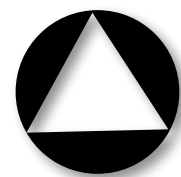




A B R I L
2024



triangle holstein

PEAK ZANE-ET



ALTAEXQUISTIE x INCREDIBLE x PURSUIT

734H000160

840M32352198015

04/10/2022



GTPI
+3079

NM\$
+1066

V.PROD.
+5,5

GTPI +3079

CONFORMACIÓN PTAT +2,02

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,02**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,50**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,27**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +1066

LECHE **+1237** **79%R**
GRASA **+99** **+0,18%**
PROTEINA **+68** **+0,10%**

CHESSE MERIT \$ **+1087**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+282**

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,8%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,82** **75%** | FERT. ÍNDICE **+0,9**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+5,5** **74%** | CONC.NOVILLAS(HCR) **+4,0**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,3** **74%** | CONC. ADULTAS (CCR) **+1,8**

Estatura **+2,16**
Fortaleza **+0,71**
Profundidad corporal **+0,89**
Angulosidad **+2,26**
Ángulo de la grupa **+1,03**
Anchura de la grupa **+1,69**
Patas vista lateral **+0,78**
Patas vista posterior **+0,41**
Ángulo podal **+0,90**
Patas y pies **+0,80**
Inserción anterior **+1,85**
Altura ubre posterior **+2,21**
Anchura ubre posterior **+2,67**
Ligamento suspensor **+0,87**
Profundidad de la ubre **+1,56**
Col. Pez. delanteros **+0,97**
Col. Pez. posteriores **+0,86**
Longitud pezones **+0,85**

PEAK BADKER-ET



ALTAWHEELHOUSE x MILLENIAL x ALTATOPSHOT

734H000149

840M3235932952

16/08/2021



GTPI
+3017

SCE
1,3%

V.PROD.
+5,3

GTPI +3017

CONFORMACIÓN PTAT +1,26

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+1,26**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,70**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,48**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +979

LECHE **+863** **81%R**
GRASA **+106** **+0,25%**
PROTEINA **+56** **+0,10%**

CHESSE MERIT \$ **+1002**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+252**

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,72** **78%** | FERT. ÍNDICE **+0,6**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+5,3** **76%** | CONC.NOVILLAS(HCR) **+0,5**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,1** **75%** | CONC. ADULTAS (CCR) **+0,7**

Estatura **+0,34**
Fortaleza **+0,68**
Profundidad corporal **+0,53**
Angulosidad **+0,83**
Ángulo de la grupa **+0,51**
Anchura de la grupa **+1,06**
Patas vista lateral **-0,64**
Patas vista posterior **+0,58**
Ángulo podal **+0,34**
Patas y pies **+0,53**
Inserción anterior **+1,79**
Altura ubre posterior **+2,05**
Anchura ubre posterior **+2,67**
Ligamento suspensor **+0,14**
Profundidad de la ubre **+0,99**
Col. Pez. delanteros **+0,91**
Col. Pez. posteriores **+0,70**
Longitud pezones **-0,32**

PROGENESIS PROSPERO-ET

HIGHJUMP x ARCHIEVER x FRAZZLED CANM0013807878
734H000140 10/09/2020



NM\$
+981

GTPI +2954

CONFORMACIÓN PTAT +1,49

BB A2A2

MORFOLOGIA (PTAT) **+1,49**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,10**
PATAS Y PIES (FLC) **-0,27**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +981

LECHE **+1478 81%R**
GRASA **+113 +0,19%**
PROTEINA **+54 +0,03%**
CHESSE MERIT \$ **+990**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+284**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,2%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,81 78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+4,3 77%**
FERT. HIJAS (DPR) **-1,7 76%**
FERT. ÍNDICE **-0,8**
CONC.NOVILLAS(HCR) **+1,6**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,7**

Estatura **+0,50**
Fortaleza **-0,49**
Profundidad corporal **+0,09**
Angulosidad **+2,25**
Ángulo de la grupa **+0,54**
Anchura de la grupa **+0,53**
Patás vista lateral **+0,50**
Patás vista posterior **-0,72**
Ángulo podal **-0,05**
Patás y pies **+0,03**
Inserción anterior **+1,98**
Altura ubre posterior **+2,69**
Anchura ubre posterior **+2,83**
Ligamento suspensor **+1,58**
Profundidad de la ubre **+1,20**
Col. Pez. delanteros **+1,25**
Col. Pez. posteriores **+1,81**
Longitud pezones **-0,40**

BGP YOLO-ET



BANDARES x MERIDIAN x ROBUST 840M3145398965
734H000091 16/07/2017



SCR
+1,2

TORO
PROBADO

Hijas: Siemers Yolo Ger. 32180 y Siemers Yolo Has 32310

GTPI +2912

CONFORMACIÓN PTAT +1,60

BB A2A2

MORFOLOGIA (PTAT) **+1,60**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,36**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,79**

HIJAS 1124 REBAÑOS 308

R. PRODUCCIÓN NM\$ +884

LECHE **+1032 99%R**
GRASA **+104 +0,22%**
PROTEINA **+42 +0,03%**
CHESSE MERIT \$ **+893**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+246**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,85 98%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,9 95%**
FERT. HIJAS (DPR) **-1,1 94%**
FERT. ÍNDICE **-0,3**
CONC.NOVILLAS(HCR) **+3,4**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,6**

Estatura **-0,04**
Fortaleza **-0,05**
Profundidad corporal **-0,51**
Angulosidad **+0,51**
Ángulo de la grupa **-0,65**
Anchura de la grupa **+1,80**
Patás vista lateral **+1,56**
Patás vista posterior **+1,00**
Ángulo podal **-0,60**
Patás y pies **+0,81**
Inserción anterior **+2,35**
Altura ubre posterior **+2,84**
Anchura ubre posterior **+2,50**
Ligamento suspensor **+1,47**
Profundidad de la ubre **+1,82**
Col. Pez. delanteros **+1,58**
Col. Pez. posteriores **+1,78**
Longitud pezones **-1,18**

TRENT-WAY RED HOT-RED-ET

RANGER-RED x SALVO RDC x SPLENDID-P*RC 840M3240737628
734H000155 HRR 20/02/2022



V. PROD.
+5,8

Madre: Trent-Way-JS Rolvo-Red-ET

GTPI +2844

CONFORMACIÓN PTAT +1,75

AB A2A2

MORFOLOGIA (PTAT) **+1,75**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,64**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,34**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +821

LECHE **+987 80%R**
GRASA **+68 +0,10%**
PROTEINA **+34 +0,01%**
CHESSE MERIT \$ **+832**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+172**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,1%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,60 76%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+5,8 75%**
FERT. HIJAS (DPR) **+0,8 74%**
FERT. ÍNDICE **+1,3**
CONC.NOVILLAS(HCR) **+3,8**
CONC. ADULTAS (CCR) **+1,4**

