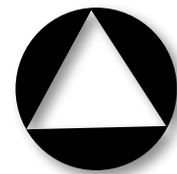


A G O S T O
2 0 2 5



triangle holstein



CLAYNOOK ZEUS



ZOAR x GAMEDAY x PURSUIT
799H000121

CANM0140646030
22/05/2023



GTPI
+3201

LECHE
+952

NM\$
+657

GTPI +3201

CONFORMACIÓN PTAT +1,98

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+1,98**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,22**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,90**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +657

LECHE **+952** **81%R**
GRASA **+96** **+0,21%**
PROTEINA **+43** **+0,04%**

CHESSE MERIT \$ **+680**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 2,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,89** **77%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,2** **76%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-3,8**

FERT. ÍNDICE **-2,7**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+1,0**
CONC. ADULTAS (CCR) **-3,8**

Estatura **+1,64**
Fortaleza **+1,00**
Profundidad corporal **+1,28**
Angulosidad **+1,98**
Ángulo de la grupa **-0,06**
Anchura de la grupa **+1,61**
Patas vista lateral **+0,61**
Patas vista posterior **+1,09**
Ángulo podal **+0,86**
Patas y pies **+1,24**
Inserción anterior **+1,75**
Altura ubre posterior **+1,56**
Anchura ubre posterior **+2,16**
Ligamento suspensor **+1,00**
Profundidad de la ubre **+1,00**
Col. Pez. delanteros **+0,85**
Col. Pez. posteriores **+0,71**
Longitud pezones **+0,30**

GENOSOURCE BLACKOUT-ET



HAVENOFEAR x CAPTAIN x RUBICAL
799H000125

H084M03269893718
05/08/2023



GTPI
+3136

LECHE
+1342

PL
+3,4

GTPI +3136

CONFORMACIÓN PTAT +2,13

AB **A1A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,13**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,12**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,65**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +536

LECHE **+1342** **80%R**
GRASA **+41** **-0,05%**
PROTEINA **+42** **-0,01%**

CHESSE MERIT \$ **+539**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,98** **76%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,4** **75%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,9**

FERT. ÍNDICE **+0,1**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+1,7**
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,0**

Estatura **+1,30**
Fortaleza **+0,23**
Profundidad corporal **+0,53**
Angulosidad **+1,33**
Ángulo de la grupa **-0,09**
Anchura de la grupa **+1,30**
Patas vista lateral **+0,00**
Patas vista posterior **+0,56**
Ángulo podal **+1,28**
Patas y pies **+0,94**
Inserción anterior **+2,33**
Altura ubre posterior **+2,96**
Anchura ubre posterior **+2,80**
Ligamento suspensor **+1,26**
Profundidad de la ubre **+1,98**
Col. Pez. delanteros **+0,14**
Col. Pez. posteriores **+0,51**
Longitud pezones **+0,49**

BLONDIN DESTINATION



ALLIGATOR x HOTLINE x DELTA
799H00051

CANM0120345247
23/12/2020



#1 CDN
Toros probados
en leche

LECHE CDN
+2243

TIPO CDN
+11

Hija: Famipage-Destination-Asterix

GTPI +2770

CONFORMACIÓN PTAT +2,03

A A1A2

HIJAS 498 REBAÑOS 258

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +118

LECHE +1323 95%R
GRASA +44 -0,04%
PROTEINA +26 -0,06%

CHESSE MERIT \$ +97
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,07 91%
VIDA PRODUCTIVA (PL) -3,0 85%
FERTILIDAD HIJAS (DPR) -3,0

FERT. ÍNDICE -2,0
CONC. NOVILLAS (HCR) +2,0
CONC. ADULTAS (CCR) -3,1

Estatura +1,53
Fortaleza +0,63
Profundidad corporal +1,59
Angulosidad +2,60
Ángulo de la grupa -0,75
Anchura de la grupa +1,34
Patas vista lateral +0,68
Patas vista posterior +1,72
Ángulo podal +0,95
Patas y pies +1,69
Inserción anterior +0,57
Altura ubre posterior +1,83
Anchura ubre posterior +2,14
Ligamento suspensor +1,90
Profundidad de la ubre -0,10
Col. Pez. delanteros +0,96
Col. Pez. posteriores +1,34
Longitud pezones -0,27

DUCKETT HURRICANE-ET



HUHON X PERFECT X DOC
799H000127

840M3277629443
12/10/2023



Madre de Heroic y Hurricane: Duckett Perfect Hallie-ETVG87 2YR Best Heifer

GTPI +3160

CONFORMACIÓN PTAT +1,56

BB A2A2

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +512

LECHE +1230 81%R
GRASA +65 +0,05%
PROTEINA +49 +0,03%

CHESSE MERIT \$ +528
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,4%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,00 78%
VIDA PRODUCTIVA (PL) +1,9 76%
FERTILIDAD HIJAS (DPR) +0,0

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

Estatura +2,21
Fortaleza +1,18
Profundidad corporal +1,59
Angulosidad +1,94
Ángulo de la grupa -0,09
Anchura de la grupa +2,35
Patas vista lateral +1,47
Patas vista posterior +0,81
Ángulo podal +0,64
Patas y pies +0,94
Inserción anterior +1,28
Altura ubre posterior +1,30
Anchura ubre posterior +1,66
Ligamento suspensor +1,42
Profundidad de la ubre +1,34
Col. Pez. delanteros +1,15
Col. Pez. posteriores +1,62
Longitud pezones -0,60

BLONDIN LOUDER

CANM00121586170
24/07/2024



DREAMER x PERFECT x TROPIC
799H000147



**CDN
+16 TIPO**

Abuela de
Louder y Landon:
Comestar Latasha Tropic VG88

Bisabuela de Louder y Landon
Comestar Lamadona Doorman EX94



GTPI +2859

CONFORMACIÓN PTAT +2,29

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,29**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,67**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,44**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +156

LECHE **+730** **80%R**
GRASA **+43** **+0,05%**
PROTEÍNA **+28** **+0,02%**

CHESSE MERIT \$ **+167**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,89** **75%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-0,4** **74%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-3,3**

FERT. ÍNDICE **-2,3**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+1,2**
CONC. ADULTAS (CCR) **-2,8**

Estatura **+1,46**
Fortaleza **+0,96**
Profundidad corporal **+1,10**
Angulosidad **+1,46**
Ángulo de la grupa **+0,53**
Anchura de la grupa **+1,30**
Patatas vista lateral **-0,74**
Patatas vista posterior **+2,05**
Ángulo podal **+1,71**
Patatas y pies **+1,54**
Inserción anterior **+1,88**
Altura ubre posterior **+2,40**
Anchura ubre posterior **+2,48**
Ligamento suspensor **+1,89**
Profundidad de la ubre **+1,01**
Col. Pez. delanteros **+0,82**
Col. Pez. posteriores **+1,25**
Longitud pezones **+0,48**

