

¿Qué significa...?



Esta nueva tecnología aumenta en un **3%** la fertilidad del semen sexado, con respecto a la SexedUltra 4M. Las pruebas de campo, con más de **15.000** inseminaciones, confirman sus altas tasas de fertilidad.



High Purity garantiza un porcentaje de hembras del 96-97%.

NOMBRE	PEDIGRÍ	TPI	MN\$	LECHE	% GR	GR	% PRO	PRO	TIPO	UBRE	PATAS	PÁG
BIONIC	Captain x Delta-Worth	3084	1077	884	0,25	106	0,10	57	1,42	1,44	0,69	4
CAPTAIN	Charl x Sabre	3067	1078	1583	0,19	117	0,05	64	1,34	1,33	0,52	4
MATE	Captain x Nashville	3037	1022	1473	0,09	84	0,02	53	1,71	1,86	1,66	5
BREVIN	Captain x Nightcap	3008	983	1901	0,10	102	0,03	67	1,79	2,04	0,20	5
XEROX	Heir x Charl	3007	1032	1296	0,15	95	0,02	47	1,15	1,43	0,57	6
JERICK	Captain x Nightcap	2991	970	1795	0,09	96	0,02	63	1,71	1,77	-0,27	6
JARVIS	Decisive x Charl	2980	1035	1247	0,14	90	0,07	59	1,18	1,41	0,53	7
MYTYME	Sahab x Charl	2964	1060	2375	-0,03	83	-0,03	66	0,84	1,24	0,10	7
COPPER	Captain x Charl	2963	981	1811	0,12	105	0,02	63	1,17	1,33	0,66	8
BARI	Captain x Dedicate	2947	961	960	0,16	82	0,08	54	1,12	1,89	0,45	8
DOCKET	Captain x Dynamo	2942	882	1581	0,07	82	0,00	49	2,10	2,41	1,70	9
CAPTIVATE	Captain x Crimson	2940	969	1202	0,18	99	0,08	62	0,78	0,85	-0.14	9
RIO	Captain x Josuper	2927	933	2392	0,05	106	0,02	79	0,98	0,87	-0,26	10
DETENTION	Dedicate x Nightcap	2922	978	1614	0,05	78	0,04	61	1,06	1,56	0,01	10
SOREL	Crane x Skywalker	2919	918	984	0,25	111	0,10	61	0,69	0,58	0,39	11
ON-DUTY	Dubai x Fabulous	2915	824	631	0,16	70	0,09	44	2,13	2,87	0,14	11
EPPY	Tampa x Achiever	2907	962	1727	0,05	81	0,02	59	0,99	0,80	-0,15	12
STALLION	Guzman x Charl	2902	925	1940	0,00	75	0,04	72	1,42	1,72	0,75	12
JAMISON	Charl x Dynamo	2899	918	1501	0,15	102	0,04	59	1,58	1,53	0,43	13
PATAN	Zasberilla x Delta-Lambda	2896	765	1754	0,04	80	0,04	66	2,40	2,73	0,56	13
SIMPLE	Duke x Skywalker	2890	857	2092	0,01	82	0,03	73	1,74	1,83	-0,32	14
RAPID	Rubi-Haze x Rubicon	2887	783	1538	0,10	88	0,04	59	2,20	1,99	1,06	14
IDEALIST	Charl x Delta	2886	941	1562	0,09	88	0,03	57	0,79	1,22	0,49	15
GENO	Nashville x Dynamo	2871	945	984	0,12	73	0,07	50	1,16	1,54	1,42	15
DEDICATE	Superhero x Robust	2863	942	1380	0,07	73	0,05	57	0,81	1,20	-0,16	16
BIDDER	Feeney x Dynamo	2856	872	1357	0,02	58	-0,01	38	2,00	2,17	0,89	16
CATCHY	Charl x Jedi	2853	848	1580	0,09	87	0,02	56	1,60	1,30	0,51	17
WATFORD	Nashville x Dearing	2842	985	1054	0,13	78	0,07	53	0,25	0,38	0,73	17
MODENA	Zasberilla x Huey	2840	692	758	0,11	61	0,09	50	2,23	2,60	1,52	21
COSMO	Doc x Modesty	2804	673	706	0,10	57	0,05	35	2,79	2,50	1,63	21
HUSTLE	Spartacus x Fabulous	2784	632	990	0,08	60	0,04	43	2,28	2,47	0,91	22
PHILIP	Aristocrat x Burley	2777	755	817	0,12	67	0,06	44	1,19	1,25	0,19	22
JOHNBOY	Redrock x Dynamo	2760	714	796	0,14	72	0,11	55	1,81	1,72	0,46	23
LAREDO	Modesty x Leaf	2730	765	2352	-0,04	79	0,00	74	0,85	1,14	0,72	23
JONES	Rubicon x Josuper	2727	727	325	0,35	113	0,07	30	1,43	0,32	0,53	24
MYSTIQUE	Redrock x Dynamo	2726	687	933	0,02	41	0,03	38	1,53	2,64	0,14	24
CAREFUL	Hancock x Doc	2725	517	1377	0,02	58	0,02	48	3,67	2,66	2,18	25
FON DOO	Duke x Supershot	2695	655	2313	-0,07	68	-0,01	69	1,50	1,44	-0,41	25
RELAX-RED	Rubels red x Salvatore RC	2694	622	881	0,09	61	0,02	33	1,90	1,60	1,32	26
HISTORY	Hotjob x Imax	2671	630	1559	-0,02	55	0,00	48	1,73	2,12	0,48	26
DORANDO	Letsgo x Silver	2658	473	651	0,09	52	0,09	45	2,59	2,25	1,06	27
EBA NAX	Hotline x Kingboy	2652	420	1248	0,09	74	0,02	46	3,25	2,47	1,44	27
HATCHET	Axl x Doc	2581	277	701	0,02	33	0,05	36	3,60	3,20	1,53	28
DORAL-RED	Altitude-Red x Salvatore RC	2554	307	1216	-0,05	31	0,01	42	2,93	2,51	1,10	28
NEPOLEAN	Noble x Montross	2438	481	566	0,01	24	-0,01	16	1,10	1,92	-0,43	29
PERENNIAL	Crushabull x Highoctane	2343	11	-67	0,09	23	0,04	9	4,06	3,46	1,82	29
AIRCRAFT*RC	Hancock x Artist	2330	5	181	0,06	24	0,02	11	3,84	3,02	1,70	30
1ST GRADE	1stclass x Mccutchen	2236	69	465	-0,10	-11	-0,07	-6	2,16	2,62	0,02	30
STYLELEADER*RC	Moovin*RC x Doc	2233	-66	264	0,00	10	0,02	13	3,99	3,05	2,10	31
ADMIRAL	Undenied x Avalanche*RC	2092	-107	460	-0,04	6	-0,06	-4	3,66	2,04	0,63	31

DISTRIGEN, distribuidor en España de Sexing Technologies®, les informa de la reciente salida al mercado de Ultraplus, que supone una notable mejora de las tasas de fertilidad del semen sexado. A continuación, el comunicado emitido por Sexing Technologies®, para su presentación.





7 de abril de 2022 Navasota, Texas

Ultraplus™ - Yendo MUCHO MÁS ALLÁ para establecer el nuevo estándar en semen sexado.

Sexing Technologies®, la empresa líder en la tecnología del sexaje del semen, se complace en anunciar Ultraplus™. Una nueva tecnología de semen sexado, que agrega la más innovadora mejora al proceso de sexaje, Ultraplus™ resultando en las más altas tasas de concepción jamás vistas en la industria lechera. Disponible con más de un 90 por ciento del género deseado, Ultraplus™ está preparado para satisfacer la creciente demanda mundial de semen sexado, que se ha duplicado en los últimos cinco años.

