ET 000067796955

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +906 Lbs 80% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +43 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: AB  
 G: +67 Lbs +0,11% EFI: 8,6  
 CMS:+676 JPI:+169 NMS:+664

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+4,2 74% Conf  
 LIV:+3,4 63% Conf  
 DPR:0 72% Conf  
 CCS: 2,81 78% Conf  
 HCR:+1,4 65% Conf  
 CCR:+0,1 71% Conf  
 RWD Fert Conv

### CONFORMAÇÃO

Filhas: 3 Rebs: 1 Conf Tipo: 82%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,20					
JUI	19,10					
EST	1,9 Alto					
FOR	0,4 Forte					
FL	1,7 Angulosa					
AG	-0,6 Isquios Altos					
LG	1,0 Larga					
PVL	-0,2 Retas					
AC	1,0 Alto					
UA	1,6 Forte					
AUP	2,0 Alto					
LUP	0,5 Larga					
SC	0,2 Forte					
PU	1,6 Raso					
CTA	1,0 Fechados					
TT	1,5 Longo					
CTP	0,1 Fechados					
RTPSV	0,4 Fechados					

### JX CAL-MART JFK (5)-ET

Num Reg: 000067484919 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-05-25  
 Controller: ABS Global  
 aAa: 234 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Cal-Mart Hjort Jan 9699 VG-84%

]] TROOPER (4) x WESTPORT (5)

]] JX DODAN LH TROOPER (4) 003203116924

]] CAL-MART WESTPORT JENICA 955 (6)-ET 000067796955

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +1155 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +45 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +52 Lbs -0,02% EFI: 8.7  
 CMS:+601 JPI:+146 NMS:+594

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+3.8 75% Conf  
 LIV:+1.5 64% Conf  
 DPR:+0.2 73% Conf  
 CCS: 2.94 78% Conf  
 HCR:+0.7 66% Conf  
 CCR:+0.3 73% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

		Filhas: 0	Rebs: 0	Conf	Tipo: 81%	
		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,00					
JUI	11,30					
EST	0,1 Alto					
FOR	0,4 Forte					
FL	1,0 Angulosa					
AG	-0,1 Ísquios Altos					
LG	0,2 Larga					
PVL	0,4 Curvas					
AC	0,1 Alto					
UA	0,4 Forte					
AUP	1,0 Alto					
LUP	0,2 Larga					
SC	0,4 Forte					
PU	0,0 Raso					
CTA	0,1 Fechados					
TT	0,9 Longo					
CTP	-0,3 Larga					
RTPSV	1,1 Fechados					

### JX CAL-MART JINX (5)-ET

Num Reg: 000067484926 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-06-04  
 Controller: ABS Global  
 aAa: 246 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Cal-Mart Hjort Jan 9699 VG-84%

]] NORM HENRY (4) x WESTPORT (5)

]] JX CAL-MART NORM HENRY (4)-ET 000067374682

]] CAL-MART WESTPORT JENICA 955 (6)-ET 000067796955

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0  
 LEITE: +797 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +33 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +45 Lbs +0,03% EFI: 8.5  
 CMS:+634 JPI:+156 NMS:+626

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+5.3 74% Conf  
 LIV:+2.2 62% Conf  
 DPR:+1.1 73% Conf  
 CCS: 2.84 78% Conf  
 HCR:+2.1 64% Conf  
 CCR:+1.3 72% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

		Filhas: 0	Rebs: 0	Conf	Tipo: 80%	
		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,20					
JUI	19,10					
EST	-0,2 Curto					
FOR	0,0 Forte					
FL	0,8 Angulosa					
AG	-1,2 Ísquios Altos					
LG	-0,1 Estreita					
PVL	-0,3 Retas					
AC	0,4 Alto					
UA	2,1 Forte					
AUP	1,8 Alto					
LUP	0,3 Larga					
SC	0,1 Forte					
PU	1,7 Raso					
CTA	1,5 Fechados					
TT	0,8 Longo					
CTP	0,4 Fechados					
RTPSV	1,3 Fechados					

### CAL-MART JOINER-ET

Num Reg: 000067424731 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-12-04  
 Controller: ABS Global  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MAT SISTER: Cal-Mart Mighty Jan 1040-ET

]] ALTAMONTRA (6) x HJORT

]] JX PEAK ALTAMONTRA (6)-ET 003140986383

]] CAL-MART HJORT JAN 9699 003148059093

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 10 Rebs: 6  
 LEITE: +724 Lbs 83% Conf Beta-Caseína: A1/A1  
 P: +36 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: BB  
 G: +63 Lbs +0,14% EFI: 8.7  
 CMS:+537 JPI:+134 NMS:+529

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+2.8 75% Conf  
 LIV:+1.5 65% Conf  
 DPR:+0.9 72% Conf  
 CCS: 2.97 80% Conf  
 HCR:+2.3 66% Conf  
 CCR:+1.5 72% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

		Filhas: 2	Rebs: 2	Conf	Tipo: 81%	
		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,30					
JUI	9,60					
EST	0,9 Alto					
FOR	0,7 Forte					
FL	0,5 Angulosa					
AG	0,0 Ísquios Baixos					
LG	0,4 Larga					
PVL	1,3 Curvas					
AC	-0,3 Baixo					
UA	1,0 Forte					
AUP	-0,2 Baixo					
LUP	-0,6 Estreita					
SC	0,3 Forte					
PU	0,2 Raso					
CTA	0,5 Fechados					
TT	0,4 Longo					
CTP	0,3 Fechados					
RTPSV	-1,0 Larga					

**CAL-MART JOYSTICK-ET**

Num Reg: 000067484963 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-07-28 Contoller: ABS Global  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: Cal-Mart Hjort Jan 9699 VG-84%

]] WHATSUP x WESTPORT (5)

]] CAL-MART WHATSUP-ET 000067424721

]] CAL-MART WESTPORT 000067796955  
 JENICA 955 (6)-ET

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +875 Lbs 77% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +47 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +73 Lbs +0,15% EFI: 8,5  
 CMS: +688 JPI: +165 NMS: +673

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +3.7 73% Conf  
 LIV: +1.3 63% Conf  
 DPR: +0.7 70% Conf  
 CCS: 2.84 76% Conf  
 HCR: +0.8 62% Conf  
 CCR: +0.4 70% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,20					
JUI	9,00					
EST	0,8 Alto					
FOR	0,5 Forte					
FL	0,8 Angulosa					
AG	-0,1 Isquios Altos					
LG	0,4 Larga					
PVL	-0,1 Retas					
AC	-0,3 Baixo					
UA	0,2 Forte					
AUP	0,8 Alto					
LUP	-0,1 Estreita					
SC	-1,0 Fraco					
PU	-0,2 Profundo					
CTA	0,3 Fechados					
TT	0,9 Longo					
CTP	-1,2 Larga					
RTPSV	0,5 Fechados					