BLONDIN LANDON

DIRECT x PERFECT x TROPIC
799H000146



CANM00121586148
24/06/2024



**CDN
+16 TIPO**

Madre de Louder y Landon:
Comestar Latinete Perfect VG89 3YRS

GTPI +2658

CONFORMACIÓN PTAT +2,48

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,48**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,35**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,02**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ -86

LECHE **+806** **80%R**
GRASA **+14** **-0,07%**
PROTEINA **+19** **-0,03%**

CHESSE MERIT \$ **-95**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,07** **75%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-1,0** **75%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-2,2**

FERT. ÍNDICE **-1,8**
CONC. NOVILLAS(HCR) **+0,9**
CONC. ADULTAS (CCR) **-2,6**

Estatura **+2,69**
Fortaleza **+1,88**
Profundidad corporal **+2,31**
Angulosidad **+2,07**
Ángulo de la grupa **+0,37**
Anchura de la grupa **+2,43**
Patás vista lateral **+1,10**
Patás vista posterior **+1,74**
Ángulo podal **+1,36**
Patás y pies **+1,49**
Inserción anterior **+2,09**
Altura ubre posterior **+2,16**
Anchura ubre posterior **+2,46**
Ligamento suspensor **+1,87**
Profundidad de la ubre **+1,09**
Col. Pez. delanteros **+1,05**
Col. Pez. posteriores **+1,31**
Longitud pezones **+0,91**



Luc Normand

TERRA-LINDA MOXIE-ET



DROPBOX x PERFECT x EXCALIBUR
799H000130

840M3280191172
14/11/2023



TIPO
+2,71

UBRE
+1,49

PATAS
+1,03

GTPI +3115

CONFORMACIÓN PTAT +2,71

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,71**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,49**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,03**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN NM\$ +318

LECHE **+837** **81%R**
GRASA **+54** **+0,07%**
PROTEINA **+41** **+0,05%**

CHESSE MERIT \$ **+345**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,8%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,78** **77%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,0** **76%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,6**

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

Estatura **+2,56**
Fortaleza **+1,65**
Profundidad corporal **+2,16**
Angulosidad **+2,53**
Ángulo de la grupa **+0,77**
Anchura de la grupa **+2,75**
Patas vista lateral **+0,74**
Patas vista posterior **+1,67**
Ángulo podal **+1,44**
Patas y pies **+1,46**
Inserción anterior **+1,77**
Altura ubre posterior **+2,20**
Anchura ubre posterior **+2,95**
Ligamento suspensor **+1,84**
Profundidad de la ubre **+0,97**
Col. Pez. delanteros **+1,66**
Col. Pez. posteriores **+1,95**
Longitud pezones **+0,00**

COMESTAR LEGACY



DESTINATION x PERFECT x TROPIC
799H000109

CANM00121298035
05/01/2023



LECHE
+943

TIPO
+2,09

PATAS
+1,61

GTPI +2910

CONFORMACIÓN PTAT +2,09

AB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,09**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,30**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,61**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN NM\$ +179

LECHE **+943** **81%R**
GRASA **+41** **+0,01%**
PROTEINA **+26** **-0,02%**

CHESSE MERIT \$ **-177**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,98** **77%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-0,9** **76%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,9**

FERT. ÍNDICE **+0,1**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+2,3**
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,1**

Estatura **+1,36**
Fortaleza **+0,65**
Profundidad corporal **+1,13**
Angulosidad **+1,78**
Ángulo de la grupa **-0,65**
Anchura de la grupa **+1,78**
Patas vista lateral **+1,10**
Patas vista posterior **+2,20**
Ángulo podal **+0,94**
Patas y pies **+1,75**
Inserción anterior **+1,33**
Altura ubre posterior **+1,89**
Anchura ubre posterior **+2,09**
Ligamento suspensor **+2,07**
Profundidad de la ubre **+0,59**
Col. Pez. delanteros **+1,18**
Col. Pez. posteriores **+1,59**
Longitud pezones **+0,48**

Madre: Comestar Latinet Perfect VG89 4yrs

KINGS-RANSOM DYNASTY-ET

PARFECT x LEGACY x HELIX
799H000045

840M03224437469
10/12/2020



PATAS
+1,57

Hijas: Dubenoit Dynasty Ever After 1/G86 y Every Ready 1/G

GTPI +3161

CONFORMACIÓN PTAT +2,13

BB A2A2

HIJAS 297 REBAÑOS 87

R. PRODUCCIÓN NM\$ +431

LECHE	+315	96%R
GRASA	+72	+0,22%
PROTEINA	+26	+0,06%
CHESE MERIT \$	+457	
EFICIENCIA ALI. (FE)		

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS)	+2,86	92%
VIDA PRODUCTIVA (PL)	+1,8	86%
FERT. HIJAS (DPR)	+0,2	
FERT. ÍNDICE	+1,2	
CONC. NOVILLAS (HCR)	+2,5	
CONC. ADULTAS (CCR)	+1,6	

MORFOLOGIA (PTAT)	+2,13
SISTEMA MAMARIO (UDC)	+1,48
PATAS Y PIES (FLC)	+1,57

Estatura	+0,81
Fortaleza	+1,06
Profundidad corporal	+1,13
Angulosidad	+1,17
Ángulo de la grupa	-0,40
Anchura de la grupa	+1,49
Patas vista lateral	+0,42
Patas vista posterior	+2,28
Ángulo podal	+1,08
Patas y pies	+1,48
Inserción anterior	+2,15
Altura ubre posterior	+1,59
Anchura ubre posterior	+1,87
Ligamento suspensor	+0,88
Profundidad de la ubre	+1,13
Col. Pez. delanteros	+1,48
Col. Pez. posteriores	+1,24
Longitud pezones	-0,43

TERRA-LINDA ROCKET-ET

PARFECT x DOC x CRACKSHOT
799H000074

840M3243358080
11/10/2021



PATAS
+1,69

GTPI +2947

CONFORMACIÓN PTAT +2,29

BB A2A2

R. PRODUCCIÓN NM\$ +220

LECHE	+755	82%R
GRASA	+43	+0,04%
PROTEINA	+27	+0,01%
CHESE MERIT \$	+227	
EFICIENCIA ALI. (FE)		

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,2%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS)	+2,96	79%
VIDA PRODUCTIVA (PL)	+0,9	78%
FERT. HIJAS (DPR)	-1,6	
FERT. ÍNDICE	-1,1	
CONC. NOVILLAS (HCR)	-0,3	
CONC. ADULTAS (CCR)	-1,4	

MORFOLOGIA (PTAT)	+2,29
SISTEMA MAMARIO (UDC)	+1,66
PATAS Y PIES (FLC)	+1,69

Estatura	+1,62
Fortaleza	+1,54
Profundidad corporal	+1,48
Angulosidad	+1,48
Ángulo de la grupa	-0,02
Anchura de la grupa	+2,45
Patas vista lateral	+1,08
Patas vista posterior	+2,68
Ángulo podal	+1,35
Patas y pies	+1,76
Inserción anterior	+1,82
Altura ubre posterior	+2,08
Anchura ubre posterior	+2,66
Ligamento suspensor	+2,25
Profundidad de la ubre	+1,18
Col. Pez. delanteros	+1,20
Col. Pez. posteriores	+2,10
Longitud pezones	+0,48