"Ultraplus™ representa el siguiente nivel en nuestro compromiso continuo de ofrecer las soluciones tecnológicas más fiables para la industria", dice Juan Moreno, Director Ejecutivo de Sexing Technologies®. "Va MÁS ALLÁ de nuestra tecnología original de semen sexado, proporcionando las tasas de concepción más altas en la historia de este producto, para así ayudar a nuestros clientes a alcanzar sus objetivos de rentabilidad y sostenibilidad".

Este nuevo producto de semen sexado ofrece un aumento de fertilidad del 3% sobre Sexed ULTRA 4M® de Sexing Technologies®. Detrás de Ultraplus hay tres años de investigación y desarrollo en laboratorio. La mejora de la fertilidad se basa en datos de campo recopilados en 72 granjas, con 52 toros diferentes y en más de 15,000 inseminaciones de vacas en lactancia. Estos datos confirman que el mejorado Ultraplus™ es oficialmente el semen sexado con la más alta tasa de concepción, con una aumento del 14% sobre la tecnología inicial de semen sexado XY de Sexing Technologies® que fue lanzado en 2005.

Desde que el semen sexado llegó al mercado, Sexing Technologies® ha estado a la vanguardia de la tecnología y ha buscado constantemente formas de mejorar el proceso y, en consecuencia, los resultados de los ganaderos. Hasta el momento los productos ofrecidos eran SexedULTRA® con un aumento de fertilidad de un 8% en comparación con la tecnología antigua. Posteriormente, SexedULTRA 4M®, con otro aumento de fertilidad del 3% sobre el anterior. Y hoy, se pesenta Ultraplus™ con una mejora adicional del 3% en la tasa de concepción.

El compromiso de Sexing Technologies® con el perfeccionamiento llevó al desarrollo de Ultraplus™, el semen sexado más fértil del mundo. Este aumento en la fertilidad se logró mediante el refinamiento del revolucionario proceso de sexado de Sexing Technologies®. Ultraplus™ está listo para satisfacer la creciente demanda de semen sexado, una tendencia que ha cobrado impulso en todo el mundo durante los últimos cuatro años, en una industria lechera en constante evolución.

Con 44 laboratorios propios y autorizados en 19 países, Sexing Technologies® es pionera en razas de leche y de carne. Además suministra más del 90% de todo el semen sexado vendido mundialmente. Con estos recursos, Sexing Technologies® se esfuerza por servir y ayudar a los ganaderos a lograr todos sus objetivos genéticos, al tiempo que ofrece rentabilidad y sostenibilidad a las ganaderías de leche y carne.



BIONIC



CAPTAIN X DELTA-WORTH X NIGHTCAP



PRODUCCIÓN

PATAS VISTA POSTERIOR

INSERCIÓN ANTERIOR

ALTURA UBRE POSTERIOR

LIGAMENTO SUSPENSOR

PROFUNDIDAD DE UBRE

COLOC. PEZONES ANTER.

COLOC. PEZONES POSTER.

LONGITUD DE PEZONES

ANCHURA UBRE POSTERIOR

ÁNGULO PODAL

PATAS Y PEZUÑAS









RASGOS DE SALUD

Extremo en GTPI y MN\$

Genosource BIONIC NOMBRE COMPLETO 840M3216669834 NÚMERO DE REGISTRO 551HO04688

CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 09.02.2021

LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	884 0,25 % / 100 0,10 % / 57 1077	5	C. SC FERT	A PRODU DMÁTICA TILIDAD I LIDAD PA	AS HIJAS	6,1 2,74 1,5 1,8
TIPO			-1	0	1	2
TIPO		1,42				
UBRE		1,44				
PATAS		0,69			-	
CAPACIDAD COI	RPORAL	-0,17				
CARÁCTER LECH	IERO	0,44				
ESTATURA		0,40				
FORTALEZA		0,09				
PROFUNDIDAD	CORPORAL	0,30				
ANGULOSIDAD		1,19				
ÁNGULO DE GRI	JPA	-0,34				
ANCHURA DE G	RUPA	1,25				
PATAS VISTA LAT	ERAL	0,76				

0,49

0,00

0,86

1,55

1,96

2.15

0,75

0,78

1,07

1,12

-1,59

CAPTAIN



CHARL X SABRE X AHEAD









Referencia mundial. Línea diferente. 11 gener. MB/EX

Genosource CAPTAIN NOMBRE COMPLETO NÚMERO DE REGISTRO 840M3147118734

CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO	551HO04119 01.01.2019	
PRODUCCIÓN /		RASGOS DE SALUD

LECHE 1583 GRASA 0,19 % / 117 PROTEÍNA 0,05 % / 64 MÉRITO NETO \$ 1078	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	5,0 2,97 0,7 1,5
--	--	---------------------------

TIPO -1 0 TIPO 1,34 **UBRE** 1,33 **PATAS** 0,52 CAPACIDAD CORPORAL -1,45 CARÁCTER LECHERO -0,02-0,05 **ESTATURA FORTALEZA** -0,95 PROFUNDIDAD CORPORAL -0,421.70 **ANGULOSIDAD** ÁNGULO DE GRUPA 0,40 ANCHURA DE GRUPA 0,48 PATAS VISTA LATERAL 0,84 PATAS VISTA POSTERIOR 0,22 ÁNGULO PODAL -0,42PATAS Y PEZUÑAS 0,63 INSERCIÓN ANTERIOR 1,49 2,00 ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR 1.76 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,03 PROFUNDIDAD DE UBRE 0,77 COLOC. PEZONES ANTER. 0,03 COLOC. PEZONES POSTER. -0,05 LONGITUD DE PEZONES -0,93

MATE



CAPTAIN X NASHVILLE X MODESTY









🔭 Altísimo en GTPI y MN\$. Estupendas patas

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Genosource Capns MATE
840M3213270765
551HO04487
28.09.2020

PRODUCCIÓN			R.A	ASGOS DI	E SALUD	
LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	1473 0,09 % / 84 0,02 % / 53 1022		C. SC FERT	A PRODU DMÁTICA FILIDAD I LIDAD PA	AIJAS	6,4 2,90 1,6 1,4
TIPO			-1	0	1	2
TIPO		1.71				

WIENTO NETO \$ 1022		FACILIDAD F	ARIO	1,7
TIPO		-1 0	1	2
TIPO	1,71		-	
UBRE	1,86			
PATAS	1,66			•
CAPACIDAD CORPORAL	-0,82			
CARÁCTER LECHERO	-0,42			
ESTATURA	-0,14	-		
FORTALEZA	-0,64			
PROFUNDIDAD CORPORAL	-0,63			
ANGULOSIDAD	0,68		-	
ÁNGULO DE GRUPA	-0,90			
ANCHURA DE GRUPA	0,28	_		
PATAS VISTA LATERAL	0,05			
PATAS VISTA POSTERIOR	1,62			•
ÁNGULO PODAL	0,85			
PATAS Y PEZUÑAS	1,52			
INSERCIÓN ANTERIOR	2,07			
ALTURA UBRE POSTERIOR	2,47			
ANCHURA UBRE POSTERIOR	2,10			
LIGAMENTO SUSPENSOR	0,19	_		
PROFUNDIDAD DE UBRE	1,47			
COLOC. PEZONES ANTER.	0,18	_		
COLOC. PEZONES POSTER.	-0,07	•		
LONGITUD DE PEZONES	-0,71			