**FOREST GLEN KALAHARI**

Num Reg: 000067650122 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2016-07-02 Contoller: ABS Global  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DTR: JX Forest Glen Kalahari Donatello (5), Dan Bansen, Dayton, OR

]] REGENCY x DOMINOS

]] TJF VISIONARY REGENCY 000067248196

]] FOREST GLEN DOMINOS 000067395769  
 KACI

IB-M/USA Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 1089 Rebs: 202

LEITE: -65 Lbs 99% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +29 Lbs +0,16% Kappa-Caseína: BB  
 G: +22 Lbs +0,13% EFI: 9,1  
 CMS: +331 JPI: +93 NMS: +316

**SAÚDE & FERTILIDADE**

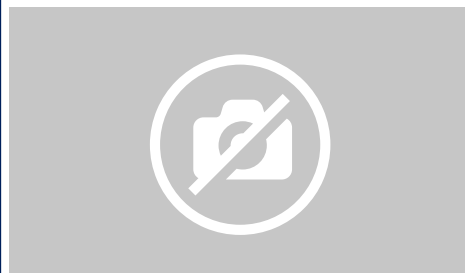
VP: +2.5 95% Conf  
 LIV: -0.5 80% Conf  
 DPR: +0.1 93% Conf  
 CCS: 3.09 98% Conf  
 HCR: +1.7 87% Conf  
 CCR: +1.6 94% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 601 Rebs: 118 Conf Tipo: 98%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,20					
JUI	16,50					
EST	0,9 Alto					
FOR	0,3 Forte					
FL	0,8 Angulosa					
AG	-1,5 Isquios Altos					
LG	0,4 Larga					
PVL	-1,0 Retas					
AC	1,2 Alto					
UA	2,3 Forte					
AUP	0,7 Alto					
LUP	-0,3 Estreita					
SC	-0,6 Fraco					
PU	1,4 Raso					
CTA	0,5 Fechados					
TT	-0,7 Curto					
CTP	-0,1 Larga					
RTPSV	-0,7 Larga					

**JX CAL-MART LOGGER (5)-ET**

Num Reg: 000067504891 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-04-05 Contoller: ABS Global  
 aAa: 423 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]] DAWSON (5) x DANNY (3)

]] JX ABS TLD DAWSON (5)-ET 003146074410

]] JX CAL-MART DANNY LUCY 000067796987  
 987 (4)

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +806 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +34 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +48 Lbs +0,04% EFI: 8,8  
 CMS: +606 JPI: +155 NMS: +599

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +5.1 73% Conf  
 LIV: +0.6 61% Conf  
 DPR: +0.9 71% Conf  
 CCS: 2.94 77% Conf  
 HCR: +2.6 62% Conf  
 CCR: +1.8 71% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,40					
JUI	18,10					
EST	1,4 Alto					
FOR	0,0 Forte					
FL	2,0 Angulosa					
AG	0,9 Isquios Baixos					
LG	0,2 Larga					
PVL	0,3 Curvas					
AC	0,8 Alto					
UA	1,7 Forte					
AUP	2,1 Alto					
LUP	0,6 Larga					
SC	-0,4 Fraco					
PU	0,8 Raso					
CTA	1,2 Fechados					
TT	0,6 Longo					
CTP	0,1 Fechados					
RTPSV	0,1 Fechados					

**JX ABS AVJ MACHO {6}-ET**

Num Reg: 003250244909 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-07-22 Controller: ABS Global  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JAMMER x LISTOWEL-P  
 ]] CAL-MART JAMMER-ET 000067504833  
 ]] JX HILMAR MYKAYLA {5} 003218051463

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1251 Lbs 75% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +49 Lbs +0,01% Kappa-Caseína: AA  
 G: +69 Lbs +0,04% EFI: 9.3  
 CMS: +791 JPI: +183 NMS: +781

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +5.5 72% Conf  
 LIV: +3.1 62% Conf  
 DPR: -0.1 69% Conf  
 CCS: 2.81 74% Conf  
 HCR: +1.7 61% Conf  
 CCR: +0.9 69% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,10					
JUI	15,70					
EST	0,3 Alto					
FOR	0,1 Forte					
FL	1,2 Angulosa					
AG	-0,8 Isquios Altos					
LG	0,3 Larga					
PVL	0,3 Curvas					
AC	0,3 Alto					
UA	1,0 Forte					
AUP	1,7 Alto					
LUP	0,8 Larga					
SC	-0,4 Fraco					
PU	0,7 Raso					
CTA	-0,3 Abertos					
TT	0,8 Longo					
CTP	-1,3 Larga					
RTPSV	0,7 Fechados					


**ABS HE MOONWALK-ET**

Num Reg: 003236266479 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-10-06 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JOINER x DEMOS-P  
 ]] CAL-MART JOINER-ET 000067424731  
 ]] JX TLJ DEMOS M MAID 2564 {6}-ET 003214194715

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +553 Lbs 76% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +27 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +60 Lbs +0,16% EFI: 9  
 CMS: +542 JPI: +131 NMS: +536

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +3.7 72% Conf  
 LIV: +1.6 62% Conf  
 DPR: -0.1 69% Conf  
 CCS: 2.98 74% Conf  
 HCR: +3.4 60% Conf  
 CCR: +0.7 69% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,60					
JUI	20,90					
EST	1,3 Alto					
FOR	0,5 Forte					
FL	1,7 Angulosa					
AG	0,1 Isquios Baixos					
LG	0,6 Larga					
PVL	-0,3 Retas					
AC	0,6 Alto					
UA	2,4 Forte					
AUP	2,1 Alto					
LUP	0,9 Larga					
SC	0,8 Forte					
PU	1,5 Raso					
CTA	1,4 Fechados					
TT	0,2 Longo					
CTP	0,8 Fechados					
RTPSV	0,0 Fechados					



BULL: 29JE4362 ABS He MOONWALK-ET

**JX CAL-MART OUTLIER {5}-ET**

Num Reg: 000067665204 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-17 Controller: ABS Global  
 aAa: 243 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JX HOOPTIE {4}-P x WESTPORT {5}  
 ]] JX AVI-LANCHE KOBE 003148507540 HOOPTIE {4}-P-ET  
 ]] CAL-MART WESTPORT JENICA 955 {6}-ET 000067796955