BLONDIN DETECTIVE

ALLIGATOR x CRUSHABULL x HOTLINE
799H000063

CANM0120781841
27/06/2021



TIPO
+2,83

Hija: Milibro Detective Moussabel H.M Junior Champion WDE 2024

GTPI +2579

CONFORMACIÓN PTAT +2,83

AA A2A2

HIJAS 12 REBAÑOS 1

R. PRODUCCIÓN NM\$ -201

LECHE	+884	86%R
GRASA	+2	-0,13%
PROTEINA	-15	-0,05%
CHESE MERIT \$	-218	
EFICIENCIA ALI. (FE)		

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,2%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS)	+3,03	80%
VIDA PRODUCTIVA (PL)	-3,0	78%
FERT. HIJAS (DPR)	-2,5	
FERT. ÍNDICE	-2,0	
CONC. NOVILLAS (HCR)	+0,6	
CONC. ADULTAS (CCR)	-3,0	

MORFOLOGIA (PTAT)	+2,83
SISTEMA MAMARIO (UDC)	+1,70
PATAS Y PIES (FLC)	+1,48

Estatura	+2,73
Fortaleza	+1,39
Profundidad corporal	+2,42
Angulosidad	+2,78
Ángulo de la grupa	+0,17
Anchura de la grupa	+1,85
Patas vista lateral	+1,44
Patas vista posterior	+1,83
Ángulo podal	+1,68
Patas y pies	+2,05
Inserción anterior	+1,94
Altura ubre posterior	+2,93
Anchura ubre posterior	+3,02
Ligamento suspensor	+2,00
Profundidad de la ubre	+1,01
Col. Pez. delanteros	+1,37
Col. Pez. posteriores	+1,66
Longitud pezones	+0,11

FRAHOLME VEC TRITON-PP



LOGIC x ALLDAY-P x HOTSPOT
799H000133

CANM0014911359
27/11/2023



Madre: Fraholme Allday Arielle-P VG86 2YR

#1 en tipo
POLLED
CDN

GPA LPI
+3910

TIPO CDN
+15

GTPI +2990

CONFORMACIÓN PTAT +2,41

BB A1A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,41**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,84**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,08**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +307

LECHE **+425** **80%R**
GRASA **+59** **+0,15%**
PROTEINA **+30** **+0,06%**

CHESSE MERIT \$ **+333**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,92** **75%** FERT. ÍNDICE **-1,3**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-1,4** **74%** CONC. NOVILLAS (HCR) **+0,0**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,8** CONC. ADULTAS (CCR) **-1,3**

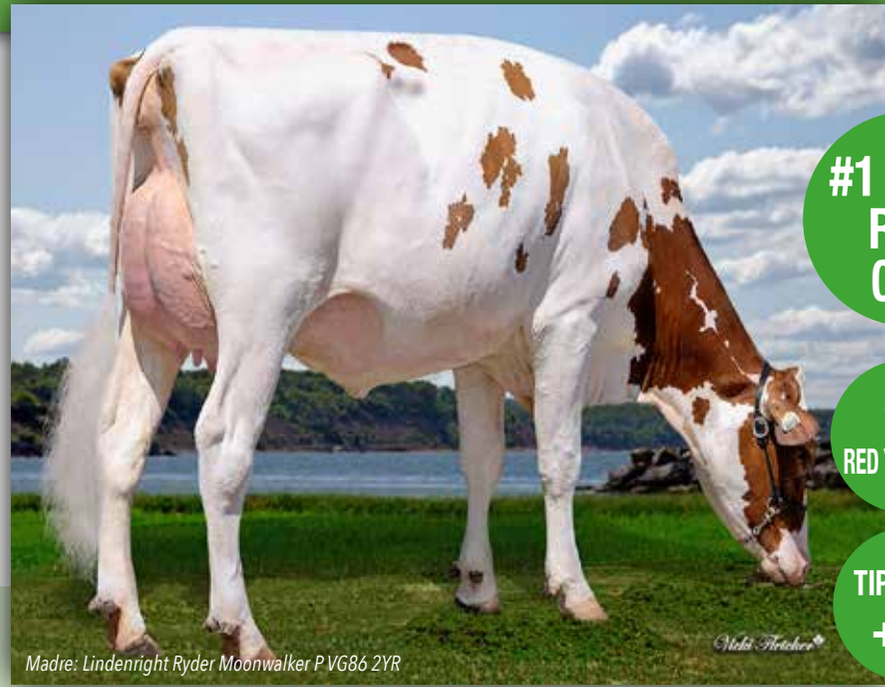
Estatura **+2,25**
Fortaleza **+0,60**
Profundidad corporal **+1,16**
Angulosidad **+2,02**
Ángulo de la grupa **+2,03**
Anchura de la grupa **+1,56**
Patatas vista lateral **-0,28**
Patatas vista posterior **+1,07**
Ángulo podal **+1,14**
Patatas y pies **+1,61**
Inserción anterior **+2,11**
Altura ubre posterior **+2,84**
Anchura ubre posterior **+2,69**
Ligamento suspensor **+1,56**
Profundidad de la ubre **+1,63**
Col. Pez. delanteros **+1,07**
Col. Pez. posteriores **+1,29**
Longitud pezones **+0,00**

BENJO LR MEGA-P-RED



EVEREADY-PP x RYDER RED x MIRAND
799H000135

CANM0121031562
11/12/2023



Madre: Lindenright Ryder Moonwalker P VG86 2YR

#1 en tipo
RED
CDN

#2
RED Y POLLED

TIPO CDN
+15

GTPI +2539

CONFORMACIÓN PTAT +2,29

BB A1A2

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,29**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,57**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,55**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ -123

LECHE **+529** **79%R**
GRASA **-28** **-0,19%**
PROTEINA **-9** **-0,10%**

CHESSE MERIT \$ **-158**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,97** **75%** FERT. ÍNDICE **-0,3**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,4** **74%** CONC. NOVILLAS (HCR) **+0,5**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,3** CONC. ADULTAS (CCR) **-0,9**

Estatura **+1,48**
Fortaleza **+0,29**
Profundidad corporal **+0,35**
Angulosidad **+0,34**
Ángulo de la grupa **+1,91**
Anchura de la grupa **+1,26**
Patatas vista lateral **+0,68**
Patatas vista posterior **+1,80**
Ángulo podal **+1,43**
Patatas y pies **+1,77**
Inserción anterior **+3,32**
Altura ubre posterior **+3,30**
Anchura ubre posterior **+2,40**
Ligamento suspensor **+1,04**
Profundidad de la ubre **+3,06**
Col. Pez. delanteros **+1,19**
Col. Pez. posteriores **+1,43**
Longitud pezones **+0,43**