Estatura **+1,63**
Fortaleza **+0,04**
Profundidad corporal **+0,19**
Angulosidad **+1,35**
Ángulo de la grupa **+0,52**
Anchura de la grupa **+0,72**
Patás vista lateral **+0,29**
Patás vista posterior **+1,45**
Ángulo podal **+1,48**
Patás y pies **+1,63**
Inserción anterior **+2,13**
Altura ubre posterior **+2,39**
Anchura ubre posterior **+1,46**
Ligamento suspensor **+0,55**
Profundidad de la ubre **+2,40**
Col. Pez. delanteros **+0,89**
Col. Pez. posteriores **+0,61**
Longitud pezones **-0,39**

DUCKET HEROIC-ET



ESQUIRE x PARFECT x DOC
734H000161

840M3260843018
09/11/2022



GTPI
+3030

LECHE
+2088

GTPI +3030

CONFORMACIÓN PTAT +2,10

AB A2A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) +2,10
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) +1,55
PATAS Y PIES (FLC) +1,15

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +913

LECHE +2088 79%R
GRASA +96 +0,05%
PROTEINA +81 +0,05%

CHEESE MERIT \$ +925
EFICIENCIA ALI. (FE) +278

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,4%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,88 75%
VIDA PRODUCTIVA (PL) +3,3 74%
FERTILIDAD HIJAS (DPR) -0,9 74%

FERT. ÍNDICE -0,3
CONC. NOVILLAS(HCR) +0,2
CONC. ADULTAS (CCR) +0,4

Estatura +1,21
Fortaleza +0,82
Profundidad corporal +0,96
Angulosidad +1,78
Ángulo de la grupa -0,58
Anchura de la grupa +1,90
Patatas vista lateral +0,22
Patatas vista posterior +1,67
Ángulo podal +0,94
Patatas y pies +1,25
Inserción anterior +1,54
Altura ubre posterior +2,41
Anchura ubre posterior +2,50
Ligamento suspensor +1,26
Profundidad de la ubre +0,89
Col. Pez. delanteros +0,81
Col. Pez. posteriores +1,25
Longitud pezones +0,97

Abuela: S-S-I Doc Have Not 8784-ET EX96

PEAK MAIN STAGE-ET



TIMBERLAKE x JEDI x BOMBERO
734H000118

840M3205436541
14/06/2019



LECHE
+2401

SCR
+1,3

GTPI +2899

CONFORMACIÓN PTAT +1,10

AB A1A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) +1,10
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) +1,43
PATAS Y PIES (FLC) -1,00

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +995

LECHE +2401 91%R
GRASA +77 -0,05%
PROTEINA +76 +0,00%

CHEESE MERIT \$ +999
EFICIENCIA ALI. (FE) +275

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,91 89%
VIDA PRODUCTIVA (PL) +5,0 81%
FERTILIDAD HIJAS (DPR) -0,9 82%

FERT. ÍNDICE +0,1
CONC. NOVILLAS(HCR) +1,9
CONC. ADULTAS (CCR) +0,6

Estatura +1,13
Fortaleza +0,20
Profundidad corporal +0,54
Angulosidad +2,06
Ángulo de la grupa +0,37
Anchura de la grupa +1,39
Patatas vista lateral -0,27
Patatas vista posterior -1,08
Ángulo podal +0,15
Patatas y pies -0,62
Inserción anterior +1,29
Altura ubre posterior +1,69
Anchura ubre posterior +2,62
Ligamento suspensor +1,72
Profundidad de la ubre +0,68
Col. Pez. delanteros +2,35
Col. Pez. posteriores +2,35
Longitud pezones -0,81

TRENT-WAY RAE-BAN-RED-ET

NETWORK-RED x ALTAALUVE x RESOLVE 840M3261835770
734H000162 HRR 12/09/2022



LECHE
+1759

GTPI +2874

CONFORMACIÓN PTAT +1,84

AB A1A2

MORFOLOGIA (PTAT) **+1,84**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,09**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,46**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +846

LECHE **+1759 80%R**
GRASA **+78 +0,03%**
PROTEINA **+60 +0,02%**
CHESSE MERIT \$ **+846**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+223**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,82 76%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+4,5 75%**
FERT. HIJAS (DPR) **+0,3 74%**
FERT. ÍNDICE **+0,6**
CONC. NOVILLAS (HCR) **-0,4**
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,0**

Estatura **+1,56**
Fortaleza **+1,03**
Profundidad corporal **+1,13**
Angulosidad **+1,51**
Ángulo de la grupa **+0,35**
Anchura de la grupa **+1,12**
Patás vista lateral **+0,80**
Patás vista posterior **+0,95**
Ángulo podal **+0,52**
Patás y pies **+0,74**
Inserción anterior **+1,24**
Altura ubre posterior **+1,96**
Anchura ubre posterior **+2,19**
Ligamento suspensor **+0,64**
Profundidad de la ubre **+0,26**
Col. Pez. delanteros **+1,10**
Col. Pez. posteriores **+0,87**
Longitud pezones **+0,06**

COLDSPRINGS BLASKA-ET

DOC x DENVER x BOMBERO 840M3139888016
734H000111 10/12/2018



TORO
PROBADO

LECHE
+2263

Hija: Casa-Nova Gigi Blaska 1661

GTPI +2850

CONFORMACIÓN PTAT +2,79

AB A2A2

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,79**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,24**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,77**

HIJAS 67 REBAÑOS 16

R. PRODUCCIÓN NM\$ +717

LECHE **+2263 92%R**
GRASA **+76 -0,04%**
PROTEINA **+55 -0,05%**
CHESSE MERIT \$ **+711**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+222**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,92 89%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,6 83%**
FERT. HIJAS (DPR) **-1,4 81%**
FERT. ÍNDICE **-0,8**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+2,0**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,5**

Estatura **+1,60**
Fortaleza **+0,74**
Profundidad corporal **+1,38**
Angulosidad **+3,14**
Ángulo de la grupa **-1,74**
Anchura de la grupa **+1,25**
Patás vista lateral **+1,07**
Patás vista posterior **+2,00**
Ángulo podal **+1,84**
Patás y pies **+2,01**
Inserción anterior **+1,84**
Altura ubre posterior **+3,59**
Anchura ubre posterior **+3,93**
Ligamento suspensor **+2,11**
Profundidad de la ubre **+0,63**
Col. Pez. delanteros **+1,51**
Col. Pez. posteriores **+2,23**
Longitud pezones **+0,13**

PEAK HOLDEN-ET



COPYRIGHT x DOC x MONTEREY 840M3212150395
734H000127 12/01/2020



LECHE
+1909

Madre de Hexl. Holden y Hammer: Lorita Honeymoon

GTPI +2802

CONFORMACIÓN PTAT +2,98

AB A1A2

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,98**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,55**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,66**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +704