BREVIN



CAPTAIN X NIGHTCAP X JOSUPER







Excelente combinación de índices, leche y ubre

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
PROBLEM GENOSOURCE Cap BREVIN
840M3213270736
551HO04579
99.08.2020

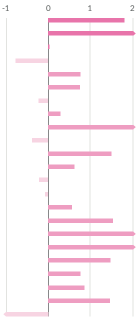
F	PRC	DI	UC	CI	ÓN

LECHE	1901
GRASA	0,10 % / 102
PROTEÍNA	0,03 % / 67
MÉRITO NETO \$	983

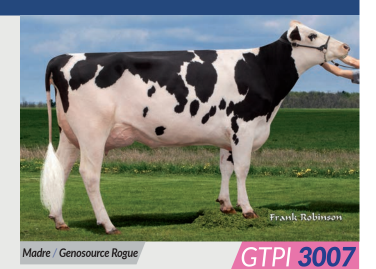
VIDA PRODUCTIVA

C. SOMÁTICAS 2,97
FERTILIDAD HIJAS -0,8
FACILIDAD PARTO 1,9

TIPO	
TIPO	1,79
UBRE	2,04
PATAS	0,20
CAPACIDAD CORPORAL	-0,78
CARÁCTER LECHERO	0,77
ESTATURA	0,75
FORTALEZA	-0,23
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,28
ANGULOSIDAD	2,26
ÁNGULO DE GRUPA	-0,39
ANCHURA DE GRUPA	1,48
PATAS VISTA LATERAL	0,62
PATAS VISTA POSTERIOR	-0,21
ÁNGULO PODAL	-0,08
PATAS Y PEZUÑAS	0,55
INSERCIÓN ANTERIOR	1,51
ALTURA UBRE POSTERIOR	3,33
ANCHURA UBRE POSTERIOR	3,29
LIGAMENTO SUSPENSOR	1,47
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,76
COLOC. PEZONES ANTER.	0,86
COLOC. PEZONES POSTER.	1,45
LONGITUD DE PEZONES	-1,26



XEROX



HEIR X CHARL X FRAZZLED



PRODUCCIÓN









RASGOS DE SALUD

Atractivo hijo de Heir. Facilidad de parto

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

STgen Heir XEROX-ET
840M3213134211
551HO04372
15.10.2020

PRODUCCION		RASGUS DE SALUD	
ECHE 1296 BRASA 0,15 % / 95 ROTEÍNA 0,02 % / 47 MÉRITO NETO \$ 1032		VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	6,6 2,82 1,8 1,5
TIPO		-1 0 1	2
IPO IBRE ATAS APACIDAD CORPORAL ARÁCTER LECHERO STATURA ORTALEZA ROFUNDIDAD CORPORAL NGULOSIDAD NGULO DE GRUPA NCHURA DE GRUPA ATAS VISTA LATERAL ATAS VISTA POSTERIOR NGULO PODAL ATAS Y PEZUÑAS NSERCIÓN ANTERIOR LTURA UBRE POSTERIOR NCHURA UBRE POSTERIOR ROFUNDIDAD DE UBRE OLOC. PEZONES ANTER.	1,15 1,43 0,57 -0,91 -0,84 -0,78 -0,75 0,28 -0,97 -0,13 0,63 0,16 0,05 0,52 1,53 1,40 1,36 0,82 0,83 0,95 1,02		

JERICK



CAPTAIN X NIGHTCAP X JOSUPER







Notable transmisor de producción. Hermano completo de Brevin

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Genosource Cap JERICK
840M3202071249
551HO04582
99.09.2020

PRODUCCION		RASGOS DE SALUD	
LECHE	1795	VIDA PRODUCTIVA	5,3
GRASA	0,09 % / 96	C. SOMÁTICAS	2,81
PROTEÍNA	0,02 % / 63	FERTILIDAD HIJAS	-0,2
MÉRITO NETO \$	970	FACILIDAD PARTO	1,8

THERITO NETO \$ 770		THEILIBAD TAIRTO	_,0
TIPO		-1 0 1	
TIPO	1,71		
UBRE	1,77		
PATAS	-0,27	_	
CAPACIDAD CORPORAL	-0,09		
CARÁCTER LECHERO	1,16		
ESTATURA	0,94		
FORTALEZA	0,38	_	
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,75		
ANGULOSIDAD	2,03		
ÁNGULO DE GRUPA	0,59		
ANCHURA DE GRUPA	1,85		
PATAS VISTA LATERAL	0,71		
PATAS VISTA POSTERIOR	-0,58		
ÁNGULO PODAL	-0,44		
PATAS Y PEZUÑAS	0,15	_	
INSERCIÓN ANTERIOR	1,43		
ALTURA UBRE POSTERIOR	2,66		
ANCHURA UBRE POSTERIOR	3,01		
LIGAMENTO SUSPENSOR	1,34		
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,67		
COLOC. PEZONES ANTER.	1,00		
COLOC. PEZONES POSTER.	1,22		
LONGITUD DE PEZONES	-0,49		

JARVIS



DECISIVE X CHARL X DIRECTOR











RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA

C. SOMÁTICAS

Altos valores de producción y salud

NOMBRE COMPLETO **Genosource JARVIS** NÚMERO DE REGISTRO **840M3131224919** 551HO04305 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 20.11.2019

/ P	n	$\boldsymbol{\smallfrown}$	\mathbf{r}	 ~	\sim	$\boldsymbol{\wedge}$	M	
	1.74						N	

LECHE	1247
GRASA	0,14%/90
PROTEÍNA	0,07 % / 59
MÉRITO NETO \$	1035

PROTEÍNA 0,07%/59 MÉRITO NETO \$ 1035			FERTILIDAD HIJAS 1,3 FACILIDAD PARTO 2,3			
TIPO		-1	0	1	2	
TIPO	1,18					
UBRE	1,41					
PATAS	0,53			ı		
CAPACIDAD CORPORAL	-2,08					
CARÁCTER LECHERO	-0,36					
ESTATURA	-0,44					
FORTALEZA	-1,47					
PROFUNDIDAD CORPORAL	-0,78					
ANGULOSIDAD	1,79					
ÁNGULO DE GRUPA	0,64			•		
ANCHURA DE GRUPA	-0,09					
PATAS VISTA LATERAL	0,77					
PATAS VISTA POSTERIOR	-0,27					
ÁNGULO PODAL	-0,48					
PATAS Y PEZUÑAS	0,68					
INSERCIÓN ANTERIOR	1,03					
ALTURA UBRE POSTERIOR	2,21					
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,88					
LIGAMENTO SUSPENSOR	0,83					
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,50					
COLOC. PEZONES ANTER.	1,09					
COLOC. PEZONES POSTER.	1,32					
LONGITUD DE PEZONES	-2,49		1			

MYTYME



SAHAB X CHARL X DANTE











Excepcional transmisor de leche. Altísimo MN\$

NOMBRE COMPLETO San-Dan Sahab MYTYME NÚMERO DE REGISTRO **840M3012575530** CÓDIGO NAAB 551HO04438 FECHA DE NACIMIENTO 19.08.2020

PRODUCCIÓN

5,9

2,84

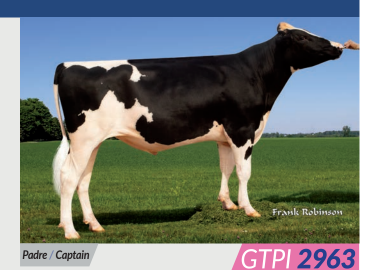
LECHE	2375
GRASA	-0,03 % / 83
PROTEÍNA	-0,03 % / 66
MÉRITO NETO \$	1060

RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	6,9
C. SOMÁTICAS	2,71
FERTILIDAD HIJAS	0,3
FACILIDAD PARTO	1,9

TIPO TIPO 0,84 **UBRE** 1,24 **PATAS** 0,10 CAPACIDAD CORPORAL -0,94 -0,34 CARÁCTER LECHERO **ESTATURA** -0,19**FORTALEZA** -0,61PROFUNDIDAD CORPORAL -0,58 ANGULOSIDAD 0,81 ÁNGULO DE GRUPA -0,09 ANCHURA DE GRUPA -0,16PATAS VISTA LATERAL 1.02 PATAS VISTA POSTERIOR -0,13 ÁNGULO PODAL -0,53PATAS Y PEZUÑAS 0,18 INSERCIÓN ANTERIOR 0,57 ALTURA UBRE POSTERIOR 1,77 ANCHURA UBRE POSTERIOR 1,97 0,84 LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE 0,40 COLOC. PEZONES ANTER. 0,15 COLOC. PEZONES POSTER. 0,45 LONGITUD DE PEZONES -0.35

COPPER



CAPTAIN X CHARL X DELTA







RASGOS DE SALUD

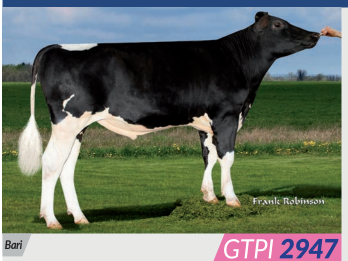
Semental perfecto para mejorar grasa

NOMBRE COMPLETO **Genosource COPPER** 840M3214251578 NÚMERO DE REGISTRO 551HO04701 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 05.10.2020

PRODUCCIÓN

LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	1811 0,12 % / 105 0,02 % / 63 981	;	C. SO FERT	PRODUC MÁTICAS ILIDAD H LIDAD PA	S IIJAS	4,3 2,97 -0,3 1,9
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD COR CARÁCTER LECHESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD ÁNGULO DE GRU ANCHURA DE GRU ANCHURA DE GRU ANGULO PODAL PATAS VISTA LAT PATAS Y PEZUÑA INSERCIÓN ANT ALTURA UBRE PO ANCHURA UBRE LIGAMENTO SUS PROFUNDIDAD COLOC. PEZONE LONGITUD DE P	CORPORAL JPA RUPA ERAL STERIOR AS ERIOR DSTERIOR POSTERIOR EPENSOR DE UBRE ES ANTER. ES POSTER.	1,17 1,33 0,66 -1,41 -0,25 -0,20 -0,93 -0,45 1,46 1,03 0,14 0,40 0,41 -0,16 0,68 1,24 2,06 1,89 0,13 0,55 0,00 0,10 -0,92	-1		1	2

BARI



CAPTAIN X DEDICATE X DEARING







Semental muy fácil de acoplar

NOMBRE COMPLETO STgen Cap BARI 840M3146622652 NÚMERO DE REGISTRO 551HO04603 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 30.07.2020

PRODUCCIÓN		R/	ASGOS D	E SALUD	
LECHE 960 GRASA 0,16 % / 82 PROTEÍNA 0,08 % / 54 MÉRITO NETO \$ 961		C. SC	A PRODU DMÁTICA TILIDAD I LIDAD PA	AIJAS	5,6 2,91 1,8 1,5
TIPO		-1	0	1	2
TIPO	1,12	Ī			
UBRE	1,89				
PATAS	0,45				
CAPACIDAD CORPORAL	-1,41				
CARÁCTER LECHERO	-0,97				
ESTATURA	-0,57				
FORTAL F7A	-1 34				

DOCKET



CAPTAIN X DYNAMO X MONTEREY









Índices + leche + ubres + patas. Hermano de Bidder, Geno y Jamison

NOMBRE COMPLETO

NÚMERO DE REGISTRO

CÓDIGO NAAB

551HO04598

1/ 11 2020

FECHA DE NACIMIENTO 16.11.2020

PRODUCCIÓN RASGOS DE SALUD

LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	1581 0,07 % / 82 0,00 % / 49 882		C. SOI FERTI	PRODUC MÁTICAS LIDAD HI IDAD PAI	JAS	5,5 2,7 ² -0,6 1,8
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD COR CARÁCTER LECH ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD O ANGULO DE GRU ANCHURA DE GRU ANCHURA DE GRU ANCHURA USTA POS ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑA INSERCIÓN ANTI ALTURA UBRE PO ANCHURA UBRE LIGAMENTO SUS PROFUNDIDAD I COLOC. PEZONE LONGITUD DE PI	CORPORAL JPA RUPA ERAL STERIOR SERIOR DISTERIOR POSTERIOR POSTERIOR DE UBRE S ANTER. S POSTER.	2,10 2,41 1,70 -0,36 -0,02 0,26 -0,33 -0,35 0,94 -1,08 1,70 -0,21 1,81 1,22 1,60 2,65 2,95 2,52 1,15 1,99 1,10 1,24 -0,57	-1		1	

CAPTIVATE



CAPTAIN X CRIMSON X VERONA









🔭 Alto MN\$. Perfecto para mejorar grasa

NOMBRE COMPLETO Boghill Glamour CAPTIVATE

NÚMERO DE REGISTRO GBRM949027118132

CÓDIGO NAAB 522HO04785

FECHA DE NACIMIENTO 21.04.2021

PRODUCCIÓN		RASGOS DE SALUD	
LECHE GRASA	1202 0,18 % / 99	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS	4,9 2,87
PROTEÍNA	0,08 % / 62	FERTILIDAD HIJAS	0,9
MÉDITO NICTO ¢	040		20

MÉRITO NETO \$ 969	FACILIDAD PARTO	2,0	
TIPO		-1 0 1	2
TIPO	0,78		
UBRE	0,85		
PATAS	-0,14	•	
CAPACIDAD CORPORAL	-0,33		
CARÁCTER LECHERO	-0,14		
ESTATURA	0,17		
FORTALEZA	-0,21		
PROFUNDIDAD CORPORAL	-0,21		
ANGULOSIDAD	0,51		
ÁNGULO DE GRUPA	0,52		
ANCHURA DE GRUPA	0,21		
PATAS VISTA LATERAL	-0,50		
PATAS VISTA POSTERIOR	0,00		
ÁNGULO PODAL	0,15		
PATAS Y PEZUÑAS	-0,12		
INSERCIÓN ANTERIOR	1,19		
ALTURA UBRE POSTERIOR	1,20		
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,06		
LIGAMENTO SUSPENSOR	-0,23		
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,86		
COLOC. PEZONES ANTER.	-0,24		
COLOC. PEZONES POSTER.	-0,12		
LONGITUD DE PEZONES	-0,71		

RIO



Abuela / Genosource Sabre MB-85

GTPI **2927**

RASGOS DE SALUD

CAPTAIN X JOSUPER X SABRE







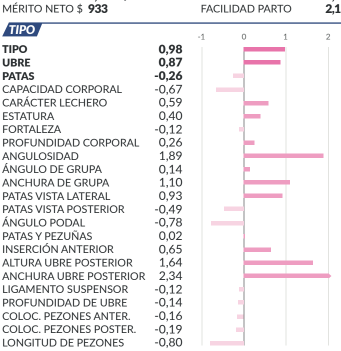
X Auténtico especialista en leche

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Senosource Capt RIO
840M3202071250
551HO04513
10.09.2020

/ P	n	$\boldsymbol{\smallfrown}$	_	 ~	\sim	$\boldsymbol{\wedge}$	M	
	1.74						N	

GRASA 0,05 % / 106 OPROTEÍNA 0,02 % / 79	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO 3,3 3,03 -0,9 FACILIDAD PARTO 2,1	3
--	---	---