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +753 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +55 Lbs +0,13% Kappa-Caseína: BB  
 G: +75 Lbs +0,19% EFI: 8.6  
 CMS: +768 JPI: +191 NMS: +746

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +4.8 74% Conf  
 LIV: +2 63% Conf  
 DPR: -0.2 72% Conf  
 CCS: 2.81 77% Conf  
 HCR: -0.8 62% Conf  
 CCR: -0.6 71% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,10					
JUI	16,50					
EST	1,1 Alto					
FOR	0,8 Forte					
FL	1,4 Angulosa					
AG	0,1 Isquios Baixos					
LG	0,9 Larga					
PVL	0,5 Curvas					
AC	0,4 Alto					
UA	1,2 Forte					
AUP	1,2 Alto					
LUP	0,4 Larga					
SC	0,0 Forte					
PU	1,1 Raso					
CTA	0,7 Fechados					
TT	0,0 Longo					
CTP	0,3 Fechados					
RTPSV	0,7 Fechados					



MGD: Cal-Mart Hjort Jan 9699 VG-84%

**JX CAL-MART AVON PAVIT (3)**

Num Reg: 000067384587      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2017-04-03      Controller: ABS Global  
 aAa:      DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JX AVON (2) x PHAROAH

]] JX FARIA BROTHERS AVON (2)-ET      003011609974

]] CAL-MART PHAROAH PAVLA 7346      000067267346

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 151 Rebs: 32

LEITE: +1147 Lbs 95% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +20 Lbs -0,11%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +5 Lbs -0,25%      EFI: 9,6  
 CMS:+304      JPI:+91      NMS:+312

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+4,1      87% Conf  
 LIV:+3,2      71% Conf  
 DPR:+0,6      84% Conf  
 CCS: 2,96      92% Conf  
 HCR:+1,9      69% Conf  
 CCR:+1,5      84% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**      Filhas: 31 Rebs: 15 Conf Tipo: 88%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,80					
JUI	22,60					
EST	0,5 Alto					
FOR	1,1 Forte					
FL	0,5 Angulosa					
AG	-0,2 Ísquios Altos					
LG	0,4 Larga					
PVL	-1,6 Retas					
AC	1,9 Alto					
UA	3,3 Forte					
AUP	1,6 Alto					
LUP	0,9 Larga					
SC	0,8 Forte					
PU	2,3 Raso					
CTA	1,3 Fechados					
TT	0,0 Longo					
CTP	1,4 Fechados					
RTPSV	0,2 Fechados					


**CAL-MART MEDALIST PILGRIM**

Num Reg: 000118113935      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2012-07-20      Controller: ABS Global  
 aAa: 153      DMS: 345,135  
 Recessivos / Haplótipos:

]] MEDALIST x LOUIE

]] SUNSET CANYON MEDALIST-ET      000117013205

]] CAL-MART LOUIE PENNA 3725      000117337161      80

IB-M/USA Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 4225 Rebs: 497

LEITE: +817 Lbs 99% Conf      Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +23 Lbs -0,04%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +11 Lbs -0,14%      EFI: 8,2  
 CMS:+339      JPI:+87      NMS:+340

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+4,3      99% Conf  
 LIV:+3,9      94% Conf  
 DPR:+2,3      98% Conf  
 CCS: 3,02      99% Conf  
 HCR:+2,6      95% Conf  
 CCR:+3,2      98% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**      Filhas: 1428 Rebs: 242 Conf Tipo: 99%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,40					
JUI	8,70					
EST	0,7 Alto					
FOR	1,5 Forte					
FL	0,1 Angulosa					
AG	0,3 Ísquios Baixos					
LG	-0,1 Estreita					
PVL	0,7 Curvas					
AC	0,5 Alto					
UA	0,9 Forte					
AUP	-0,2 Baixo					
LUP	-0,2 Estreita					
SC	1,0 Forte					
PU	-0,1 Profundo					
CTA	0,9 Fechados					
TT	0,6 Longo					
CTP	0,7 Fechados					
RTPSV	0,2 Fechados					



DTR: Forest Glen Pilgrim Amelia VG-80%, Forest Glen Jerseys, Dayton, OR

**JX ABS HE QUEST (4)-ET**

Num Reg: 003236266481      BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-10-08      Controller: ABS Global  
 aAa: 432      DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JUGGERNAUT (6) x GOT MAID

]] SUN VALLEY ABS JUGGERNAUT (6)      003146074466

]] JX RDO QUEEN 113917 (3)      003133375745

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO**      Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +394 Lbs 77% Conf      Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +34 Lbs +0,10%      Kappa-Caseína: BB  
 G: +64 Lbs +0,23%      EFI: 9,6  
 CMS:+649      JPI:+152      NMS:+632

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+4,5      72% Conf  
 LIV:+0,4      63% Conf  
 DPR:-0,7      70% Conf  
 CCS: 2,78      74% Conf  
 HCR:+1,2      60% Conf  
 CCR:+0,2      70% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**      Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 79%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,50					
JUI	12,70					
EST	-0,2 Curto					
FOR	-0,1 Fraco					
FL	0,2 Angulosa					
AG	-0,7 Ísquios Altos					
LG	-0,4 Estreita					
PVL	-0,5 Retas					
AC	0,7 Alto					
UA	1,7 Forte					
AUP	0,3 Alto					
LUP	-0,7 Estreita					
SC	-0,4 Fraco					
PU	0,7 Raso					
CTA	1,4 Fechados					
TT	-0,1 Curto					
CTP	0,5 Fechados					
RTPSV	-0,1 Larga					



DAM: JX RDO Queen 113917 (3) VG-82%

**JX ABS GA QUIZ (4)-ET**

Num Reg: 003252460136 **BBR: 100**  
 DT NASCIMENTO: 2022-08-13 Controller: ABS Global  
 aAa: 423 **DMS:**  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: JX RDO Queen 113917 (3) VG-82%

]] JAMMER x GOT MAID

]] CAL-MART JAMMER-ET 000067504833

]] JX RDO QUEEN 113917 (3) 003133375745

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1069 Lbs 75% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +50 Lbs +0,05% Kappa-Caseína: AB  
 G: +78 Lbs +0,12% EFI: 9  
 CMS:+775 JPI:+176 NMS:+762