BLONDIN HEARTBREAKER



DYNASTY x CONWAY x DELTA
799H000118

CANM0121079836
16/10/2022



Madre: Aot Conway Heartburn VG85

GTPI +3145

CONFORMACIÓN PTAT +2,04

BB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,04**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,25**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,68**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +504

LECHE **+535 81%R**
GRASA **+71 +0,18%**
PROTEÍNA **+30 +0,05%**
CHESSE MERIT \$ **+524**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,01 78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,7 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **+0,1**
FERT. ÍNDICE **+0,8**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+2,3**
CONC. ADULTAS (CCR) **+1,3**

Estatura **+0,27**
Fortaleza **+0,19**
Profundidad corporal **+0,74**
Angulosidad **+1,88**
Ángulo de la grupa **-0,54**
Anchura de la grupa **+1,08**
Patas vista lateral **+1,26**
Patas vista posterior **+1,74**
Ángulo podal **+0,68**
Patas y pies **+1,68**
Inserción anterior **+1,46**
Altura ubre posterior **+1,59**
Anchura ubre posterior **+1,85**
Ligamento suspensor **+0,81**
Profundidad de la ubre **+0,17**
Col. Pez. delanteros **+1,00**
Col. Pez. posteriores **+0,95**
Longitud pezones **-0,04**

BLONDIN HEARTLAND



DYNASTY x CONWAY x DELTA
799H000098

CANM0121079835
13/10/2022



GTPI +3077

CONFORMACIÓN PTAT +2,23

BB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,23**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,42**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,12**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +379

LECHE **+764 81%R**
GRASA **+64 +0,12%**
PROTEÍNA **+34 +0,03%**
CHESSE MERIT \$ **+395**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,97 78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,6 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **-1,3**
FERT. ÍNDICE **-0,4**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+1,1**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,4**

Estatura **+1,94**
Fortaleza **+1,37**
Profundidad corporal **+1,53**
Angulosidad **+1,28**
Ángulo de la grupa **+0,13**
Anchura de la grupa **+1,99**
Patas vista lateral **+0,90**
Patas vista posterior **+1,52**
Ángulo podal **+1,48**
Patas y pies **+1,45**
Inserción anterior **+2,49**
Altura ubre posterior **+1,89**
Anchura ubre posterior **+1,81**
Ligamento suspensor **+0,73**
Profundidad de la ubre **+1,82**
Col. Pez. delanteros **+0,59**
Col. Pez. posteriores **+0,41**
Longitud pezones **+0,60**

GENOSOURCE HALLMARK-ET



DROPBOX x DOC x DELTA
799H000126

840M3269893722
06/08/2023



TIPO +2,70

Madre: Aot Doc Hooligan-ET VG87 2YR

GTPI +2965

CONFORMACIÓN PTAT +2,70

BB **A1A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,70**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,79**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,25**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +144

LECHE **+817 82%R**
GRASA **+29 -0,02%**
PROTEÍNA **+25 -0,01%**
CHESSE MERIT \$ **+144**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,1%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,05 78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,4 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **+0,6**
FERT. ÍNDICE **+0,6**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+0,6**
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,2**

Estatura **+2,67**
Fortaleza **+1,88**
Profundidad corporal **+2,10**
Angulosidad **+2,01**
Ángulo de la grupa **+1,78**
Anchura de la grupa **+2,28**
Patas vista lateral **-0,81**
Patas vista posterior **+1,29**
Ángulo podal **+2,69**
Patas y pies **+1,79**
Inserción anterior **+2,25**
Altura ubre posterior **+2,80**
Anchura ubre posterior **+3,34**
Ligamento suspensor **+1,62**
Profundidad de la ubre **+1,24**
Col. Pez. delanteros **+0,85**
Col. Pez. posteriores **+1,35**
Longitud pezones **+0,33**

BLONDIN ALPHA-RC



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



#3 CDN
RC en tipo
+11

Hijas: Blondin Alpha Angelfish VG87 y Blondin Alpha Aquila VG87

GTPI +2470

CONFORMACIÓN PTAT +2,42

AE **A1A1**

HIJAS 424 REBAÑOS 216

MORFOLOGIA (PTAT) +2,42
SISTEMA MAMARIO (UDC) +1,79
PATAS Y PIES (FLC) +1,57

R. PRODUCCIÓN NM\$ -334

LECHE +222 95%R
GRASA -8 -0,06%
PROTEINA -7 -0,05%
CHESSE MERIT \$ -354
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,4%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,05 92%
VIDA PRODUCTIVA (PL) -2,5 87%
FERT. HIJAS (DPR) -0,5
FERT. ÍNDICE -0,5
CONC. NOVILLAS (HCR) +2,9
CONC. ADULTAS (CCR) -1,0

Estatura +2,08
Fortaleza +1,45
Profundidad corporal +1,87
Angulosidad +1,43
Ángulo de la grupa -0,21
Anchura de la grupa +1,71
Patas vista lateral +0,17
Patas vista posterior +1,94
Ángulo podal +2,18
Patas y pies +1,85
Inserción anterior +2,16
Altura ubre posterior +2,68
Anchura ubre posterior +2,68
Ligamento suspensor +1,98
Profundidad de la ubre +1,40
Col. Pez. delanteros +1,49
Col. Pez. posteriores +1,61
Longitud pezones -0,89

BLONDIN ENERGY



HANIKO x SOLOMON x G W ATWOOD CANM0120345175
799H000034 08/06/2020



#1 CDN
Toros probados
en tipo +17

Hija: Rigo Energy Bonjovi VG88 2YR

GTPI +2283

CONFORMACIÓN PTAT +2,34

AE **A1A2**

HIJAS 614 REBAÑOS 300

MORFOLOGIA (PTAT) +2,34
SISTEMA MAMARIO (UDC) +2,26
PATAS Y PIES (FLC) +1,32

R. PRODUCCIÓN NM\$ -445

LECHE -349 96%R
GRASA -12 +0,01%
PROTEINA -20 -0,03%
CHESSE MERIT \$ -461
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,11 93%
VIDA PRODUCTIVA (PL) -1,8 88%
FERT. HIJAS (DPR) -3,5
FERT. ÍNDICE -3,4
CONC. NOVILLAS (HCR) -1,1
CONC. ADULTAS (CCR) -4,1

Estatura +2,89
Fortaleza +1,52
Profundidad corporal +1,90
Angulosidad +1,58
Ángulo de la grupa +0,40
Anchura de la grupa +1,96
Patas vista lateral -0,64
Patas vista posterior +1,87
Ángulo podal +2,10
Patas y pies +1,81
Inserción anterior +2,80
Altura ubre posterior +3,00
Anchura ubre posterior +3,32
Ligamento suspensor +2,08
Profundidad de la ubre +2,49
Col. Pez. delanteros +2,07
Col. Pez. posteriores +2,01
Longitud pezones -0,59