DETENTION



Abuela / Ms Delicious Rub EX-90

GTPI 2922

DEDICATE X NIGHTCAP X RUBICON













Buena elección para mejorar índices, producción y funcionales

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Renosource DETENTION
840M3202071096
551H004254
06.12.2019

PRODUCCIÓN

LECHE	1614
GRASA	0,05 % / 78
PROTEÍNA	0,04 % / 61
MÉRITO NETO \$	978

RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	5,7
C. SOMÁTICAS	2,80
FERTILIDAD HIJAS	1,2
FACILIDAD PARTO	2,0

TIPO TIPO 1,06 **UBRE** 1,56 **PATAS** 0,01 CAPACIDAD CORPORAL -0,83 CARÁCTER LECHERO 0,14 -0,33 **ESTATURA FORTALEZA** -0,42PROFUNDIDAD CORPORAL -0.31**ANGULOSIDAD** 1,19 ÁNGULO DE GRUPA -0,67 ANCHURA DE GRUPA 0,76 PATAS VISTA LATERAL 1.12 PATAS VISTA POSTERIOR -0,25 ÁNGULO PODAL -0,82 PATAS Y PEZUÑAS 0,09 INSERCIÓN ANTERIOR 1,07 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,10 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,50 LIGAMENTO SUSPENSOR 1,13 PROFUNDIDAD DE UBRE 0,02 0,49 COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. 0,91 LONGITUD DE PEZONES -0.14

SOREL



Abuela / Pine-Tree Prof 7019 MB-86

GTPI **2919**

CRANE X SKYWALKER X PROFIT











RASGOS DE SALUD

Terfil muy completo. Alto en grasa

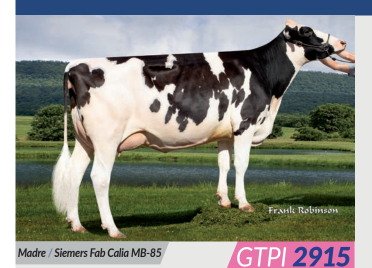
NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
Pine-Tree Crane SOREL
840M3213241788
551HO04433
22.06.2020

PRODUCCIÓN	

LECHE	984	VIDA PRODUCTIVA
GRASA	0,25 % / 111	C. SOMÁTICAS
PROTEÍNA	0,10 % / 61	FERTILIDAD HIJAS
MÉRITO NETO \$		FACILIDAD PARTO

MERITO NETO \$ 918		FACILIDAD PARTO			2,
TIPO		-1	0	1	2
TIPO	0,69				
UBRE	0,58				
PATAS	0,39				
CAPACIDAD CORPORAL	-0,12				
CARÁCTER LECHERO	0,79				
ESTATURA	0,64			•	
FORTALEZA	0,36				
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,51				
ANGULOSIDAD	1,30				
ÁNGULO DE GRUPA	0,52				
ANCHURA DE GRUPA	0,27				
PATAS VISTA LATERAL	-0,99				
PATAS VISTA POSTERIOR	0,50				
ÁNGULO PODAL	0,52				
PATAS Y PEZUÑAS	0,53				
INSERCIÓN ANTERIOR	0,68				
ALTURA UBRE POSTERIOR	1,17				
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,45				
LIGAMENTO SUSPENSOR	-0,05		1		
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,05				
COLOC. PEZONES ANTER.	0,29				
COLOC. PEZONES POSTER.	0,07				
LONGITUD DE PEZONES	0,81				

ON-DUTY



DUBALX FABULOUS X FLAGSHIP









Altos índices y entre los mejores a ubres

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
STgen Dubai ON-DUTY
840M3143701939
551HO04250
29.02.2020

PRODUCCIÓN

LECHE	631
GRASA	0,16%/70
PROTEÍNA	0,09 % / 44
MÉRITO NETO \$	824

RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	5,0
C. SOMÁTICAS	2,92
FERTILIDAD HIJAS	1,8
FACILIDAD PARTO	2,1

TIPO, 1 2 TIPO 2,13 **UBRE** 2,87 **PATAS** 0,14 CAPACIDAD CORPORAL -0,11 0,53 CARÁCTER LECHERO **ESTATURA** 1,39 **FORTALEZA** 0,07 PROFUNDIDAD CORPORAL 0,10 **ANGULOSIDAD** 1,38 ÁNGULO DE GRUPA -0.01 ANCHURA DE GRUPA 0,95 PATAS VISTA LATERAL -0.25 PATAS VISTA POSTERIOR -0,11 ÁNGULO PODAL 1,46 PATAS Y PEZUÑAS 0,50 2,93 INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR 4,00 ANCHURA UBRE POSTERIOR 3,30 LIGAMENTO SUSPENSOR 1,32 PROFUNDIDAD DE UBRE 2,79 COLOC. PEZONES ANTER. 1,03 COLOC. PEZONES POSTER. 1,23 LONGITUD DE PEZONES -0,31

EPPY



TAMPA X ACHIEVER X PROFIT











RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS



Semental sin fisuras. Recomendado para robot

NOMBRE COMPLETO STgen Tampa EPPY NÚMERO DE REGISTRO 840M3143701916 551HO04221 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 21.12.2019

	-
PRODUCCIÓN	Į

LECHE	1727
GRASA	0,05 % / 81
PROTEÍNA	0,02 % / 59
MÉRITO NETO \$	962

PROTEÍNA 0,02 % / 59 MÉRITO NETO \$ 962		FERT	ILIDAD F IDAD PA	IIJAS	1,3 2,6
TIPO		-1	0	1	2
TIPO	0,99				
UBRE	0,80				
PATAS	-0,15				
CAPACIDAD CORPORAL	-0,53	-			
CARÁCTER LECHERO	0,88				
ESTATURA	1,38				
FORTALEZA	-0,02				
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,45				
ANGULOSIDAD	2,04				
ÁNGULO DE GRUPA	0,57				
ANCHURA DE GRUPA	0,53				
PATAS VISTA LATERAL	0,43				
PATAS VISTA POSTERIOR	0,10				
ÁNGULO PODAL	-0,29				
PATAS Y PEZUÑAS	0,21				
INSERCIÓN ANTERIOR	0,54				
ALTURA UBRE POSTERIOR	1,31				
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,51				
LIGAMENTO SUSPENSOR	0,87				
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,83				
COLOC. PEZONES ANTER.	0,59				
COLOC. PEZONES POSTER.	0,73			-	
LONGITUD DE PEZONES	-0,07				

STALLION



3ª madre / San-Dan Shecash

GTPI 2902

GUZMAN X CHARL X JEDI







Pedigrí poco común. Alta producción

NOMBRE COMPLETO **Genosource STALLION** NÚMERO DE REGISTRO **840M3131224824** CÓDIGO NAAB 551HO04306 FECHA DE NACIMIENTO 16.12.2019

PRODUCCIÓN

LECHE	1940
GRASA	0,00 % / 75
PROTEÍNA	0,04 % / 72
MÉRITO NETO \$	925
TIPO	

RASGOS DE SALUD

TIPO 1,42 **UBRE** 1,72 **PATAS** 0,75 CAPACIDAD CORPORAL -0,71 -0,25 CARÁCTER LECHERO **ESTATURA** -0,09 **FORTALEZA** -0,31PROFUNDIDAD CORPORAL -0,47ANGULOSIDAD 0,69 ÁNGULO DE GRUPA -0.19ANCHURA DE GRUPA -0,63 PATAS VISTA LATERAL -1.19 PATAS VISTA POSTERIOR 0,52 ÁNGULO PODAL 0,73 PATAS Y PEZUÑAS 0,76 1,45 INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR 2,57 2,41 ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 0,91 COLOC. PEZONES ANTER. 0,29 COLOC. PEZONES POSTER. 0,56 LONGITUD DE PEZONES -1,52