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+4.9 71% Conf  
 LIV:+2.7 60% Conf  
 DPR:-1.4 68% Conf  
 CCS: 2.84 73% Conf  
 HCR:+0.4 58% Conf  
 CCR:-0.8 68% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,80					
JUI	14,80					
EST	1,2 Alto					
FOR	0,1 Forte					
FL	1,2 Angulosa					
AG	-0,1 Isquios Altos					
LG	-0,1 Estreita					
PVL	0,2 Curvas					
AC	0,8 Alto					
UA	1,2 Forte					
AUP	0,9 Alto					
LUP	-0,1 Estreita					
SC	0,4 Forte					
PU	1,2 Raso					
CTA	1,0 Fechados					
TT	0,8 Longo					
CTP	0,2 Fechados					
RTPSV	0,4 Fechados					

**JX RDO REDROCK (4)-ET**

Num Reg: 003133376034 **BBR: 100**  
 DT NASCIMENTO: 2020-01-11 Controller: ABS Global  
 aAa: 011 **DMS:**  
 Recessivos / Haplótipos:



]] DAB (3) x GOT MAID

]] JX AVI-LANCHE LUKE DAB (3)-ET 003131411768

]] JX RDO GOT MAID 42288 (4) 003133375267

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +571 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +26 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +32 Lbs +0,02% EFI: 8.9  
 CMS:+531 JPI:+144 NMS:+521

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+6.7 73% Conf  
 LIV:+3.5 60% Conf  
 DPR:+1.1 69% Conf  
 CCS: 2.78 75% Conf  
 HCR:+0.6 58% Conf  
 CCR:+0.8 70% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,50					
JUI	14,70					
EST	1,3 Alto					
FOR	0,6 Forte					
FL	-0,2 Fechados					
AG	0,7 Isquios Baixos					
LG	0,8 Larga					
PVL	-0,4 Retas					
AC	0,2 Alto					
UA	1,4 Forte					
AUP	0,4 Alto					
LUP	-1,0 Estreita					
SC	-0,2 Fraco					
PU	1,8 Raso					
CTA	0,5 Fechados					
TT	0,1 Longo					
CTP	-0,6 Larga					
RTPSV	-0,6 Larga					

**JX ABS GA REFUGEE (6)-ET**

Num Reg: 003259841337 **BBR: 100**  
 DT NASCIMENTO: 2022-10-30 Controller: ABS Global  
 aAa: 435 **DMS:**  
 Recessivos / Haplótipos:



MGD: JX Sun Valley Got Maid Jersey (6)-ET GP-83%

]] COLONEL x NORM HENRY (4)

]] AHLEM COLONEL 003213753790

]] JX ABS 2244 JUJU (5)-ET 003223362244

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1006 Lbs 74% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +43 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +68 Lbs +0,09% EFI: 9.6  
 CMS:+661 JPI:+167 NMS:+651

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+4.2 72% Conf  
 LIV:+0.1 62% Conf  
 DPR:+0.4 70% Conf  
 CCS: 2.87 74% Conf  
 HCR:+2.5 63% Conf  
 CCR:+1.5 70% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO**

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,10					
JUI	15,20					
EST	1,3 Alto					
FOR	0,2 Forte					
FL	1,2 Angulosa					
AG	0,1 Isquios Baixos					
LG	0,2 Larga					
PVL	-0,2 Retas					
AC	0,5 Alto					
UA	1,3 Forte					
AUP	1,2 Alto					
LUP	0,3 Larga					
SC	0,2 Forte					
PU	0,7 Raso					
CTA	0,9 Fechados					
TT	0,7 Longo					
CTP	0,2 Fechados					
RTPSV	0,3 Fechados					

**JX TAYLOR BROTHERS SCHOONER (5)-ET**

Num Reg: 003231727278 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2021-07-27 Controller: ABS Global  
 aAa: 354 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



BULL: 29JE4426 JX Taylor Brothers SCHOONER (5)-ET

]] JX THRASHER (6) x COMPLETELY

]] JX CDF JLS PILGRIM THRASHER (6)-ET 003006436075

]] JX TAYLOR BROTHERS COMPLETELEY 8630 (4)-ET 003201596028

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1179 Lbs 78% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +52 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +69 Lbs +0,05% EFI: 8.9  
 CMS:+674 JPI:+155 NMS:+667

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+3.8 75% Conf  
 LIV:+1.4 66% Conf  
 DPR:+0.8 73% Conf  
 CCS: 3.11 77% Conf  
 HCR:+2.7 65% Conf  
 CCR:+1.4 73% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,00					
JUI	9,80					
EST	0,2 Alto					
FOR	0,9 Forte					
FL	1,2 Angulosa					
AG	0,5 Ísquios Baixos					
LG	0,1 Larga					
PVL	0,6 Curvas					
AC	-0,5 Baixo					
UA	0,7 Forte					
AUP	0,9 Alto					
LUP	1,0 Larga					
SC	1,5 Forte					
PU	-0,8 Profundo					
CTA	0,7 Fechados					
TT	1,2 Longo					
CTP	0,8 Fechados					
RTPSV	0,6 Fechados					

**JX CAL-MART SOWDER (5)-ET**

Num Reg: 000067424728 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-12-02 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: JX Cal-Mart Listow Signa 9768 (6)-P

]] GROVER (4) x LISTOWEL-P

]] JX AJ GARNETT GROVER (4)-ET 000067443778

]] JX CAL-MART LISTOW SIGNA 9768 (6)-P 000067369768

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +698 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A1/A2  
 P: +21 Lbs -0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +36 Lbs +0,01% EFI: 8.8  
 CMS:+467 JPI:+88 NMS:+466

**SAÚDE & FERTILIDADE**

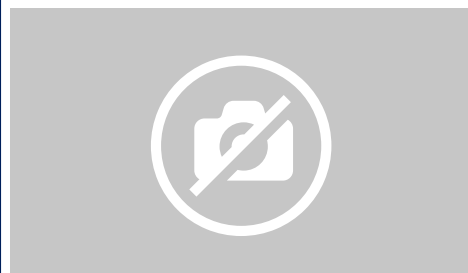
VP:+4 74% Conf  
 LIV:-0.1 64% Conf  
 DPR:-2 73% Conf  
 CCS: 2.93 79% Conf  
 HCR:0 63% Conf  
 CCR:-1.3 72% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 1 Rebs: 1 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,50					
JUI	18,30					
EST	-1,1 Curto					
FOR	-0,4 Fraco					
FL	1,7 Angulosa					
AG	-1,5 Ísquios Altos					
LG	-0,4 Estreita					
PVL	0,0 Curvas					
AC	0,9 Alto					
UA	1,9 Forte					
AUP	1,7 Alto					
LUP	1,1 Larga					
SC	0,5 Forte					
PU	0,9 Raso					
CTA	1,3 Fechados					
TT	0,2 Longo					
CTP	0,5 Fechados					
RTPSV	0,7 Fechados					