HYDEN LIMITED-POLLED



MIRAND x RAMBO x CAPITAL GAIN CANM0013240050
799H000024 HHP 20/07/2019



#3 CDN
Toros probados
en tipo +15

Hija: Lovhill Limited

GTPI +2234

CONFORMACIÓN PTAT +2,15

AB **A2A2**

HIJAS 1006 REBAÑOS 473

MORFOLOGIA (PTAT) +2,15
SISTEMA MAMARIO (UDC) +1,16
PATAS Y PIES (FLC) +1,04

R. PRODUCCIÓN NM\$ -481

LECHE -188 95%R
GRASA -40 -0,12%
PROTEINA -19 -0,05%
CHESSE MERIT \$ -498
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,95 93%
VIDA PRODUCTIVA (PL) -1,4 87%
FERT. HIJAS (DPR) -0,6
FERT. ÍNDICE -1,1
CONC. NOVILLAS (HCR) +0,1
CONC. ADULTAS (CCR) -1,9

Estatura +2,39
Fortaleza +1,41
Profundidad corporal +2,03
Angulosidad +1,73
Ángulo de la grupa +0,68
Anchura de la grupa +2,42
Patas vista lateral +1,07
Patas vista posterior +1,51
Ángulo podal +1,20
Patas y pies +1,51
Inserción anterior +1,30
Altura ubre posterior +2,45
Anchura ubre posterior +2,53
Ligamento suspensor +1,41
Profundidad de la ubre +0,60
Col. Pez. delanteros +1,16
Col. Pez. posteriores +1,42
Longitud pezones +1,62

OAKFIELD MAGIC-ET



HONOUR x DOC x DELTA
799H00088

840M3245851347
03/02/2022



TIPO
+3,22

Abuela: Ocd Delta Missy EX94

Jela Artin

GTPI +2722

CONFORMACIÓN PTAT +3,22

AB **A1A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+3,22**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,92**
PATAS Y PIES (FLC) **+2,15**

R. PRODUCCIÓN NM\$ -133

LECHE **-117 82%R**
GRASA **+18 +0,09%**
PROTEINA **-6 -0,01%**
CHESSE MERIT \$ **-134**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,3%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,91 79%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-0,3 77%**
FERT. HIJAS (DPR) **+0,3**
FERT. ÍNDICE **-0,4**
CONC.NOVILLAS (HCR) **+0,3**
CONC. ADULTAS (CCR) **-1,0**

Estatura **+3,94**
Fortaleza **+2,67**
Profundidad corporal **+3,20**
Angulosidad **+2,36**
Ángulo de la grupa **-0,67**
Anchura de la grupa **+3,39**
Patas vista lateral **+0,58**
Patas vista posterior **+2,69**
Ángulo podal **+2,89**
Patas y pies **+2,86**
Inserción anterior **+2,90**
Altura ubre posterior **+3,24**
Anchura ubre posterior **+2,89**
Ligamento suspensor **+2,04**
Profundidad de la ubre **+2,32**
Col. Pez. delanteros **+0,83**
Col. Pez. posteriores **+1,02**
Longitud pezones **+0,34**

MR BUDJON SUPERMAN-ET RC*

DROPBOX x DELTA-LAMBDA x O KALIBER HO84M03269893847
799H000123 06/09/2023



TIPO
+2,69

Abuela: Erbacres Snapple Shakira EX97-4E*

GTPI +2714

CONFORMACIÓN PTAT +2,69

AB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,69**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,04**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,31**

R. PRODUCCIÓN NM\$ -23

LECHE **+184 81%R**
GRASA **+10 +0,01%**
PROTEINA **+9 +0,01%**
CHESSE MERIT \$ **-19**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,1%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,05 77%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-0,4 76%**
FERT. HIJAS (DPR) **-0,7**
FERT. ÍNDICE **-0,9**
CONC.NOVILLAS (HCR) **+0,7**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,9**

Estatura **+2,54**
Fortaleza **+1,35**
Profundidad corporal **+1,80**
Angulosidad **+2,04**
Ángulo de la grupa **+1,12**
Anchura de la grupa **+2,41**
Patas vista lateral **-0,17**
Patas vista posterior **+1,54**
Ángulo podal **+1,74**
Patas y pies **+1,81**
Inserción anterior **+2,38**
Altura ubre posterior **+3,16**
Anchura ubre posterior **+3,39**
Ligamento suspensor **+1,75**
Profundidad de la ubre **+1,72**
Col. Pez. delanteros **+1,39**
Col. Pez. posteriores **+1,57**
Longitud pezones **-1,22**

MYSTIQUE AVENGER



ROZUME x DELTA-LAMBDA x EXTREME CANM0120213097
799H000027 22/11/2019



SHOW
TIME

Hija: Famipage Avenger Muscade VG89-3YR

GTPI +2541

CONFORMACIÓN PTAT +1,44

AB **A1A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+1,44**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,90**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,19**

HIJAS 1204 REBAÑOS 508

R. PRODUCCIÓN NM\$ -81

LECHE **+85 92%R**
GRASA **+9 +0,02%**
PROTEINA **-8 -0,04%**
CHESSE MERIT \$ **-92**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,82 91%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,8 86%**
FERT. HIJAS (DPR) **-2,1**
FERT. ÍNDICE **-1,8**
CONC.NOVILLAS (HCR) **+0,5**
CONC. ADULTAS (CCR) **-1,8**

Estatura **+1,18**
Fortaleza **+0,76**
Profundidad corporal **+0,56**
Angulosidad **-0,25**
Ángulo de la grupa **+1,06**
Anchura de la grupa **+0,39**
Patas vista lateral **-0,95**
Patas vista posterior **+0,39**
Ángulo podal **+1,08**
Patas y pies **+0,42**
Inserción anterior **+3,07**
Altura ubre posterior **+2,45**
Anchura ubre posterior **+1,63**
Ligamento suspensor **+0,55**
Profundidad de la ubre **+2,76**
Col. Pez. delanteros **+0,74**
Col. Pez. posteriores **+0,28**
Longitud pezones **-2,09**

SYNERGY DPR DEALER-ET

DYNASTY x DOC x CALLEN
799H000116

840M03255667755
23/01/2023



TIPO
+2,76

FERT.
+1,1

GTPI +2953

CONFORMACIÓN PTAT +2,76

AB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,76**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,04**
PATAS Y PIES (FLC) **+2,16**

R. PRODUCCIÓN NM\$ +131

LECHE **+93** **82%R**
GRASA **+30** **+0,10%**
PROTEINA **+15** **+0,05%**
CHESSE MERIT \$ **+148**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,8%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,01** **78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,7** **76%**
FERT. HIJAS (DPR) **+1,1**
FERT. ÍNDICE **+1,1**
CONC. NOVILLAS (HCR) **+2,5**
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,9**