LECHE **+1909 82%R**
GRASA **+66 -0,02%**
PROTEINA **+62 +0,01%**
CHESSE MERIT \$ **+708**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+211**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,9%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,90 78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,0 78%**
FERT. HIJAS (DPR) **-3,4 77%**
FERT. ÍNDICE **-2,4**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+0,8**
CONC. ADULTAS (CCR) **-1,9**

Estatura **+3,04**
Fortaleza **+1,38**
Profundidad corporal **+2,08**
Angulosidad **+3,34**
Ángulo de la grupa **-1,04**
Anchura de la grupa **+3,01**
Patás vista lateral **+0,77**
Patás vista posterior **+1,31**
Ángulo podal **+1,94**
Patás y pies **+1,21**
Inserción anterior **+3,21**
Altura ubre posterior **+3,58**
Anchura ubre posterior **+3,58**
Ligamento suspensor **+1,81**
Profundidad de la ubre **+2,78**
Col. Pez. delanteros **+1,64**
Col. Pez. posteriores **+1,81**
Longitud pezones **+0,31**

VANDEN-BERGE PEAK EXUM-ET

CHAMPION-RED x TROPIC x DELTA-LAMBDA 840M3229908561
734H000151 13/08/2021



TIPO
+3,28

GTPI +2894

CONFORMACIÓN PTAT +3,28

AA **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+3,28**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,99**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,03**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +631

LECHE **+1267 81%R**
GRASA **+90 +0,14%**
PROTEINA **+47 +0,03%**
CHESSE MERIT \$ **+638**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+207**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,92 77%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,6 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **-1,2 75%**
FERT. ÍNDICE **-0,5**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+1,6**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,5**

Estatura **+2,82**
Fortaleza **+1,26**
Profundidad corporal **+1,35**
Angulosidad **+1,97**
Ángulo de la grupa **-1,72**
Anchura de la grupa **+2,35**
Patás vista lateral **+0,77**
Patás vista posterior **+1,52**
Ángulo podal **+2,05**
Patás y pies **+1,54**
Inserción anterior **+3,53**
Altura ubre posterior **+3,92**
Anchura ubre posterior **+3,91**
Ligamento suspensor **+3,05**
Profundidad de la ubre **+2,98**
Col. Pez. delanteros **+1,47**
Col. Pez. posteriores **+2,45**
Longitud pezones **-0,09**

CURLYS ADMIRE



HANANS x HANCOCK x CRUSH 840M3240650329
734H000157 10/06/2022



PATAS
+2,30

TIPO
+4,37

GTPI +2572

CONFORMACIÓN PTAT +4,37

BB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+4,37**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+3,21**
PATAS Y PIES (FLC) **+2,30**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +248

LECHE **-251 81%R**
GRASA **+54 +0,23%**
PROTEINA **+18 +0,09%**
CHESSE MERIT \$ **+267**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+89**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 3,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,77 78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,3 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **-2,8 76%**
FERT. ÍNDICE **-2,6**
CONC. NOVILLAS (HCR) **-0,2**
CONC. ADULTAS (CCR) **-3,5**

Estatura **+4,05**
Fortaleza **+2,05**
Profundidad corporal **+2,88**
Angulosidad **+3,06**
Ángulo de la grupa **-1,36**
Anchura de la grupa **+3,85**
Patás vista lateral **+0,25**
Patás vista posterior **+3,03**
Ángulo podal **+3,68**
Patás y pies **+2,92**
Inserción anterior **+4,42**
Altura ubre posterior **+4,83**
Anchura ubre posterior **+4,09**
Ligamento suspensor **+2,52**
Profundidad de la ubre **+3,38**
Col. Pez. delanteros **+2,41**
Col. Pez. posteriores **+2,66**
Longitud pezones **+0,52**

PEAK HAMMER-ET



HANKET x DOC x MONTEREY 840M3212150483
734H000124 09/03/2020



TIPO
+4,04

GTPI +2489

CONFORMACIÓN PTAT +4,04

BE **A1A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+4,04**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,80**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,50**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +151

LECHE **+1066 82%R**
GRASA **+13 -0,10%**
PROTEINA **+41 +0,03%**
CHESSE MERIT \$ **+160**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+40**

SALUD Y FERTILIDAD SCE 3,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,82 77%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,2 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **-2,7 75%**
FERT. ÍNDICE **-1,6**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+2,2**
CONC. ADULTAS (CCR) **-2,0**

Estatura **+5,29**
Fortaleza **+3,25**
Profundidad corporal **+3,60**
Angulosidad **+3,15**
Ángulo de la grupa **-1,51**
Anchura de la grupa **+4,08**
Patás vista lateral **+1,42**
Patás vista posterior **+2,38**
Ángulo podal **+3,26**
Patás y pies **+2,54**
Inserción anterior **+4,22**
Altura ubre posterior **+3,87**
Anchura ubre posterior **+4,15**
Ligamento suspensor **+3,50**
Profundidad de la ubre **+3,72**
Col. Pez. delanteros **+2,82**
Col. Pez. posteriores **+3,32**
Longitud pezones **+1,00**

Madre: Vanden-Berge Trpc Daphne-ET VG85

Madre: Blackcherry Cutie Curly.

PEAK JAX-ET



JAGGER x AXL x DOC
734H000148

840M3235932767
05/07/2021



Madre: Peak Helena

TIPO
+3,79

UBRE
+3,15

PATAS
+1,81

GTPI +2662

CONFORMACIÓN PTAT +3,79

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,79**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+3,15**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,81**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +465

LECHE **+60** **81%R**
GRASA **+42** **+0,14%**
PROTEINA **+26** **+0,09%**

CHESSE MERIT \$ **+483**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+111**

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE1,9%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,79** **78%** | FERT. ÍNDICE **-1,3**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,6** **76%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+1,1**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,8** **75%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-1,6**

Estatura **+3,73**
Fortaleza **+1,40**
Profundidad corporal **+2,10**
Angulosidad **+3,27**
Ángulo de la grupa **-0,73**
Anchura de la grupa **+3,03**
Patas vista lateral **+0,28**
Patas vista posterior **+2,49**
Ángulo podal **+2,56**
Patas y pies **+2,45**
Inserción anterior **+3,81**
Altura ubre posterior **+4,45**
Anchura ubre posterior **+4,45**
Ligamento suspensor **+2,69**
Profundidad de la ubre **+3,44**
Col. Pez. delanteros **+2,04**
Col. Pez. posteriores **+2,34**
Longitud pezones **-0,82**

PEAK HAXL-ET



AXL x DOC x MONTEREY
734H000126

840M3212150432
08/02/2020



Hija: Bas Farm Haxl Malibu

TIPO
+3,78

UBRE
+2,66

PATAS
+1,33

GTPI +2573

CONFORMACIÓN PTAT +3,78

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,78**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,66**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,33**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +308