**ABS GA SURVIVOR-ET**

Num Reg: 003259841339 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-11-13 Controller: ABS Global  
 aAa: 264 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



]] COLONEL x STEVE

]] AHLEM COLONEL 003213753790

]] SUNNY RIDGE STEVE CHERIA 000174327152

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +881 Lbs 73% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +38 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: BB  
 G: +46 Lbs +0,01% EFI: 10  
 CMS:+758 JPI:+154 NMS:+751

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+7 72% Conf  
 LIV:+2.4 64% Conf  
 DPR:+0.2 70% Conf  
 CCS: 2.99 74% Conf  
 HCR:+3.1 64% Conf  
 CCR:+1.4 70% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,40					
JUI	13,60					
EST	-1,0 Curto					
FOR	-1,2 Fraco					
FL	0,8 Angulosa					
AG	0,7 Ísquios Baixos					
LG	-1,1 Estreita					
PVL	-0,6 Retas					
AC	0,1 Alto					
UA	1,0 Forte					
AUP	1,5 Alto					
LUP	0,3 Larga					
SC	0,3 Forte					
PU	0,1 Raso					
CTA	1,3 Fechados					
TT	0,2 Longo					
CTP	1,0 Fechados					
RTPSV	0,0 Fechados					



### JX CAL-MART SWOOSH (5)-ET

Num Reg: 000067384557 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2017-01-01 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] BANCROFT x JX LEONEL (3)

]] AHLEM AXIS BANCROFT-ET 000073409475

]] JX CAL-MART LEONEL 000067337737  
 SHAREE 7737 (4)

IB-M/USA Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 136 Rebs: 54  
 LEITE: +1314 Lbs 93% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +29 Lbs -0,09% Kappa-Caseína: BB  
 G: +3 Lbs -0,30% EFI: 8.8  
 CMS:+177 JPI:+58 NMS:+183

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+2 84% Conf  
 LIV:+0.2 69% Conf  
 DPR:-1.2 81% Conf  
 CCS: 3.01 90% Conf  
 HCR:+1.6 69% Conf  
 CCR:-1.9 80% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 85 Rebs: 33 Conf Tipo: 88%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,30					
JUI	22,30					
EST	2,4 Alto					
FOR	0,8 Forte					
FL	0,6 Angulosa					
AG	-0,3 Isquios Altos					
LG	0,9 Larga					
PVL	-0,7 Retas					
AC	1,1 Alto					
UA	2,8 Forte					
AUP	1,7 Alto					
LUP	1,2 Larga					
SC	0,4 Forte					
PU	2,8 Raso					
CTA	2,0 Fechados					
TT	-0,7 Curto					
CTP	1,5 Fechados					
RTPSV	0,0 Fechados					

### JX RDO TAGGERES (4)-ET

Num Reg: 003137788997 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-02-19 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] BEAMER (3) x UNCLE LUKE

]] JX CAL-MART BEAMER (3) 000067384563

000420772279

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 52 Rebs: 18  
 LEITE: +533 Lbs 89% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +23 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +11 Lbs -0,08% EFI: 8.4  
 CMS:+411 JPI:+119 NMS:+404

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+4.9 78% Conf  
 LIV:+2.1 60% Conf  
 DPR:+1.4 74% Conf  
 CCS: 2.83 86% Conf  
 HCR:+3.8 66% Conf  
 CCR:+3.1 74% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 32 Rebs: 4 Conf Tipo: 86%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,00					
JUI	20,70					
EST	0,4 Alto					
FOR	0,2 Forte					
FL	0,1 Angulosa					
AG	-0,3 Isquios Altos					
LG	0,3 Larga					
PVL	-0,4 Retas					
AC	1,0 Alto					
UA	2,2 Forte					
AUP	1,7 Alto					
LUP	-0,2 Estreita					
SC	0,8 Forte					
PU	2,4 Raso					
CTA	0,3 Fechados					
TT	0,3 Longo					
CTP	-0,1 Larga					
RTPSV	0,9 Fechados					

### JX DODAN LH TROOPER (4)

Num Reg: 003203116924 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-01-13 Controller: ABS Global  
 aAa: 345 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] MESQUITE x LISTOWEL-P

]] JX BLUE MIST MESQUITE (3)-ET 000119755026

]] DODAN LH THYME LIST THETA 000119974166

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 1019 Rebs: 53  
 LEITE: +1051 Lbs 99% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +43 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: BB  
 G: +57 Lbs +0,03% EFI: 9.3  
 CMS:+536 JPI:+144 NMS:+529

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+3.1 88% Conf  
 LIV:+1.2 71% Conf  
 DPR:-0.4 91% Conf  
 CCS: 2.96 97% Conf  
 HCR:-0.9 89% Conf  
 CCR:+0.2 91% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 370 Rebs: 23 Conf Tipo: 97%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,10					
JUI	12,00					
EST	0,8 Alto					
FOR	0,8 Forte					
FL	1,0 Angulosa					
AG	0,8 Isquios Baixos					
LG	1,0 Larga					
PVL	-0,1 Retas					
AC	0,6 Alto					
UA	0,9 Forte					
AUP	0,8 Alto					
LUP	0,5 Larga					
SC	0,8 Forte					
PU	0,2 Raso					
CTA	1,5 Fechados					
TT	0,0 Longo					
CTP	1,5 Fechados					
RTPSV	0,2 Fechados					



DTR: JX Forest Glen Trooper Daughters (5), Forest Glen Jerseys, Dayton, OR

**CAL-MART WALDO-ET**

Num Reg: 000067424780 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-07-20 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JX DASHIELL (6) x FASTRACK

]] JX AVI-LANCHE VICEROY 003131412772  
 DASHIELL (6)-ET

]] CAL-MART FASTRACK WYN 000067368375

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +612 Lbs 79% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +29 Lbs +0,03% Kappa-Caseína: AB  
 G: +52 Lbs +0,11% EFi: 9.7  
 CM\$:+366 JPI:+113 NMS:+361

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+2.5 76% Conf  
 LIV:+0.8 67% Conf  
 DPR:-1.2 74% Conf  
 CCS: 3.03 78% Conf  
 HCR:+2 66% Conf  
 CCR:-0.1 74% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,50					
JUI	22,50					
EST	2,1 Alto					
FOR	1,4 Forte					
FL	0,8 Angulosa					
AG	0,7 Isquios Baixos					
LG	2,0 Larga					
PVL	-0,5 Retas					
AC	1,0 Alto					
UA	2,7 Forte					
AUP	1,9 Alto					
LUP	0,2 Larga					
SC	-0,4 Fraco					
PU	2,5 Raso					
CTA	0,7 Fechados					
TT	0,9 Longo					
CTP	-0,6 Larga					
RTPSV	0,3 Fechados					