Estatura **+2,34**
Fortaleza **+1,33**
Profundidad corporal **+1,61**
Angulosidad **+1,96**
Ángulo de la grupa **-0,28**
Anchura de la grupa **+2,27**
Patas vista lateral **+0,44**
Patas vista posterior **+2,78**
Ángulo podal **+2,23**
Patasy pies **+2,43**
Inserción anterior **+2,63**
Altura ubre posterior **+2,91**
Anchura ubre posterior **+2,70**
Ligamento suspensor **+1,48**
Profundidad de la ubre **+2,06**
Col. Pez. delanteros **+1,44**
Col. Pez. posteriores **+1,47**
Longitud pezones **+0,16**

DUCKETT HAVEADREAM-ET

ENERGY x DOC x JEDI
799H000095

840M3250268042
22/07/2022



UBRE
+1,97

Madre: SSI Doc Have Not 8784-ETEX96

GTPI +2584

CONFORMACIÓN PTAT +2,40

BE **A1A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,40**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+1,97**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,04**

R. PRODUCCIÓN NM\$ -113

LECHE **-5** **82%R**
GRASA **-9** **-0,03%**
PROTEINA **+0** **+0,00%**
CHESSE MERIT \$ **-113**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,9%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,05** **79%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,5** **77%**
FERT. HIJAS (DPR) **-0,9**
FERT. ÍNDICE **-0,9**
CONC. NOVILLAS (HCR) **-0,9**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,8**

Estatura **+2,20**
Fortaleza **+1,58**
Profundidad corporal **+1,75**
Angulosidad **+1,52**
Ángulo de la grupa **+0,07**
Anchura de la grupa **+1,61**
Patas vista lateral **-0,08**
Patas vista posterior **+1,55**
Ángulo podal **+1,77**
Patasy pies **+1,37**
Inserción anterior **+2,76**
Altura ubre posterior **+2,46**
Anchura ubre posterior **+2,87**
Ligamento suspensor **+1,17**
Profundidad de la ubre **+2,06**
Col. Pez. delanteros **+1,79**
Col. Pez. posteriores **+1,30**
Longitud pezones **-0,73**

HAMMING SALUTE

AVENGER x CHIEF x DOORMAN
799H000086

CANM0014344784
10/01/2022



UBRE
+2,13

TIPO CDN
+13

Madre: Hamming Chief Shade VG89

GTPI +2561

CONFORMACIÓN PTAT +2,42

AB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) **+2,42**
SISTEMA MAMARIO (UDC) **+2,13**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,46**

R. PRODUCCIÓN NM\$ -187

LECHE **-157** **82%R**
GRASA **+10** **+0,06%**
PROTEINA **-2** **+0,01%**
CHESSE MERIT \$ **-180**
EFICIENCIA ALI. (FE)

SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,0%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,84** **78%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-0,8** **76%**
FERT. HIJAS (DPR) **-2,1**
FERT. ÍNDICE **-2,3**
CONC. NOVILLAS (HCR) **-0,9**
CONC. ADULTAS (CCR) **-2,6**

Estatura **+2,33**
Fortaleza **+1,40**
Profundidad corporal **+1,59**
Angulosidad **+1,11**
Ángulo de la grupa **+0,96**
Anchura de la grupa **+1,86**
Patas vista lateral **+0,02**
Patas vista posterior **+0,47**
Ángulo podal **+1,33**
Patasy pies **+1,01**
Inserción anterior **+3,05**
Altura ubre posterior **+2,95**
Anchura ubre posterior **+2,58**
Ligamento suspensor **+1,55**
Profundidad de la ubre **+2,47**
Col. Pez. delanteros **+0,87**
Col. Pez. posteriores **+1,12**
Longitud pezones **-0,90**

PEAK MASINO-ET



TYROL x UPSIDE x ALTAZZLE
734H000165

840M3272456494
11/08/2023



GTPI
+3215

NM\$
+643

LECHE
+1120

GTPI +3215

CONFORMACIÓN PTAT +1,28

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+1,28**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+0,71**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,31**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +643

LECHE **+1120** **79%R**
GRASA **+77** **+0,11%**
PROTEINA **+45** **+0,03%**

CHESE MERIT \$ **+660**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,93** **75%** FERT. ÍNDICE **+1,1**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,7** **75%** CONC. NOVILLAS(HCR) **+3,7**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,3** CONC. ADULTAS (CCR) **+1,2**

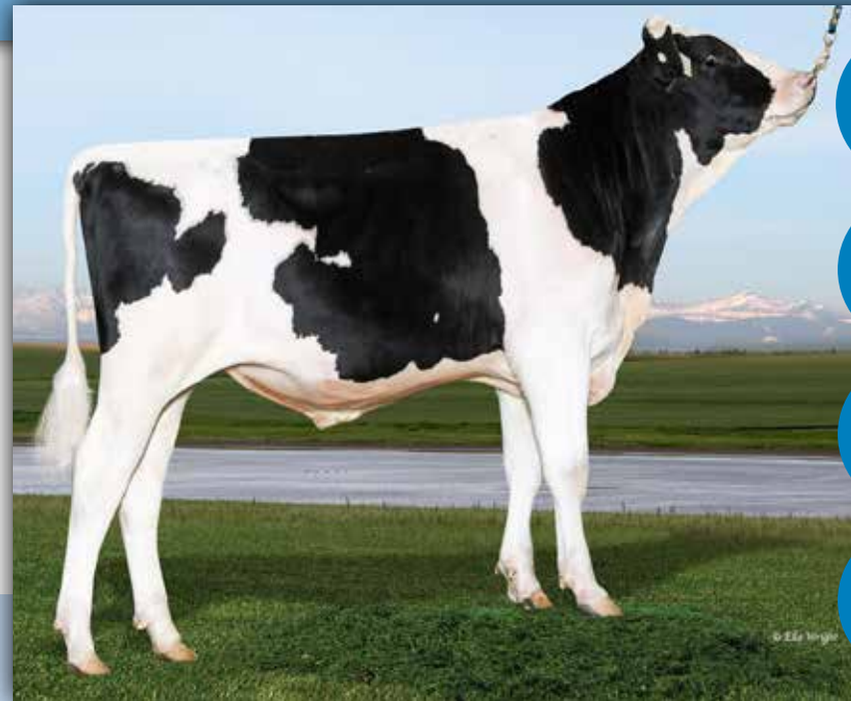
Estatura **+1,49**
Fortaleza **+0,55**
Profundidad corporal **+0,89**
Angulosidad **+1,36**
Ángulo de la grupa **+0,79**
Anchura de la grupa **+1,57**
Patas vista lateral **+1,38**
Patas vista posterior **+0,60**
Ángulo podal **+0,05**
Patas y pies **+0,70**
Inserción anterior **+1,02**
Altura ubre posterior **+0,94**
Anchura ubre posterior **+1,26**
Ligamento suspensor **+0,91**
Profundidad de la ubre **+0,91**
Col. Pez. delanteros **+0,39**
Col. Pez. posteriores **+0,70**
Longitud pezones **-0,22**