LECHE **+1225** **83%R**
GRASA **+36** **-0,04%**
PROTEINA **+41** **+0,01%**

CHESSE MERIT \$ **+311**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+88**

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 3,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,99** **79%** | FERT. ÍNDICE **-1,9**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,6** **78%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+1,7**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-2,8** **76%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-2,1**

Estatura **+4,82**
Fortaleza **+2,78**
Profundidad corporal **+3,55**
Angulosidad **+3,55**
Ángulo de la grupa **-1,07**
Anchura de la grupa **+4,06**
Patas vista lateral **+0,30**
Patas vista posterior **+2,32**
Ángulo podal **+2,85**
Patas y pies **+2,19**
Inserción anterior **+3,62**
Altura ubre posterior **+3,74**
Anchura ubre posterior **+4,13**
Ligamento suspensor **+3,34**
Profundidad de la ubre **+3,21**
Col. Pez. delanteros **+2,50**
Col. Pez. posteriores **+3,03**
Longitud pezones **-0,25**

BLONDIN DETECTIVE



ALLIGATOR x CRUSHABULL x HOTLINE
799H00063

CANM0120781841
27/06/2021



LECHE
+1227

TIPO
+3,44

UBRE
+2,56

Madre: Ms Blondin Crushabull Deena VG86

GTPI +2549

CONFORMACIÓN PTAT +3,44

AA **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,44**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,56**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,66**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +283

LECHE **+1227** **82%R**
GRASA **+49** **+0,01%**
PROTEINA **+37** **+0,00%**

CHESS MERIT \$ **+285**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,9%

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|----------------------|-------------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,92 | 78% | FERT. ÍNDICE | -1,8 |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | -0,9 | CONC. NOVILLAS (HCR) | +1,2 |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | -2,9 | CONC. ADULTAS (CCR) | -2,3 |

| | |
|------------------------|--------------|
| Estatura | +3,16 |
| Fortaleza | +1,46 |
| Profundidad corporal | +2,31 |
| Angulosidad | +3,27 |
| Ángulo de la grupa | +0,33 |
| Anchura de la grupa | +2,05 |
| Patas vista lateral | +1,31 |
| Patas vista posterior | +2,04 |
| Ángulo podal | +2,04 |
| Patas y pies | +2,31 |
| Inserción anterior | +2,93 |
| Altura ubre posterior | +4,10 |
| Anchura ubre posterior | +4,03 |
| Ligamento suspensor | +2,47 |
| Profundidad de la ubre | +1,88 |
| Col. Pez. delanteros | +1,70 |
| Col. Pez. posteriores | +1,98 |
| Longitud pezones | -0,34 |

BLONDIN DIRECT



ALLIGATOR x DELTA-LAMBDA X ABBOTT
799H00089

CANM0121105875
17/04/2022



LECHE
+1481

TIPO
+2,83

GTPI +2458

CONFORMACIÓN PTAT +2,83

AE **A1A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,83**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,87**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,77**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +295

LECHE **+1481** **82%R**
GRASA **+37** **-0,07%**
PROTEINA **+35** **-0,04%**

CHESS MERIT \$ **+289**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,9%

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|----------------------|-------------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,02 | 78% | FERT. ÍNDICE | -0,7 |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +0,3 | CONC. NOVILLAS (HCR) | +3,4 |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | -1,6 | CONC. ADULTAS (CCR) | -0,4 |

| | |
|------------------------|--------------|
| Estatura | +2,52 |
| Fortaleza | +0,83 |
| Profundidad corporal | +1,91 |
| Angulosidad | +3,41 |
| Ángulo de la grupa | +0,00 |
| Anchura de la grupa | +1,90 |
| Patas vista lateral | +2,11 |
| Patas vista posterior | +1,15 |
| Ángulo podal | +1,02 |
| Patas y pies | +1,39 |
| Inserción anterior | +2,13 |
| Altura ubre posterior | +3,16 |
| Anchura ubre posterior | +3,19 |
| Ligamento suspensor | +2,28 |
| Profundidad de la ubre | +0,95 |
| Col. Pez. delanteros | +0,64 |
| Col. Pez. posteriores | +1,14 |
| Longitud pezones | -0,02 |

BLONDIN HEARTLAND



DYNASTY x CONWAY x DELTA
799H000098

CANM0121079835
13/10/2022



LECHE
+1214

TIPO
+2,85

Abuela: Cookiecutter Delta Habitan-ET EX90

GTPI +2958

CONFORMACIÓN PTAT +2,85

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,85**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,18**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,77**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +808

LECHE **+1214** **79%R**
GRASA **+98** **+0,18%**
PROTEINA **+54** **+0,06%**

CHESE MERIT \$ **+819**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,4%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,90** **76%** | FERT. ÍNDICE **-0,1**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,8** **75%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+1,9**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,8** **75%** | CONC. ADULTAS (CCR) **+0,5**

Estatura **+2,65**
Fortaleza **+1,31**
Profundidad corporal **+1,43**
Angulosidad **+1,61**
Ángulo de la grupa **+0,41**
Anchura de la grupa **+2,37**
Patas vista lateral **+0,81**
Patas vista posterior **+1,31**
Ángulo podal **+1,56**
Patas y pies **+1,26**
Inserción anterior **+3,33**
Altura ubre posterior **+2,91**
Anchura ubre posterior **+2,63**
Ligamento suspensor **+1,45**
Profundidad de la ubre **+2,77**
Col. Pez. delanteros **+0,71**
Col. Pez. posteriores **+0,68**
Longitud pezones **+0,45**

TERRA-LINDA ROCKET-ET



PARFECT x DOC x CRACKSHOT
799H000074

840M3243358080
11/10/2021



LECHE
+1321

TIPO
+2,94

GTPI +2888

CONFORMACIÓN PTAT +2,94

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,94**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,51**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,73**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +703

LECHE **+1321** **82%R**
GRASA **+80** **+0,10%**
PROTEINA **+50** **+0,03%**

CHESE MERIT \$ **+710**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,8%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,92** **79%** | FERT. ÍNDICE **-0,8**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,5** **78%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+0,4**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,3** **78%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-0,6**

Estatura **+2,07**
Fortaleza **+1,70**
Profundidad corporal **+1,60**
Angulosidad **+1,83**
Ángulo de la grupa **-0,08**
Anchura de la grupa **+2,84**
Patas vista lateral **+0,82**
Patas vista posterior **+2,85**
Ángulo podal **+1,73**
Patas y pies **+1,85**
Inserción anterior **+2,64**
Altura ubre posterior **+3,33**
Anchura ubre posterior **+3,84**
Ligamento suspensor **+2,62**
Profundidad de la ubre **+1,82**
Col. Pez. delanteros **+1,56**
Col. Pez. posteriores **+2,31**
Longitud pezones **+0,32**