JAMISON



CHARL X DYNAMO X SILVER







RASGOS DE SALUD

🖈 Semental muy completo. Mucha grasa

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Renosource JAMISON
840M3200059639
551HO04065
13.10.2018

PRODUCCIÓN .	
	PRODUCCIÓN

LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	1501 0,15 % / 102 0,04 % / 59 918	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	3,6 2,92 -1,9 2,1
MERITO NETO \$	918	FACILIDAD PARTO	2,1

MÉRITO NETO \$ 918		FACILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	-1,9 2,1
-,	1,58 1,53 0,43 -0,39 0,70 0,63 -0,07 0,14 1,53 -0,24 1,31 1,11 0,61		,
ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	0,36 0,56 1,51 2,27 2,08 0,90 0,93 0,88 0,95 -0,94		

PATAN



ZASBERILLA X DELTA-LAMBDA X DENVER







RASGOS DE SALUD

★ Leche + tipo + ubre. Madre: Siemers Lmda Paris EX-91

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB

Siemers Zas PATAN 33849
840M3212996924
551HO04552

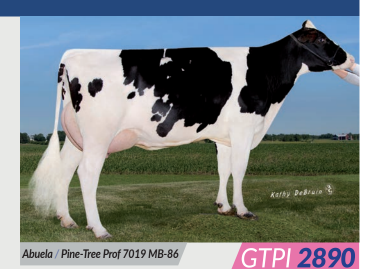
FECHA DE NACIMIENTO 17.08.2020

PRODUCCION	

LECHE	1754	VIDA PRODUCTIVA	2,4
GRASA	0,04 % / 80	C. SOMÁTICAS	2,98
PROTEÍNA	0,04 % / 66	FERTILIDAD HIJAS	-1,3
MÉRITO NETO \$		FACILIDAD PARTO	2,1

TIPO 1 TIPO 2,40 **UBRE** 2,73 **PATAS** 0,56 CAPACIDAD CORPORAL 0,70 CARÁCTER LECHERO 1,62 **ESTATURA** 2,17 **FORTALEZA** 1,04 PROFUNDIDAD CORPORAL 1,18 2,21 **ANGULOSIDAD** ÁNGULO DE GRUPA 0.82 ANCHURA DE GRUPA 2,33 PATAS VISTA LATERAL -0.18 PATAS VISTA POSTERIOR 0,49 ÁNGULO PODAL 1,63 PATAS Y PEZUÑAS 1,07 INSERCIÓN ANTERIOR 2,70 ALTURA UBRE POSTERIOR 4,22 ANCHURA UBRE POSTERIOR 4,53 LIGAMENTO SUSPENSOR 1,67 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,72 COLOC. PEZONES ANTER. 1,20 COLOC. PEZONES POSTER. 1,36 LONGITUD DE PEZONES -0.87

SIMPLE



DUKE X SKYWALKER X PROFIT



PRODUCCIÓN







RASGOS DE SALUD

Excelente combinación de leche y ubre. Gestación corta (-3 días)

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
Pine-Tree Duke SIMPLE
840M3213241776
551HO04431
21.05.2020

LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	2092 0,01 % / 82 0,03 % / 73 857		C. SC FERT	N PRODUO OMÁTICA TILIDAD F LIDAD PA	S HJAS	4,1 2,88 -1,2 2,4
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD COR CARÁCTER LECHESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRI ANCHURA DE GRI PATAS VISTA LAT PATAS VISTA LAT PATAS VISTA POS ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑA INSERCIÓN ANT ALTURA UBRE PO ANCHURA UBRE LIGAMENTO SUS PROFUNDIDAD COLOC. PEZONE COLOC. PEZONE LONGITUD DE P	CORPORAL JPA RUPA ERAL STERIOR AS ERIOR DSTERIOR POSTERIOR EPENSOR DE UBRE ES ANTER. ES POSTER.	1,74 1,83 -0,32 0,57 1,95 1,47 1,68 2,47 0,66 1,36 0,93 -0,29 -0,13 0,11 1,77 2,73 3,39 1,13 0,60 1,24 1,21 -0,22	-1			2

RAPID



3ª madre / Kellercrest Lacy MB-85

GTPI **2887**

RUBI-HAZE X RUBICON X LET IT SNOW













N° 8 entre los probados! N°1 a tipo entre los 10 primeros

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
ST GEN R-Haze RAPID
840M3132352752
551HO03591
29.04.2017

PRODUCCIÓN	448 HIJAS	RASGOS DE SALUD	
LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	1538 0,10 % / 88 0,04 % / 59 783	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	2,3 3,02 -1,2 2,6
TIPO			

MÉRITO NETO \$ 783		FACI	FACILIDAD PARTO		
TIPO		-1	0	1	2
TIPO	2,20				
UBRE	1,99				
PATAS	1,06				
CAPACIDAD CORPORAL	0,97				
CARÁCTER LECHERO	1,85				
ESTATURA	2,69				
FORTALEZA	1,30				
PROFUNDIDAD CORPORAL	1,59				
ANGULOSIDAD	2,14				
ÁNGULO DE GRUPA	0,18				
ANCHURA DE GRUPA	1,72				
PATAS VISTA LATERAL	1,33				
PATAS VISTA POSTERIOR	1,70				
ÁNGULO PODAL	1,53				
PATAS Y PEZUÑAS	1,56				
INSERCIÓN ANTERIOR	2,04				
ALTURA UBRE POSTERIOR	2,74				
ANCHURA UBRE POSTERIOR	3,27				
LIGAMENTO SUSPENSOR	2,04				
PROFUNDIDAD DE UBRE	2,05				
COLOC. PEZONES ANTER.	1,98				
COLOC. PEZONES POSTER.	2,19				
LONGITUD DE PEZONES	-0,23				

IDEALIST



CHARL X DELTA X SUPERSIRE









RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA

C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS

Muy alto en MN\$. Recomendado para robot

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

STgen IDEALIST
840M3203845363
551HO03845
15.12.2018

/		•
PRO	ווחר	ON.
A 2130	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	UN

LECHE	1562
GRASA	0,09 % / 88
PROTEÍNA	0,03 % / 57
MÉRITO NETO \$	941

MÉRITO NETO \$ 941		FACIL	IDAD PA	ARTO	2,0
TIPO /		-1	0	1	2
TIPO	0,79				
UBRE	1,22				
PATAS	0,49				
CAPACIDAD CORPORAL	-1,32				
CARÁCTER LECHERO	-0,61				
ESTATURA	-0,81				
FORTALEZA	-0,95				
PROFUNDIDAD CORPORAL	-0,75				
ANGULOSIDAD	0,77			_	
ÁNGULO DE GRUPA	-0,65				
ANCHURA DE GRUPA	-0,18				
PATAS VISTA LATERAL	0,61				
PATAS VISTA POSTERIOR	-0,02				
ÁNGULO PODAL	0,37				
PATAS Y PEZUÑAS	0,38				
INSERCIÓN ANTERIOR	1,23				
ALTURA UBRE POSTERIOR	1,62				ı
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,28				
LIGAMENTO SUSPENSOR	-0,07				
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,27				
COLOC. PEZONES ANTER.	0,59				
COLOC. PEZONES POSTER.	0,72			-	
LONGITUD DE PEZONES	-0,62				