COOKIECUTTER PEAK HOCHI-ET



ARCHIEVE x MOONSHINER x ACURA
734H000164

840M3269404788
31/05/2023



GTPI
+3200

NM\$
+818

LECHE
+1787

PL
+3,8

GTPI +3200

CONFORMACIÓN PTAT +0,41

AA **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+0,41**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+0,99**
PATAS Y PIES (FLC) **-0,32**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +818

LECHE **+1787** **81%R**
GRASA **+70** **-0,01%**
PROTEINA **+52** **-0,02%**

CHESE MERIT \$ **+821**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,2%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,78** **77%** FERT. ÍNDICE **+0,2**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,8** **75%** CONC. NOVILLAS(HCR) **+1,9**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,1** CONC. ADULTAS (CCR) **+0,3**

Estatura **-0,67**
Fortaleza **-0,08**
Profundidad corporal **-0,33**
Angulosidad **+0,34**
Ángulo de la grupa **-0,43**
Anchura de la grupa **+0,23**
Patas vista lateral **+0,09**
Patas vista posterior **-0,62**
Ángulo podal **-0,34**
Patas y pies **-0,39**
Inserción anterior **+0,60**
Altura ubre posterior **+1,06**
Anchura ubre posterior **+1,70**
Ligamento suspensor **-0,01**
Profundidad de la ubre **-0,02**
Col. Pez. delanteros **+0,61**
Col. Pez. posteriores **+0,92**
Longitud pezones **-0,12**

GENOSOURCE BARROS-ET



HAVENOFEAR x CAPTAIN x RUBICAL
734H000169

840M3269893733
08/08/2023



GTPI
+3149

LECHE
+1285

UBRE
+2,10

PL
+3,3

GTPI **+3149**

AB **A2A2**

CONFORMACIÓN PTAT **+2,20**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+2,20**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+2,10**
PATAS Y PIES (FLC) **+0,72**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ **+516**

LECHE **+1285** **80%R**
GRASA **+43** **-0,04%**
PROTEINA **+51** **+0,03%**

CHESE MERIT \$ **+533**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE **1,4%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,05** **76%** | FERT. ÍNDICE **-0,3**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+3,3** **75%** | CONC. NOVILLAS (HCR) **+1,4**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,1** | CONC. ADULTAS (CCR) **-0,5**

Estatura **+1,02**
Fortaleza **+0,44**
Profundidad corporal **+0,59**
Angulosidad **+1,11**
Ángulo de la grupa **+0,07**
Anchura de la grupa **+1,12**
Patás vista lateral **+0,07**
Patás vista posterior **+0,65**
Ángulo podal **+1,16**
Patás y pies **+0,93**
Inserción anterior **+2,39**
Altura ubre posterior **+2,66**
Anchura ubre posterior **+2,83**
Ligamento suspensor **+1,22**
Profundidad de la ubre **+1,57**
Col. Pez. delanteros **+1,09**
Col. Pez. posteriores **+1,27**
Longitud pezones **-0,25**

DUCKET HEROIC-ET



ESQUIRE x PERFECT x DOC
734H000161

840M3260843013
11/09/2022



GTPI
+3125

LECHE
+1585

SCR
+1.9

Abuela: SSI Doc Have Not 8784-ET EX96

GTPI **+3125**

AB **A2A2**

CONFORMACIÓN PTAT **+1,71**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+1,71**
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+0,79**
PATAS Y PIES (FLC) **+1,14**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ **+463**

LECHE **+1585** **82%R**
GRASA **+58** **-0,03%**
PROTEINA **+60** **+0,03%**

CHESE MERIT \$ **+481**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE **1,7%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,96** **78%** | FERT. ÍNDICE **-0,7**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,4** **75%** | CONC. NOVILLAS (HCR) **-0,9**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,3** | CONC. ADULTAS (CCR) **-0,4**

Estatura **+1,17**
Fortaleza **+1,10**
Profundidad corporal **+1,34**
Angulosidad **+1,97**
Ángulo de la grupa **-0,50**
Anchura de la grupa **+1,87**
Patás vista lateral **+0,24**
Patás vista posterior **+1,71**
Ángulo podal **+0,75**
Patás y pies **+1,22**
Inserción anterior **+0,77**
Altura ubre posterior **+1,40**
Anchura ubre posterior **+2,04**
Ligamento suspensor **+0,98**
Profundidad de la ubre **+0,04**
Col. Pez. delanteros **+0,35**
Col. Pez. posteriores **+0,76**
Longitud pezones **+1,06**

COLDSPRINGS BLASKA-ET



DOC x DENVER x BOMBERO
734H000111

840M3139888016
10/12/20183



**TORO
PROBADO**

**LECHE
+1961**

**TIPO
+2,41**

**PATAS
+1,65**

GTPI +3053

CONFORMACIÓN PTAT +2,41

AB **A2A2**

HIJAS 1095 REBAÑOS 231

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +362

LECHE **+1961** **97%R**
GRASA **+45** **-0,13%**
PROTEÍNA **+40** **-0,09%**

CHESE MERIT \$ **+337**
EFICIENCIA ALI. (FE) **+**

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,97** **95%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,6** **88%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,1**

FERT. ÍNDICE **-0,6**
CONC. NOVILLAS(HCR) **+2,1**
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,9**

Estatura **+1,64**
Fortaleza **+1,09**
Profundidad corporal **+1,75**
Angulosidad **+2,97**
Ángulo de la grupa **-1,75**
Anchura de la grupa **+1,22**
Patas vista lateral **+1,06**
Patas vista posterior **+1,87**
Ángulo podal **+1,90**
Patas y pies **+1,91**
Inserción anterior **+1,44**
Altura ubre posterior **+3,28**
Anchura ubre posterior **+3,62**
Ligamento suspensor **+2,36**
Profundidad de la ubre **-0,02**
Col. Pez. delanteros **+2,07**
Col. Pez. posteriores **+2,65**
Longitud pezones **-0,10**

VANDEN-BERGE PEAK EXUM-ET



CHAMPION-RED x TROPIC x DELTA-LAMBDA
734H000151

840M3229908561
13/08/2019



**TIPO
+2,87**

**UBRE
+2,30**

GTPI +3013

CONFORMACIÓN PTAT 2,87

AA **A2A2**

RESUMEN DE PRODUCCIÓN

NM\$ +217

LECHE **+886** **82%R**
GRASA **+56** **+0,07%**
PROTEÍNA **+25** **-0,01%**

CHESE MERIT \$ **+214**
EFICIENCIA ALI. (FE)

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD

SCE 1,6%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,02** **79%**
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-1,5** **77%**
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,5**