KINGS-RANSOM DYNASTY-ET



PARFECT x LEGACY x HELIX
799H000045

840M03224437469
10/12/2020

Bisabuela: Kings-Ransom Kb Delicate-ET EX93



GTPI
+2986

TIPO
+2,76

GTPI +2986

CONFORMACIÓN PTAT +2,76

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,76**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,31**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,89**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +821

LECHE **+649** **82%R**
GRASA **+106** **+0,28%**
PROTEINA **+42** **+0,08%**

CHESS MERIT \$ **+837**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,81** **79%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+4,1** **78%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **+0,3** **78%**

FERT. ÍNDICE **+1,0**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+2,9**
CONC. ADULTAS (CCR) **+2,2**

Estatura **+1,78**
Fortaleza **+1,18**
Profundidad corporal **+1,13**
Angulosidad **+1,25**
Ángulo de la grupa **-0,23**
Anchura de la grupa **+2,26**
Patas vista lateral **+0,42**
Patas vista posterior **+1,67**
Ángulo podal **+1,28**
Patas y pies **+1,07**
Inserción anterior **+3,05**
Altura ubre posterior **+2,77**
Anchura ubre posterior **+2,81**
Ligamento suspensor **+1,71**
Profundidad de la ubre **+2,37**
Col. Pez. delanteros **+1,42**
Col. Pez. posteriores **+1,26**
Longitud pezones **-0,41**

BLONDIN DRAX



ALLIGATOR x DELTA-LAMBDA x ABBOTT
799H000100

CANM0121105878
25/04/2022

Madre: Wisseview Lamda Delight VG89



TIPO
+2,77

UBRE
+2,25

GTPI +2524

CONFORMACIÓN PTAT +2,77

BE **A1A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,77**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,25**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,94**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +337

LECHE **+1087** **82%R**
GRASA **+29** **-0,04%**
PROTEINA **+33** **+0,00%**

CHESS MERIT \$ **+339**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,88** **78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,4** **77%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,8** **77%**

FERT. ÍNDICE **+0,2**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+3,3**
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,3**

Estatura **+2,87**
Fortaleza **+1,44**
Profundidad corporal **+1,95**
Angulosidad **+2,15**
Ángulo de la grupa **-0,28**
Anchura de la grupa **+2,10**
Patas vista lateral **+1,04**
Patas vista posterior **+1,44**
Ángulo podal **+1,82**
Patas y pies **+1,49**
Inserción anterior **+2,79**
Altura ubre posterior **+3,44**
Anchura ubre posterior **+3,11**
Ligamento suspensor **+2,27**
Profundidad de la ubre **+2,26**
Col. Pez. delanteros **+0,40**
Col. Pez. posteriores **+0,79**
Longitud pezones **+0,12**

BLONDIN DRAGON



DYNASTY x DELTA-LAMBDA x ABBOTT CANM0121079841
799H000097 05/11/2022



V. PROD.
+4,8

GTPI +2723

CONFORMACIÓN PTAT +2,88

BB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) +2,88
SISTEMA MAMARIO (UDC) +2,66
PATAS Y PIES (FLC) +0,97

R. PRODUCCIÓN NM\$ +571

LECHE +845 80%R
GRASA +48 +0,05%
PROTEINA +27 +0,00%
CHESSE MERIT \$ +576
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,79 75%
VIDA PRODUCTIVA (PL) +4,8 74%
FERT. HIJAS (DPR) +0,8 74%
FERT. ÍNDICE +1,2
CONC. NOVILLAS (HCR) +3,1
CONC. ADULTAS (CCR) +2,5

Estatura +2,07
Fortaleza +1,01
Profundidad corporal +0,84
Angulosidad +0,69
Ángulo de la grupa -0,67
Anchura de la grupa +1,96
Patas vista lateral +0,32
Patas vista posterior +1,46
Ángulo podal +1,83
Patasy pies +1,27
Inserción anterior +3,92
Altura ubre posterior +3,33
Anchura ubre posterior +2,47
Ligamento suspensor +1,55
Profundidad de la ubre +3,56
Col. Pez. delanteros +0,38
Col. Pez. posteriores +0,41
Longitud pezones +0,51

AOT HEATWAVE-P RED



REDEYE-P x SWINGMAN RED x SALVATORE RC* HO84M03208400852
799H000066 HHP HRR 03/07/2021



V. PROD.
+5,0

GTPI +2705

CONFORMACIÓN PTAT +2,53

BE **A1A2**

MORFOLOGIA (PTAT) +2,53
SISTEMA MAMARIO (UDC) +1,86
PATAS Y PIES (FLC) +0,96

R. PRODUCCIÓN NM\$ +637

LECHE +783 82%R
GRASA +53 +0,08%
PROTEINA +27 +0,01%
CHESSE MERIT \$ +646
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,1%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,70 79%
VIDA PRODUCTIVA (PL) +5,0 77%
FERT. HIJAS (DPR) +0,7 76%
FERT. ÍNDICE +0,6
CONC. NOVILLAS (HCR) +0,3
CONC. ADULTAS (CCR) +0,7

Estatura +2,70
Fortaleza +0,20
Profundidad corporal +1,12
Angulosidad +2,57
Ángulo de la grupa +0,33
Anchura de la grupa +1,48
Patas vista lateral +1,07
Patas vista posterior +0,96
Ángulo podal +1,02
Patasy pies +1,49
Inserción anterior +2,34
Altura ubre posterior +2,71
Anchura ubre posterior +2,17
Ligamento suspensor +0,99
Profundidad de la ubre +2,28
Col. Pez. delanteros +1,52
Col. Pez. posteriores +1,24
Longitud pezones -0,58

BLONDIN ALPHA-RC



ALLIGATOR x ARTIST x INTEGRAL RC* CANM0120345248
799H000052 HHR 25/12/2020



FACTOR ROJO

GTPI +2283

CONFORMACIÓN PTAT +2,92

AE **A1A1**

MORFOLOGIA (PTAT) +2,92
SISTEMA MAMARIO (UDC) +2,19
PATAS Y PIES (FLC) +1,58

R. PRODUCCIÓN NM\$ +7

LECHE +501 82%R
GRASA +25 +0,02%
PROTEINA +11 -0,02%
CHESSE MERIT \$ +5
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,8%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,96 78%
VIDA PRODUCTIVA (PL) -1,0 77%
FERT. HIJAS (DPR) -1,6 77%
FERT. ÍNDICE -0,9
CONC. NOVILLAS (HCR) +3,3
CONC. ADULTAS (CCR) -1,5