**JX CAL-MART WARD (6)-ET**

Num Reg: 000067975068 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-02-08 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] BAZZAR (5) x FASTRACK

]] JX CAL-MART BAZZAR (5)-ET 000067424767

]] CAL-MART FASTRACK WYN 000067368375

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +343 Lbs 77% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +36 Lbs +0,12% Kappa-Caseína: AB  
 G: +70 Lbs +0,27% EFi: 9.1  
 CM\$:+537 JPI:+158 NMS:+521

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+2.8 74% Conf  
 LIV:+1.2 64% Conf  
 DPR:0 72% Conf  
 CCS: 2.91 76% Conf  
 HCR:+2.8 64% Conf  
 CCR:+1.3 72% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,90					
JUI	19,70					
EST	1,4 Alto					
FOR	1,2 Forte					
FL	0,2 Angulosa					
AG	-0,6 Isquios Altos					
LG	1,4 Larga					
PVL	0,1 Curvas					
AC	0,1 Alto					
UA	2,7 Forte					
AUP	0,8 Alto					
LUP	0,0 Larga					
SC	-0,7 Fraco					
PU	2,3 Raso					
CTA	1,2 Fechados					
TT	0,5 Longo					
CTP	-0,3 Larga					
RTPSV	-0,2 Larga					



DAM: Cal-Mart Fastrack Wyn 8375 VG-81%

**JX CAL-MART WAY (6)-ET**

Num Reg: 000067975066 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-02-07 Controller: ABS Global  
 aAa: 432 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] BAZZAR (5) x FASTRACK

]] JX CAL-MART BAZZAR (5)-ET 000067424767

]] CAL-MART FASTRACK WYN 000067368375

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +559 Lbs 77% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +34 Lbs +0,07% Kappa-Caseína: BB  
 G: +59 Lbs +0,16% EFi: 9.1  
 CM\$:+589 JPI:+148 NMS:+578

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP:+3.9 74% Conf  
 LIV:+3.1 64% Conf  
 DPR:-0.1 72% Conf  
 CCS: 2.92 76% Conf  
 HCR:+2.8 65% Conf  
 CCR:+1.1 72% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 80%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,10					
JUI	17,10					
EST	0,6 Alto					
FOR	0,4 Forte					
FL	0,7 Angulosa					
AG	-0,4 Isquios Altos					
LG	0,7 Larga					
PVL	0,1 Curvas					
AC	0,5 Alto					
UA	2,1 Forte					
AUP	1,1 Alto					
LUP	0,2 Larga					
SC	-0,9 Fraco					
PU	1,3 Raso					
CTA	0,5 Fechados					
TT	0,5 Longo					
CTP	-1,0 Larga					
RTPSV	-0,3 Larga					



DAM: Cal-Mart Fastrack Wyn 8375 VG-81%

### JX CAL-MART WESTPORT {5}-ET

Num Reg: 000067374603 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2017-07-30 Controller: ABS Global  
 aAa: 561 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DTR: Four J Westport Hailee 18798 (6) VG-81%

]] WORLD CUP {4} x FSTRACK

]] JX CO-OP AD WORLD CUP {4}-ET 003126073776

]] CAL-MART FSTRACK WYN 8375 000067368375

IB-M/USA Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 2924 Rebs: 151

LEITE: +31 Lbs 99% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +25 Lbs +0,12% Kappa-Caseína: AB  
 G: +49 Lbs +0,24% EFI: 9.8  
 CMS:+478 JPI:+107 NMS:+461

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+3.4 97% Conf  
 LIV:+0.6 86% Conf  
 DPR:-0.8 97% Conf  
 CCS: 2.83 99% Conf  
 HCR:+1.3 95% Conf  
 CCR:-0.9 97% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 1889 Rebs: 101 Conf Tipo: 99%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,30					
JUI	14,40					
EST	0,1 Alto					
FOR	0,5 Forte					
FL	1,0 Angulosa					
AG	-0,6 Ísquios Altos					
LG	0,3 Larga					
PVL	-0,5 Retas					
AC	0,9 Alto					
UA	1,7 Forte					
AUP	1,3 Alto					
LUP	-0,4 Estreita					
SC	-1,0 Fraco					
PU	0,9 Raso					
CTA	1,6 Fechados					
TT	0,5 Longo					
CTP	0,3 Fechados					
RTPSV	0,8 Fechados					

### JX CAL-MART WHOOP {6}-ET

Num Reg: 000067424720 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-11-02 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: JX Cal-Mart Harris Wyan 9464 {5}-ET VG-80%

]] DALTON-P x HARRIS (4)

]] ALL LYNNS LISTOWEL DALTON-P-ET 000173175006

]] JX CAL-MART HARRIS WYAN 9464 {5}-ET 000067389464

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 10 Rebs: 5

LEITE: +1347 Lbs 83% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +48 Lbs -0,01% Kappa-Caseína: AB  
 G: +48 Lbs -0,09% EFI: 9.8  
 CMS:+372 JPI:+85 NMS:+368

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+1.1 76% Conf  
 LIV:-1.4 66% Conf  
 DPR:-3.1 74% Conf  
 CCS: 2.99 80% Conf  
 HCR:-0.7 73% Conf  
 CCR:-2.3 74% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 6 Rebs: 3 Conf Tipo: 83%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	0,60					
JUI	10,10					
EST	1,3 Alto					
FOR	0,6 Forte					
FL	1,4 Angulosa					
AG	-1,1 Ísquios Altos					
LG	1,0 Larga					
PVL	0,0 Curvas					
AC	0,7 Alto					
UA	0,4 Forte					
AUP	-0,1 Baixo					
LUP	0,5 Larga					
SC	-0,2 Fraco					
PU	0,2 Raso					
CTA	0,6 Fechados					
TT	-0,5 Curto					
CTP	-0,5 Larga					
RTPSV	-1,3 Larga					

### CAL-MART WILCO-ET

Num Reg: 000067424765 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-06-17 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:



DAM: Cal-Mart Fastrack Wyn 8375 VG-81%

]] CHROME x FSTRACK

]] RIVER VALLEY CECE CHROME-ET 003012423929

]] CAL-MART FSTRACK WYN 8375 000067368375

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

#### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +525 Lbs 82% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +23 Lbs +0,02% Kappa-Caseína: AB  
 G: +48 Lbs +0,11% EFI: 9.7  
 CMS:+327 JPI:+93 NMS:+321