FERT. ÍNDICE **-0,9**
CONC. NOVILLAS(HCR) **+0,7**
CONC. ADULTAS (CCR) **-1,2**

Estatura **+2,38**
Fortaleza **+1,47**
Profundidad corporal **+1,53**
Angulosidad **+1,48**
Ángulo de la grupa **-1,94**
Anchura de la grupa **+2,26**
Patas vista lateral **+0,70**
Patas vista posterior **+1,58**
Ángulo podal **+2,11**
Patas y pies **+1,68**
Inserción anterior **+2,83**
Altura ubre posterior **+2,98**
Anchura ubre posterior **+3,22**
Ligamento suspensor **+2,45**
Profundidad de la ubre **+2,25**
Col. Pez. delanteros **+0,96**
Col. Pez. posteriores **+1,82**
Longitud pezones **+0,25**

Madre: Vanden-Berge Trpc Daphne-ET VG85

Frank Robinson

TORO	GTPI	KCN	BCN	LECHE	NM\$	GR.	PROT.	PL	DPR	TIPO	UBRE	PATAS	SCS	SCE
MASINO	3215	BB	A2A2	1120	643	77	45	2,70	-0,3	1,28	0,71	0,31	2,93	1,7
ZEUS	3201	AB	A1A2	952	657	96	43	2,20	-3,8	1,98	1,22	0,90	2,89	2,0
HOCHI	3200	AA	A2A2	1787	818	70	52	3,80	-1,1	0,41	0,99	-0,32	2,78	1,2
DYNASTY	3161	BB	A2A2	315	431	72	26	1,80	0,2	2,13	1,48	1,57	2,86	1,5
HURRICANE	3160	BB	A2A2	1230	512	65	49	1,90	0,0	1,56	0,95	0,42	3,00	1,4
BARROS	3149	AB	A2A2	1285	516	43	51	3,30	-1,1	2,20	2,10	0,72	3,05	1,4
HEARTBREAKER	3145	BB	A2A2	535	504	71	30	1,70	0,1	2,04	1,25	1,68	3,01	1,7
BLACKOUT	3136	AB	A1A2	1342	536	41	42	3,40	-0,9	2,13	2,12	0,65	2,98	1,3
HEROIC	3125	AB	A2A2	1585	463	58	60	1,40	-1,3	1,71	0,79	1,14	2,96	1,7
MOXIE	3115	BB	A2A2	837	318	54	41	1,00	-0,6	2,71	1,49	1,03	2,78	1,8
HEARTLAND	3077	BB	A2A2	764	379	64	34	1,60	-1,3	2,23	1,42	1,12	2,97	1,7
BLASKE	3053	BB	A2A2	1961	362	45	40	0,60	-1,1	2,41	1,91	1,65	2,97	1,7
EXUM	3013	AA	A2A2	886	217	56	25	-1,50	-1,5	2,87	2,30	1,26	3,02	1,6
TRITON PP	2990	BB	A1A2	425	307	59	30	-1,40	-1,8	2,41	1,84	1,08	2,92	1,5
DEALER	2953	AB	A2A2	93	131	30	15	0,70	1,1	2,76	2,04	2,16	3,01	1,8
ROCKET	2947	BB	A2A2	755	220	43	27	0,90	-1,6	2,29	1,66	1,69	2,96	1,2
HALLMARK	2928	BB	A1A2	817	144	29	25	0,40	0,6	2,70	1,79	1,25	3,05	2,1
LEGACY	2910	AB	A2A2	943	179	41	26	-0,90	-0,9	2,09	1,30	1,61	2,98	1,3
LOUDER	2859	AB	A2A2	730	156	43	28	-0,40	-3,3	2,29	1,67	1,44	2,89	1,7
DESTINATION	2770	AE	A1A2	1323	118	44	26	-3,00	-3,0	2,03	0,94	1,43	3,07	1,5
MAGIC	2722	AB	A1A2	-117	-133	18	-6	-0,30	0,3	3,22	1,92	2,15	2,91	2,3
SUPERMAN RC	2714	AB	A2A2	184	-23	10	9	-0,40	-0,7	2,69	2,04	1,31	3,05	2,1
LANDON	2658	AB	A2A2	806	-86	14	19	-1,00	-2,2	2,48	1,35	1,02	3,07	1,3
HAVEADREAM	2584	BE	A1A2	-5	-113	-9	0	0,50	-0,9	2,40	1,97	1,04	3,05	1,9
DETECTIVE	2579	AA	A2A2	884	-201	2	15	-3,00	-2,5	2,83	1,70	1,48	3,03	2,2
SALUTE	2561	AB	A2A2	-157	-187	10	-2	-0,80	-2,1	2,42	2,13	0,46	2,84	2,0
AVENGER	2541	AB	A1A2	85	-81	9	-8	0,80	-2,1	1,44	1,90	0,19	2,82	1,7
MEGA P-RED	2539	BB	A1A2	529	-123	-28	-9	1,40	-0,3	2,29	2,57	1,55	2,97	1,5
ALPHA RC	2470	AE	A1A1	222	-334	-8	-7	-2,50	-0,5	2,42	1,79	1,57	3,05	2,4
ENERGY	2283	AE	A1A2	-349	-445	-12	-20	-1,80	-3,5	2,34	2,26	1,32	3,11	2,5
LIMITED P	2234	AB	A2A2	-188	-481	-40	-19	-1,40	-0,6	2,15	1,16	1,04	2,95	2,5

TORO	GTPI
MASINO	+3215
ZEUS	+3201
HOCHI	+3200
HURRICANE	+3160
BARROS	+3149
HEARTBREAKER	+3145

TORO	DPR
DEALER	+1,1
HALLMARK	+0,6
MAGIC	+0,3
DYNASTY	+0,2
HEARTBREAKER	+0,1
HURRICANE	+0,0

TORO	N.MERIT
HOCHI	+818
ZEUS	+657
MASINO	+643
BLACKOUT	+536
BARROS	+516
HURRICANE	+512

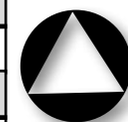
TORO	LECHE
BLASKA	+1961
HOCHI	+1787
HEROIC	+1585
BLACKOUT	+1342
DESTINATION	+1323
BARROS	+1285

TORO	PL
HOCHI	+3,8
BLACKOUT	+3,4
BARROS	+3,3
MASINO	+2,7
ZEUS	+2,2
HURRICANE	+1,9

TORO	TIPO
MAGIC	+3,22
EXUM	+2,87
DETECTIVE	+2,83
DEALER	+2,76
MOXIE	+2,71
HALLMARK	+2,70

TORO	UBRE
MEGA-P-RED	+2,57
EXUM	+2,30
ENERGY	+2,26
SALUTE	+2,13
BLACKOUT	+2,12
BARROS	+2,10

TORO	PATAS
DEALER	+2,16
MAGIC	+2,15
ROCKET	+1,69
HEARTBREAKER	+1,68
BLASKA	+1,65
LEGACY	+1,61



triangle holstein

Sant Andreu, 81 - 08551 Tona (Barcelona)
Quim Serrabassa: 609 869 079
Roger Serrabassa: 619 712 805