GENO



NASHVILLE X DYNAMO X MONTEREY









💢 Buena combinación de índices, ubre y patas

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

ROMBRE COMPLETO
840M3148918945
551HO04177
25.04.2019

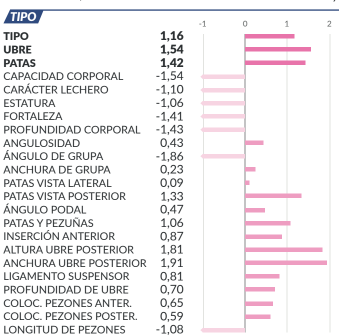
PRODUCCIÓN

4,9 2,88

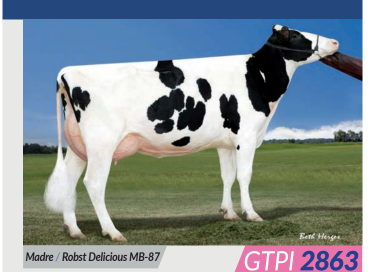
LECHE	984
GRASA	0,12 % / 73
PROTEÍNA	0,07 % / 50
MÉRITO NETO \$	945

RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	6,6
C. SOMÁTICAS	2,71
FERTILIDAD HIJAS	-0,4
FACILIDAD PARTO	1,2



DEDICATE



SUPERHERO X ROBUST X PLANET













★ N° 17 entre los probados. Padre de toros

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

NT Superhero DEDICATE
840M3132352541
551HO03590
15.03.2017

PRODUCCIÓN 167 H	IIJAS	RASGOS DE SALUD	
LECHE 1380 GRASA 0,07 % / 73 PROTEÍNA 0,05 % / 57 MÉRITO NETO \$ 942		VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	5,6 2,8 1,5 1,5
TIPO TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	0,81 1,20 -0,16 -1,38 -0,61 -1,08 -1,05 -0,88 0,80 0,07 0,41 0,95 -0,67 -1,25 -0,20 1,13 1,40 1,71 0,38 -0,04 -0,12 -0,11 0,33		2

BIDDER



FEENEY X DYNAMO X MONTEREY





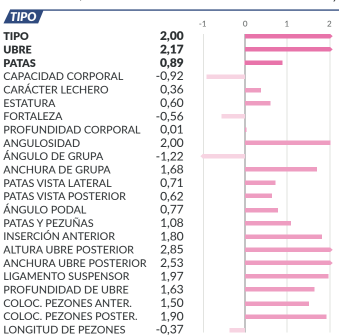


★ Índices + producción + funcionales + tipo

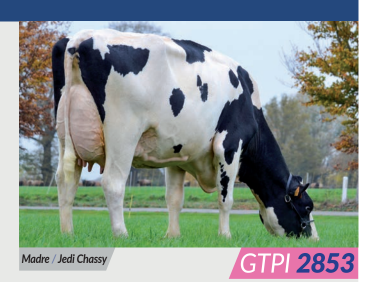
NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

ROMBRE COMPLETO
840M3131225225
551HO04299
18.09.2019

PRODUCCIÓN		RASGOS DE SALUD	
LECHE	1357	VIDA PRODUCTIVA	7,4
GRASA	0,02 % / 58	C. SOMÁTICAS	2,58
PROTEÍNA	-0,01 % / 38	FERTILIDAD HIJAS	0,2
MÉRITO NETO \$	872	FACILIDAD PARTO	2,0



CATCHY



CHARL X JEDI X KINGBOY







DACCOC DE CALLID

right Perfecto para mejorar leche y grasa

NOMBRE COMPLETO DG DOCK CATCHY
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB 307HO00066
FECHA DE NACIMIENTO 23.09.2019

PRODUCCIÓN

ANCHURA UBRE POSTERIOR

LIGAMENTO SUSPENSOR

PROFUNDIDAD DE UBRE

COLOC. PEZONES ANTER.

LONGITUD DE PEZONES

COLOC. PEZONES POSTER.

PRODUCCION	RASGO	OS DE SALUD		
LECHE 1580 GRASA 0,09 % / PROTEÍNA 0,02 % / MÉRITO NETO \$ 848		C. SOMÁ FERTILID	ODUCTIVA ATICAS DAD HIJAS AD PARTO	3,8 2,80 -0,8 2,1
TIPO TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORA ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR	1,51 -0,05 0,40 -0,14 0,48 0,73 0,74 1,49	-1	0 1	2

1,74

0,80

1,15

0,71

0,88

-0,50

WATFORD



NASHVILLE X DEARING X BALISTO











MN\$ y rasgos de salud. N° 1 Ecofeed

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
551HO03894
552HO03894

FECHA DE NACIMIENTO 04.04.2019 PRODUCCIÓN RASGOS DE SALUD

LECHE 1054 GRASA 0,13 % PROTEÍNA 0,07 % MÉRITO NETO \$ 985		C. SOMÁ FERTILID	DDUCTIVA TICAS AD HIJAS AD PARTO	6,0 2,90 1,1 1,9
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORA CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPO ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA LATERAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERI ANCHURA UBRE POSTERI COLOC. PEZONES ANTI COLOC. PEZONES POSTE LONGITUD DE PEZONE	-1,22 -0,56 -1,39 PRAL -1,38 0,23 -1,10 -0,44 0,74 R 0,73 0,13 0,56 0,15 OR 0,29 ERIOR 0,51 DR -0,04 RE 0,42 ER. 0,00 FER0,22	-1 (2



MÉRITO NETO EN DÓLARES

El MN\$ es un índice calculado por el CDCB. Se define como el beneficio económico que reporta una hembra durante toda su vida, comparado con la base de las vacas nacidas en 2015.

Se calcula usando parámetros económicos de la producción lechera en USA, como el precio de la leche y los costes de producción.

La fórmula se ha actualizado en Agosto 2021.

Nueva fórmula del MNS

RASGOS DE PRODUCCIÓN = 47%

28,6% Libras de grasa 16,9% Libras de proteína 0,3% Libras de leche 47%
RASGOS DE PRODUCCIÓN

39%
RASGOS DE SALUD

14% RASGOS DE TIPO

RASGOS DE SALUD = 39%

15,9% Vida Productiva (PL) 4,4% Habitabilidad vaca (Cow Livability) 4,1% DPR

-3,8% Consumo residual de alimento (RFI) 2,95% Facilidad Parto

-2,8% Células somáticas (SCS)

1,2% Rasgos de salud (HTH\$)

1,2% Edad al 1er parto (EFC)

1,0% Tasa Concepción de las vacas (CCR)

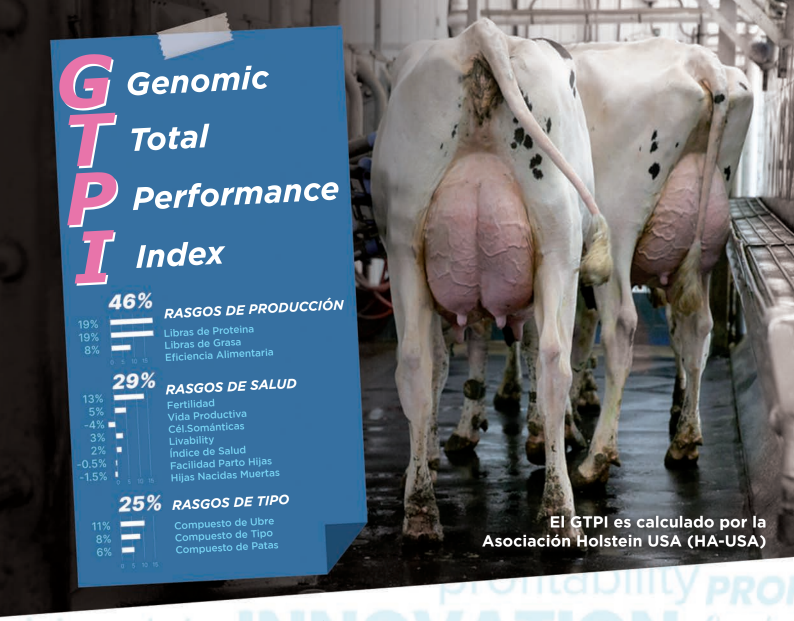
0,5% Habitabilidad novilla (H. Livability) 0,4% Tasa Concepción de las novillas (HCR)