Estatura +2,83
Fortaleza +1,97
Profundidad corporal +2,35
Angulosidad +1,92
Ángulo de la grupa -0,28
Anchura de la grupa +2,39
Patas vista lateral +0,35
Patas vista posterior +2,13
Ángulo podal +2,43
Patasy pies +2,01
Inserción anterior +2,59
Altura ubre posterior +3,56
Anchura ubre posterior +3,13
Ligamento suspensor +2,28
Profundidad de la ubre +1,87
Col. Pez. delanteros +1,17
Col. Pez. posteriores +1,46
Longitud pezones -0,39

Bisabuela: KHW Regiment Apple-Red-ET EX96

BLONDIN DESTINATION



ALLIGATOR x HOTLINE x DELTA
799H00051

CANM0120345247
23/12/2020



LECHE
+1803

TIPO
+2,43

GTPI +2681

CONFORMACIÓN PTAT +2,43

AE A1A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,43**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,60**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,46**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +501

LECHE **+1803** **82%R**
GRASA **+82** **+0,04%**
PROTEÍNA **+48** **-0,03%**

CHESSE MERIT \$ **+499**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,92** **78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-1,0** **78%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-2,9** **77%**

FERT. ÍNDICE **-1,5**
CONC. NOVILLAS(HCR) **+3,3**
CONC. ADULTAS (CCR) **-2,3**

Estatura **+2,33**
Fortaleza **+1,09**
Profundidad corporal **+1,69**
Angulosidad **+2,77**
Ángulo de la grupa **+0,03**
Anchura de la grupa **+1,66**
Patatas vista lateral **+0,24**
Patatas vista posterior **+2,16**
Ángulo podal **+1,83**
Patatas y pies **+1,75**
Inserción anterior **+1,53**
Altura ubre posterior **+3,03**
Anchura ubre posterior **+3,08**
Ligamento suspensor **+1,81**
Profundidad de la ubre **+0,60**
Col. Pez. delanteros **+0,73**
Col. Pez. posteriores **+1,13**
Longitud pezones **-0,42**

Hija: Jacobs Destination Shape
Abuela: Kings-Ramson Delta Destiny EX92
Hina de Erbaces Snapple Shakira EX97 x Destinatino



AOT HOBBY-ET



MAGNUM x CONWAY x DELTA
799H000114

840M3251761907
12/01/2023



GTPI
+3085

LECHE
+1335

NM\$
+970

GTPI +3085

CONFORMACIÓN PTAT +2,28

AA **A1A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,28**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,05**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,11**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +970

LECHE **+1335** **80%R**
GRASA **+119** **+0,23%**
PROTEINA **+53** **+0,04%**

CHESSE MERIT \$ **+978**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,94** **76%** | FERT. ÍNDICE **+0,9**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,6** **75%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+2,2**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **+0,1** **75%** | CONC. ADULTAS (CCR) **+1,7**

Estatura **+1,61**
Fortaleza **+0,44**
Profundidad corporal **+0,64**
Angulosidad **+1,50**
Ángulo de la grupa **+0,11**
Anchura de la grupa **+0,77**
Patas vista lateral **-0,04**
Patas vista posterior **+1,00**
Ángulo podal **+1,87**
Patas y pies **+1,43**
Inserción anterior **+2,76**
Altura ubre posterior **+2,78**
Anchura ubre posterior **+2,33**
Ligamento suspensor **+0,96**
Profundidad de la ubre **+2,13**
Col. Pez. delanteros **+0,94**
Col. Pez. posteriores **+0,93**
Longitud pezones **-0,42**

AOT HAWK-ET



GIBSON x GAMEDAY x POSITIVE
799H000111

840M3254482872
09/01/2023



GTPI
+3053

LECHE
+1520

UBRE
+2,65

GTPI +3053

CONFORMACIÓN PTAT +2,48

AA **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,48**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,65**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,69**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +945

LECHE **+1520** **79%R**
GRASA **+89** **+0,10%**
PROTEINA **+67** **+0,07%**

CHESSE MERIT \$ **+959**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,87** **75%** | FERT. ÍNDICE **+0,0**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+4,8** **74%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+2,2**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,8** **74%** | CONC. ADULTAS (CCR) **+0,4**

Estatura **+1,75**
Fortaleza **+0,29**
Profundidad corporal **+0,38**
Angulosidad **+1,70**
Ángulo de la grupa **+0,43**
Anchura de la grupa **+1,39**
Patas vista lateral **+0,48**
Patas vista posterior **+0,45**
Ángulo podal **+1,21**
Patas y pies **+1,16**
Inserción anterior **+3,07**
Altura ubre posterior **+3,33**
Anchura ubre posterior **+3,35**
Ligamento suspensor **+1,48**
Profundidad de la ubre **+2,79**
Col. Pez. delanteros **+1,49**
Col. Pez. posteriores **+1,83**
Longitud pezones **-0,68**

OAKFIELD MAGIC-ET



HONOUR x DOC x DELTA
799H00088

840M3245851347
03/02/2022

Abuela: Ocd Delta Missy EX93



TIPO
+3,95

UBRE
+2,85

PATAS
+2,20

GTPI +2714

CONFORMACIÓN PTAT +3,95

AB A1A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,95**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,85**
PATAS Y PIES (FLC) **+2,20**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +386

LECHE **+545** **80%R**
GRASA **+57** **+0,13%**
PROTEINA **+23** **+0,02%**

CHESE MERIT \$ **+393**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 3,4%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,80** **76%** | FERT. ÍNDICE **+0,0**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,3** **75%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+0,8**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **+0,1** **75%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-0,6**

Estatura **+4,17**
Fortaleza **+2,43**
Profundidad corporal **+2,90**
Angulosidad **+2,81**
Ángulo de la grupa **-0,45**
Anchura de la grupa **+3,53**
Patas vista lateral **+0,63**
Patas vista posterior **+2,86**
Ángulo podal **+3,29**
Patas y pies **+2,92**
Inserción anterior **+3,99**
Altura ubre posterior **+4,36**
Anchura ubre posterior **+3,86**
Ligamento suspensor **+2,35**
Profundidad de la ubre **+3,22**
Col. Pez. delanteros **+1,32**
Col. Pez. posteriores **+1,61**
Longitud pezones **+0,27**

DUCKETT HAVEADREAM-ET



ENERGY x DOC x JEDI
799H00095

840M3250268042
22/07/2022

Madre: SSI Doc Have Not 8784-ET EX96



TIPO
+3,37

ESTATURA
+2,46

GTPI +2529

CONFORMACIÓN PTAT +3,37

BE A1A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,37**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,72**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,28**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +342

LECHE **+552** **80%R**
GRASA **+31** **+0,03%**
PROTEINA **+23** **+0,02%**

CHESE MERIT \$ **+346**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,6%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,97** **76%** | FERT. ÍNDICE **-0,7**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,4** **75%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+0,3**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,9** **74%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-0,4**