#### SAÚDE & FERTILIDADE

VP:+1.2 77% Conf  
 LIV:-1.1 69% Conf  
 DPR:-1.2 75% Conf  
 CCS: 2.9 80% Conf  
 HCR:-0.6 68% Conf  
 CCR:-1.3 75% Conf  
 RWD Fert Conv

#### CONFORMAÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 82%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,60					
JUI	23,40					
EST	2,5 Alto					
FOR	-0,1 Fraco					
FL	1,9 Angulosa					
AG	0,1 Ísquios Baixos					
LG	0,8 Larga					
PVL	0,5 Curvas					
AC	0,2 Alto					
UA	2,4 Forte					
AUP	2,2 Alto					
LUP	1,1 Larga					
SC	0,1 Forte					
PU	2,6 Raso					
CTA	1,8 Fechados					
TT	0,4 Longo					
CTP	0,6 Fechados					
RTPSV	0,6 Fechados					

**JX CAL-MART WILLIE (5)-ET**

Num Reg: 000067424705 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2019-07-10 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] DEDE (4) x JX PRIAPUS (3)

]] JX AVI-LANCHE RONALDO DEDE (4)-ET 003131412485

]] JX CAL-MART PRIAP WILLA 9676 (4)-ET 000067389676

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 23 Rebs: 7

LEITE: +322 Lbs 86% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +19 Lbs +0,04% Kappa-Caseína: BB  
 G: +17 Lbs +0,01% EFI: 9.1  
 CMS: +250 JPI: +44 NMS: +244

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +2.7 76% Conf  
 LIV: +2.4 66% Conf  
 DPR: -1.8 73% Conf  
 CCS: 2.95 82% Conf  
 HCR: +2.7 64% Conf  
 CCR: -1.2 73% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 10 Rebs: 3 Conf Tipo: 82%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,10					
JUI	12,80					
EST	0,3 Alto					
FOR	0,8 Forte					
FL	0,9 Angulosa					
AG	-1,0 Isquios Altos					
LG	0,9 Larga					
PVL	-0,1 Retas					
AC	0,9 Alto					
UA	1,1 Forte					
AUP	0,8 Alto					
LUP	0,2 Larga					
SC	0,8 Forte					
PU	0,3 Raso					
CTA	1,1 Fechados					
TT	0,0 Longo					
CTP	0,6 Fechados					
RTPSV	0,1 Fechados					


**CAL-MART WINGMAN-ET**

Num Reg: 000067424755 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-04-21 Controller: ABS Global  
 aAa: 156 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] STEVE x FASTRACK

]] CDF IRWIN STEVE 003006436334

]] CAL-MART FASTRACK WYN 8375 000067368375

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 15 Rebs: 4

LEITE: +458 Lbs 85% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +39 Lbs +0,11% Kappa-Caseína: BB  
 G: +81 Lbs +0,29% EFI: 9.7  
 CMS: +639 JPI: +133 NMS: +624

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +3.1 78% Conf  
 LIV: +1.2 71% Conf  
 DPR: -2.8 76% Conf  
 CCS: 2.97 82% Conf  
 HCR: +0.4 72% Conf  
 CCR: -2.5 76% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 14 Rebs: 2 Conf Tipo: 86%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,30					
JUI	13,80					
EST	0,9 Alto					
FOR	0,0 Forte					
FL	1,4 Angulosa					
AG	1,3 Isquios Baixos					
LG	0,0 Larga					
PVL	0,7 Curvas					
AC	-0,2 Baixo					
UA	1,1 Forte					
AUP	1,4 Alto					
LUP	1,1 Larga					
SC	0,7 Forte					
PU	0,5 Raso					
CTA	2,9 Fechados					
TT	-0,4 Curto					
CTP	2,3 Fechados					
RTPSV	0,3 Fechados					



DAM: Cal-Mart Fastrack Wyn 8375 VG-81%

**CAL-MART WINSOME-ET**

Num Reg: 000067665251 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2022-12-10 Controller: ABS Global  
 aAa: 246 DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] COLONEL x JIGGY

]] AHLEM COLONEL 003213753790

]] CAL-MART JIGGY WELAKA 1898-ET 000067801898

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +1117 Lbs 74% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +41 Lbs 0,00% Kappa-Caseína: BB  
 G: +43 Lbs -0,06% EFI: 9.7  
 CMS: +730 JPI: +163 NMS: +723

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +1.7 72% Conf  
 LIV: +1.5 62% Conf  
 DPR: -0.3 70% Conf  
 CCS: 2.87 74% Conf  
 HCR: +2.8 63% Conf  
 CCR: +1.2 70% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 78%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,30					
JUI	17,90					
EST	0,3 Alto					
FOR	-1,0 Fraco					
FL	1,0 Angulosa					
AG	-0,4 Isquios Altos					
LG	-0,8 Estreita					
PVL	-1,0 Retas					
AC	0,5 Alto					
UA	1,3 Forte					
AUP	1,9 Alto					
LUP	0,0 Larga					
SC	-0,9 Fraco					
PU	1,6 Raso					
CTA	-0,1 Abertos					
TT	-0,1 Curto					
CTP	-0,8 Larga					
RTPSV	0,5 Fechados					


**CAL-MART WYOMING-ET**

Num Reg: 000067424771 BBR: 100  
 DT NASCIMENTO: 2020-07-01 Controller: ABS Global  
 aAa: DMS:  
 Recessivos / Haplótipos:

]] JX DASHIELL (6) x FASTRACK

]] JX AVI-LANCHE VICEROY DASHIELL (6)-ET 003131412772

]] CAL-MART FASTRACK WYN 8375 000067368375

CDCB Breed Assn Type Data 08/2024

**PRODUÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0

LEITE: +355 Lbs 81% Conf Beta-Caseína: A2/A2  
 P: +25 Lbs +0,06% Kappa-Caseína: BB  
 G: +27 Lbs +0,05% EFI: 9.7  
 CMS: +325 JPI: +117 NMS: +316

**SAÚDE & FERTILIDADE**

VP: +3.5 76% Conf  
 LIV: +3.3 67% Conf  
 DPR: +1.3 74% Conf  
 CCS: 2.97 78% Conf  
 HCR: +3.1 66% Conf  
 CCR: +2.6 74% Conf  
 RWD Fert Conv

**CONFORMAÇÃO** Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 81%

		-2	-1	0	1	2
PTAT	1,20					
JUI	19,20					
EST	2,4 Alto					
FOR	1,6 Forte					
FL	0,0 Angulosa					
AG	-0,5 Isquios Altos					
LG	2,2 Larga					
PVL	-1,0 Retas					
AC	1,7 Alto					
UA	2,9 Forte					
AUP	0,8 Alto					
LUP	-0,8 Estreita					
SC	0,0 Forte					
PU	2,7 Raso					
CTA	1,4 Fechados					
TT	0,7 Longo					
CTP	0,5 Fechados					
RTPSV	0,0 Fechados					



DAM: Cal-Mart Fastrack Wyn 8375 VG-81%



# PARDO SUÍÇO



ÍNDICE



## PINE-TREE 7088 HAMNSWISS ET

### Pedigree

- TOURO: JO-LANE DARIO HAMPTON ET
- DAM: PINE TREE DRIVER ALLIE ET
- MGS: HILLTOP ACRES DRIVER ET(D)\*TM
- MGD: R HART BROOKINGS ATLANTA
- MGS: R N R PAYOFF BROOKINGS ET \*TM

Num Reg	003142332601
Nome Reg	PINE-TREE 7088 HAMNSWISS ET
DT NASCIMENTO	2018-03-13
EFI	8,1%
aAa	426
DMS	
Kappa-Caseína	BB
Beta-Caseína	A2/A2
CDCB	08/2024
Controller	ABS Global



DAM: Pine Tree Driver Allie ETV G84

### PRODUÇÃO

Filhas: 49 Rebs: 18 NMS: +319 PPR: +97

LEITE	+1161 Lbs	88% Conf
P	+36 Lbs	-0,02%
G	+17 Lbs	-0,15%
CM\$	+326	
MG\$	+289	
FM\$	+305	

### SAÚDE & FERTILIDADE

VP	+1,6	70% Conf
LIV	+1,2	49% Conf
DPR	-0,3	67% Conf
CCS	+2,73	77% Conf
HCR	+1,6	55% Conf
CCR	+1,0	64% Conf
RECESSIVOS e HAPLÓTIPOS	BH14T, BH2T, BHDC, SMA F, TN, TS, TW	

### CARACTERÍSTICAS de PARTO

FP S	1,7%	75% Conf	101 Obs
FP F	2,2%	70% Conf	8 Obs

### Conformation

Filhas: 13 Rebs: 6 Conf Tipo: 79%

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						-0,10
C Úb						-0,30
EST						-1,40
FOR						0,60
FL						-0,80
AG						-1,40
LG						-0,20
PVL						0,70
PVP						0,10
AC						-0,40
UA						0,20
AUP						-0,70
LUP						0,00
SC						-0,50
PU						-0,30
CTA						-0,60
TT						-0,50

## HF OCTAGON ET

### Pedigree

- TOURO: O MALLEY
- DAM: HF LC CHASING DREAMS ET
- MGS: KULP-TERRA LUCKY CARL ET
- MGD: HF ARCHER DREAMER
- MGGS: HF HURAY ARCHER

Num Reg	003218804027
Nome Reg	HF OCTAGON ET
DT NASCIMENTO	2020-10-02
EFI	7,6%
aAa	
DMS	
Kappa-Caseína	BB
Beta-Caseína	A2/A2
CDCB	08/2024
Controller	ABS Global



DAM: HF LC Chasing Dreams ET V88

### PRODUÇÃO

Filhas: 0 Rebs: 0 NM\$: +400 PPR: +141

LEITE	+683 Lbs	67% Conf
P	+44 Lbs	+0,10%
G	+44 Lbs	+0,08%
CM\$	+412	
MG\$	+389	
FM\$	+292	

### SAÚDE & FERTILIDADE

VP	+1,4	58% Conf
LIV	+0,7	42% Conf
DPR	+0,3	56% Conf
CCS	+3,06	62% Conf
HCR	+1,7	50% Conf
CCR	+0,1	52% Conf
RECESSIVOS e HAPLÓTIPOS	BH14T, BH2T, BHDT, SMA F, TN, TS, TW	

### CARACTERÍSTICAS de PARTO

FP S	1,9%	64% Conf	42 Obs
FP F	2,8%	58% Conf	0 Obs

### Conformation

Filhas: 0 Rebs: 0 Conf Tipo: 69%

	-2	-1	0	1	2	
PTAT			█			0,50
C Úb			█			0,19
EST				█		1,40
FOR				█		0,90
FL			█			-0,10
AG				█		1,20
LG						0,00
PVL			█			0,30
PVP			█			0,10
AC				█		0,90
UA		█				-0,50
AUP			█			0,20
LUP				█		0,80
SC			█			0,20
PU		█				-0,30
CTA						0,00
TT		█				-0,60

## MEADO-BROOK SAGES SINAI ET

### Pedigree

- TOURO: BMG LUST GET LUCKY ET \*TM
- DAM: MEADO-BROOK DREAMIN SAGE ET
- MGS: HILLTOP ACRES DRIVER ET(D)\*TM
- MGD: OLD TIME SWEET DREAM
- MGS: R N R PAYOFF BROOKINGS ET \*TM

Num Reg	003137438950
Nome Reg	MEADO-BROOK SAGES SINAI ET
DT NASCIMENTO	2017-07-30
EFI	7,0%
aAa	561
DMS	
Kappa-Caseína	AB
Beta-Caseína	A1/A2
CDCB	08/2024
Controller	ABS Global



DAM: Meado-Brook Dreamin Sage ET +84

### PRODUÇÃO

Filhas: 20 Rebs: 9 NM\$: +586 PPR: +142

LEITE	+1990 Lbs	81% Conf
P	+62 Lbs	-0,03%
G	+57 Lbs	-0,12%
CM\$	+587	
MG\$	+530	
FM\$	+574	

### SAÚDE & FERTILIDADE

VP	+1,3	66% Conf
LIV	-0,4	51% Conf
DPR	-2,5	62% Conf
CCS	+2,98	71% Conf
HCR	-1,1	54% Conf
CCR	-2,0	60% Conf
RECESSIVOS e HAPLÓTIPOS	BH14T, BH2T, BHDT, SMA F, TN, TS, TW	

### CARACTERÍSTICAS de PARTO

FP S	2,4%	63% Conf	36 Obs
FP F	2,9%	58% Conf	6 Obs

### Conformation

Filhas: 2 Rebs: 1 Conf Tipo: 72%

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						-0,20
C Úb		■				-0,50
EST						-0,10
FOR		■				-0,40
FL			■			0,50
AG			■			0,60
LG		■				-1,20
PVL						0,10
PVP						0,00
AC						0,00
UA		■				-1,30
AUP						0,10
LUP			■			1,00
SC		■				-1,10
PU		■				-1,90
CTA		■				-1,10
TT			■			1,60





**ABSGLOBAL.COM/BR**  
**ABS BRASIL**