Estatura **+2,46**
Fortaleza **+1,47**
Profundidad corporal **+1,61**
Angulosidad **+1,89**
Ángulo de la grupa **-0,02**
Anchura de la grupa **+1,72**
Patas vista lateral **-0,23**
Patas vista posterior **+1,79**
Ángulo podal **+2,32**
Patas y pies **+1,64**
Inserción anterior **+3,62**
Altura ubre posterior **+3,31**
Anchura ubre posterior **+3,62**
Ligamento suspensor **+2,04**
Profundidad de la ubre **+2,86**
Col. Pez. delanteros **+2,36**
Col. Pez. posteriores **+2,19**
Longitud pezones **-1,08**

HAMMING SALUTE



AVENGER x CHIEF x DOORMAN
799H000086

CANM0014344784
10/01/2022

**UBRE
+3,04**

Madre: Hamming Chief Shade VG89



GTPI +2514

CONFORMACIÓN PTAT +3,16

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,16**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+3,04**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,79**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +266

LECHE **+394** **80%R**
GRASA **+50** **+0,12%**
PROTEINA **+23** **+0,04%**

CHESS MERIT \$ **+277**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,76** **75%** | FERT. ÍNDICE **-2,0**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,8** **74%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **-0,8**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-2,3** **74%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-2,7**

Estatura **+2,72**
Fortaleza **+1,41**
Profundidad corporal **+1,56**
Angulosidad **+1,66**
Ángulo de la grupa **+0,80**
Anchura de la grupa **+2,13**
Patatas vista lateral **+0,29**
Patatas vista posterior **+0,98**
Ángulo podal **+1,75**
Patatas y pies **+1,37**
Inserción anterior **+3,91**
Altura ubre posterior **+4,21**
Anchura ubre posterior **+3,87**
Ligamento suspensor **+2,12**
Profundidad de la ubre **+3,10**
Col. Pez. delanteros **+1,34**
Col. Pez. posteriores **+1,73**
Longitud pezones **-0,95**

HYDEN LIMITED-POLLED



MIRAND x RAMBO x CAPITAL GAIN
799H000024

CANM0013240050
HHP 20/07/2019

**#1
TORO PROBADO
TIPO***

**TIPO
+17*CDN**



Hijas de Limited en Ferme Clovis

GTPI +2268

CONFORMACIÓN PTAT +3,15

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+3,15**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,20**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,22**

HIJAS 215 REBAÑOS 137

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +37

LECHE **+400** **90%R**
GRASA **+9** **-0,02%**
PROTEINA **+5** **-0,03%**

CHESS MERIT \$ **+36**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 3,4%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,84** **90%** | FERT. ÍNDICE **-0,3**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,5** **81%** | CONC. NOVILLAS(HCR) **+1,2**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,4** **81%** | CONC. ADULTAS (CCR) **-1,1**

Estatura **+3,01**
Fortaleza **+1,38**
Profundidad corporal **+2,23**
Angulosidad **+2,82**
Ángulo de la grupa **+0,58**
Anchura de la grupa **+3,20**
Patatas vista lateral **+1,03**
Patatas vista posterior **+1,69**
Ángulo podal **+1,88**
Patatas y pies **+1,81**
Inserción anterior **+2,55**
Altura ubre posterior **+3,62**
Anchura ubre posterior **+3,45**
Ligamento suspensor **+2,40**
Profundidad de la ubre **+1,68**
Col. Pez. delanteros **+1,88**
Col. Pez. posteriores **+2,08**
Longitud pezones **+0,82**

| TORO | GTPI | KCN | BCN | LECHE | NM\$ | GR. | PROT. | TIPO | UBRE | PATAS | PL | DPR | SCS | SCE |
|--------------|------|-----|------|-------|------|-----|-------|------|------|-------|------|------|------|-----|
| HOBBY | 3085 | AA | A1A2 | 1335 | 970 | 119 | 53 | 2,28 | 2,05 | 1,11 | 3,6 | +0,1 | 2,94 | 1,5 |
| ZANE | 3079 | AB | A2A2 | 1237 | 1065 | 99 | 68 | 2,02 | 1,50 | 0,27 | 5,5 | -0,3 | 2,82 | 1,8 |
| HAWK | 3053 | AA | A2A2 | 1520 | 945 | 89 | 67 | 2,48 | 2,65 | 0,69 | 4,8 | -0,8 | 2,87 | 2,0 |
| HEROIC | 3031 | AB | A2A2 | 2088 | 913 | 96 | 81 | 2,10 | 1,55 | 1,15 | 3,3 | -0,9 | 2,88 | 2,6 |
| BADKER | 3018 | BB | A2A2 | 863 | 979 | 106 | 56 | 1,26 | 1,70 | 0,48 | 5,3 | -0,1 | 2,72 | 1,4 |
| DYNASTY | 2986 | BB | A2A2 | 649 | 821 | 106 | 42 | 2,76 | 2,31 | 0,89 | 4,1 | +0,3 | 2,81 | 2,0 |
| HEARTLAND | 2958 | BB | A2A2 | 1214 | 808 | 98 | 54 | 2,85 | 2,18 | 0,77 | 3,8 | -0,8 | 2,90 | 2,4 |
| PROSPERO | 2952 | BB | A2A2 | 1478 | 981 | 113 | 54 | 1,49 | 2,10 | -0,27 | 4,3 | -1,7 | 2,81 | 2,2 |
| HOME | 2949 | BE | A1A2 | 566 | 877 | 101 | 44 | 2,17 | 1,83 | 1,01 | 4,3 | +0,8 | 2,92 | 1,9 |
| JETT | 2914 | BB | A2A2 | 1231 | 942 | 84 | 60 | 1,20 | 1,35 | -0,04 | 5,3 | -0,3 | 2,66 | 1,8 |
| YOLO | 2913 | BB | A2A2 | 1032 | 883 | 104 | 42 | 1,60 | 2,36 | 0,79 | 3,9 | -1,1 | 2,85 | 2,5 |
| MAIN STAGE | 2899 | AB | A1A2 | 2401 | 996 | 77 | 76 | 1,10 | 1,43 | -1,00 | 5,0 | -0,9 | 2,91 | 1,5 |
| EXUM | 2894 | AA | A2A2 | 1267 | 631 | 90 | 47 | 3,28 | 2,99 | 1,03 | 0,6 | -1,2 | 2,92 | 2,5 |
| ROCKET | 2888 | BB | A2A2 | 1321 | 703 | 80 | 50 | 2,94 | 2,51 | 1,73 | 3,5 | -1,3 | 2,92 | 1,8 |
| RAE-BAN-RED | 2874 | AB | A1A2 | 1759 | 846 | 78 | 60 | 1,84 | 1,09 | 0,46 | 4,5 | +0,3 | 2,82 | 1,2 |
| BLASKA | 2850 | AB | A2A2 | 2263 | 717 | 76 | 55 | 2,79 | 2,24 | 1,77 | 2,6 | -1,4 | 2,92 | 2,3 |
| REDHOT-RED | 2845 | AB | A2A2 | 987 | 821 | 68 | 34 | 1,75 | 1,64 | 1,34 | 5,8 | +0,8 | 2,60 | 2,0 |
| HOLDEN | 2802 | AB | A1A2 | 1909 | 703 | 66 | 62 | 2,96 | 2,55 | 0,66 | 3,0 | -3,4 | 2,90 | 1,9 |
| DRAGON | 2723 | BB | A2A2 | 845 | 571 | 48 | 27 | 2,88 | 2,66 | 0,97 | 4,8 | +0,8 | 2,79 | 2,5 |
| MAGIC | 2714 | AB | A1A2 | 545 | 386 | 57 | 23 | 3,95 | 2,85 | 2,20 | 2,3 | +0,1 | 2,80 | 3,4 |
| HEATWAVE-RED | 2705 | BE | A1A2 | 783 | 637 | 53 | 27 | 2,53 | 1,86 | 0,96 | 5,0 | +0,7 | 2,70 | 2,1 |
| LAUNCH | 2705 | BB | A2A2 | 838 | 555 | 57 | 41 | 2,78 | 2,35 | 1,14 | 2,5 | +0,2 | 2,92 | 2,3 |
| DESTINATION | 2681 | AE | A1A2 | 1803 | 501 | 82 | 48 | 2,43 | 1,60 | 1,46 | -1,0 | -2,9 | 2,92 | 2,0 |
| JAX | 2663 | AB | A2A2 | 60 | 465 | 42 | 26 | 3,79 | 3,15 | 1,81 | 2,6 | -1,8 | 2,79 | 2,0 |
| HAXL | 2573 | BB | A2A2 | 1225 | 308 | 36 | 41 | 3,78 | 2,66 | 1,33 | 1,6 | -2,8 | 2,99 | 3,2 |
| ADMIRE | 2571 | BB | A2A2 | -251 | 248 | 54 | 18 | 4,37 | 3,21 | 2,30 | 0,3 | -2,8 | 2,77 | 2,9 |
| DETECTIVE | 2549 | AA | A2A2 | 1227 | 283 | 49 | 37 | 3,44 | 2,56 | 1,66 | -0,9 | -2,9 | 2,92 | 2,9 |
| HAVEADREAM | 2529 | BE | A1A2 | 552 | 342 | 31 | 23 | 3,37 | 2,72 | 1,28 | 2,4 | -0,9 | 2,97 | 2,6 |
| DRAX | 2524 | BE | A1A2 | 1087 | 337 | 29 | 33 | 2,77 | 2,25 | 0,94 | 1,4 | -0,8 | 2,88 | 2,5 |
| HONOUR | 2518 | AE | A1A1 | 423 | 218 | 41 | 14 | 4,07 | 3,20 | 1,73 | 0,9 | -1,2 | 2,79 | 3,9 |
| SALUTE | 2514 | AB | A2A2 | 394 | 266 | 50 | 23 | 3,16 | 3,04 | 0,79 | 0,8 | -2,3 | 2,76 | 2,7 |
| HAMMER | 2489 | BE | A1A2 | 1066 | 151 | 13 | 41 | 4,04 | 2,80 | 1,50 | 1,2 | -2,7 | 2,82 | 3,3 |
| DIRECT | 2458 | AE | A1A2 | 1481 | 295 | 37 | 35 | 2,83 | 1,87 | 0,77 | 0,3 | -1,6 | 3,02 | 1,9 |
| ALPHA RC | 2283 | AE | A1A1 | 501 | 7 | 25 | 11 | 2,92 | 2,19 | 1,58 | -1,0 | -1,6 | 2,96 | 2,8 |
| LIMITED-P | 2268 | AB | A2A2 | 400 | 37 | 9 | 5 | 3,15 | 2,20 | 1,22 | 0,5 | -0,4 | 2,84 | 3,4 |
| ENERGY | 2265 | AE | A1A2 | 181 | -17 | 24 | 2 | 4,00 | 3,15 | 1,73 | -0,3 | -3,4 | 3,01 | 3,0 |
| CHIEF | 2243 | AA | A2A2 | 793 | -5 | 6 | 19 | 2,08 | 2,18 | 0,20 | 0,8 | -0,5 | 2,72 | 3,2 |

| TORO | GTPI |
|---------|-------|
| HOBBY | +3085 |
| ZANE | +3079 |
| HAWK | +3053 |
| HEROIC | +3031 |
| BADKER | +3018 |
| DYNASTY | +2986 |

| TORO | DPR |
|-------------|------|
| HOME | +0,8 |
| REDHOT-RED | +0,8 |
| DRAGON | +0,8 |
| HEATAWAVE | +0,7 |
| DYNASTY | +0,3 |
| RAE-BAN-RED | +0,3 |

| TORO | N.MERIT |
|------------|---------|
| ZANE | +1065 |
| MAIN STAGE | +996 |
| PROSPERO | +981 |
| BADKER | +979 |
| HOBBY | +970 |
| HAWK | +945 |

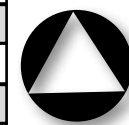
| TORO | LECHE |
|-------------|-------|
| MAIN STAGE | +2401 |
| BLASKA | +2263 |
| HEROIC | +2088 |
| HOLDEN | +1909 |
| DESTINATION | +1803 |
| RAE-BAN-RED | +1759 |

| TORO | PL |
|--------------|------|
| REDHOT-RED | +5,8 |
| ZANE | +5,5 |
| JETT | +5,3 |
| BADKER | +5,3 |
| MAIN STAGE | +5,0 |
| HEATWAVE-RED | +5,0 |

| TORO | TIPO |
|--------|-------|
| ADMIRE | +4,37 |
| HONOUR | +4,07 |
| HAMMER | +4,04 |
| ENERGY | +4,00 |
| MAGIC | +3,95 |
| JAX | +3,79 |

| TORO | UBRE |
|--------|-------|
| ADMIRE | +3,21 |
| HONOUR | +3,20 |
| JAX | +3,15 |
| ENERGY | +3,15 |
| SALUTE | +3,04 |
| EXUM | +2,99 |

| TORO | PATAS |
|--------|-------|
| ADMIRE | +2,30 |
| MAGIC | +2,20 |
| JAX | +1,81 |
| BLASKA | +1,77 |
| HONOUR | +1,73 |
| ROCKET | +1,73 |



triangle holstein

info@triangleholstein.com
Sant Andreu, 81 - 08551 Tona (Barcelona)
Quim Serrabassa: 609 869 079
Roger Serrabassa: 619 712 805
Oscar Castro: 699 218 712