RASGOS DE TIPO = 14%

-9,4% Compuesto Corporal (BWC) 3,4% Compuesto de Ubre (UDC) 0,4% Compuesto de Patas (FLC)

MEJORES TOROS POR MN\$

NOMBRE	A2/A2	@ecofeed	GTPI	MN\$	LECHE	% GR	GR	% PRO	PRO	TIPO	UBRE	PATAS	LONG	DPR	PARTO
CAPTAIN	A2/A2		3067	1078	1583	0,19	117	0,05	64	1,34	1,33	0,52	5,0	0,7	1,5
BIONIC	A2/A2	106	3084	1077	884	0,25	106	0,10	57	1,42	1,44	0,69	6,1	1,5	1,8
MYTYME	A2/A2		2964	1060	2375	-0,03	83	-0,03	66	0,84	1,24	0,10	6,9	0,3	1,9
JARVIS	A2/A2	102	2980	1035	1247	0,14	90	0,07	59	1,18	1,41	0,53	5,9	1,3	2,1
XEROX	A2/A2	106	3007	1032	1296	0,15	95	0,02	47	1,15	1,43	0,57	6,6	1,8	1,5
MATE	A2/A2	103	3037	1022	1473	0,09	84	0,02	53	1,71	1,86	1,66	6,4	1,6	1,4
WATFORD	A2/A2	114	2842	985	1054	0,13	78	0,07	53	0,25	0,38	0,73	6,0	1,1	1,9
BREVIN	A2/A2		3008	983	1901	0,10	102	0,03	67	1,79	2,04	0,20	4,0	-0,8	1,9
COPPER	A2/A2		2963	981	1811	0,12	105	0,02	63	1,17	1,33	0,66	4,3	-0,3	1,9
DETENTION	A2/A2		2922	978	1614	0,05	78	0,04	61	1,06	1,56	0,01	5,7	1,2	2,0
JERICK	A2/A2		2991	970	1795	0,09	96	0,02	63	1,71	1,77	-0,27	5,3	-0,2	1,8
CAPTIVATE	A2/A2		2940	969	1202	0,18	99	0,08	62	0,78	0,85	-0,14	4,9	0,9	2,0
EPPY	A2/A2	100	2907	962	1727	0,05	81	0,02	59	0,99	0,80	-0,15	5,9	1,3	2,6
BARI	A2/A2		2947	961	960	0,16	82	0,08	54	1,12	1,89	0,45	5,6	1,8	1,5
GENO	A2/A2	104	2871	945	984	0,12	73	0,07	50	1,16	1,54	1,42	6,6	-0,4	1,2
DEDICATE	A2/A2		2863	942	1380	0,07	73	0,05	57	0,81	1,20	-0,16	5,6	1,5	1,9
IDEALIST		100	2886	941	1562	0,09	88	0,03	57	0,79	1,22	0,49	4,9	0,1	2,0
RIO	A2/A2		2927	933	2392	0,05	106	0,02	79	0,98	0,87	-0,26	3,3	-0,9	2,1
STALLION	A2/A2		2902	925	1940	0,00	75	0,04	72	1,42	1,72	0,75	5,0	-0,8	1,9
SOREL	A2/A2	103	2919	918	984	0,25	111	0,10	61	0,69	0,58	0,39	3,5	0,2	2,0
JAMISON	A2/A2	101	2899	918	1501	0,15	102	0,04	59	1,58	1,53	0,43	3,6	-1,9	2,1



LÍDERES EN GTPI

NOMBRE	A2/A2	@ecofeed	GTPI	MN\$	LECHE	% GR	GR	% PRO	PRO	TIPO	UBRE	PATAS	LONG	DPR	PARTO
BIONIC	A2/A2	106	3084	1077	884	0,25	106	0,10	57	1,42	1,44	0,69	6,1	1,5	1,8
CAPTAIN	A2/A2		3067	1078	1583	0,19	117	0,05	64	1,34	1,33	0,52	5,0	0,7	1,5
MATE	A2/A2	103	3037	1022	1473	0,09	84	0,02	53	1,71	1,86	1,66	6,4	1,6	1,4
BREVIN	A2/A2		3008	983	1901	0,10	102	0,03	67	1,79	2,04	0,20	4,0	-0,8	1,9
XEROX	A2/A2	106	3007	1032	1296	0,15	95	0,02	47	1,15	1,43	0,57	6,6	1,8	1,5
JERICK	A2/A2		2991	970	1795	0,09	96	0,02	63	1,71	1,77	-0,27	5,3	-0,2	1,8
JARVIS	A2/A2	102	2980	1035	1247	0,14	90	0,07	59	1,18	1,41	0,53	5,9	1,3	2,1
MYTYME	A2/A2		2964	1060	2375	-0,03	83	-0,03	66	0,84	1,24	0,10	6,9	0,3	1,9
COPPER	A2/A2		2963	981	1811	0,12	105	0,02	63	1,17	1,33	0,66	4,3	-0,3	1,9
BARI	A2/A2		2947	961	960	0,16	82	0,08	54	1,12	1,89	0,45	5,6	1,8	1,5
DOCKET	A2/A2		2942	882	1581	0,07	82	0,00	49	2,10	2,41	1,70	5,5	-0,6	1,8
CAPTIVATE	A2/A2		2940	969	1202	0,18	99	0,08	62	0,78	0,85	-0,14	4,9	0,9	2,0
RIO	A2/A2		2927	933	2392	0,05	106	0,02	79	0,98	0,87	-0,26	3,3	-0,9	2,1
DETENTION	A2/A2		2922	978	1614	0,05	78	0,04	61	1,06	1,56	0,01	5,7	1,2	2,0
SOREL	A2/A2	103	2919	918	984	0,25	111	0,10	61	0,69	0,58	0,39	3,5	0,2	2,0
ON-DUTY	A2/A2		2915	824	631	0,16	70	0,09	44	2,13	2,87	0,14	5,0	1,8	2,1
EPPY	A2/A2	100	2907	962	1727	0,05	81	0,02	59	0,99	0,80	-0,15	5,9	1,3	2,6
STALLION	A2/A2		2902	925	1940	0,00	75	0,04	72	1,42	1,72	0,75	5,0	-0,8	1,9
JAMISON	A2/A2	101	2899	918	1501	0,15	102	0,04	59	1,58	1,53	0,43	3,6	-1,9	2,1
PATAN	A2/A2		2896	765	1754	0,04	80	0,04	66	2,40	2,73	0,56	2,4	-1,3	2,1
SIMPLE		100	2890	857	2092	0,01	82	0,03	73	1,74	1,83	-0,32	4,1	-1,2	2,4
RAPID	A2/A2	106	2887	783	1538	0,10	88	0,04	59	2,20	1,99	1,06	2,3	-1,2	2,6



¿ESTÁS HACIENDO SELECCIÓN GENÉTICA PARA REDUCIR LOS COSTES DE LA ALIMENTACIÓN?

El gasto de alimentación supone alrededor del 60% del gasto total de una explotación. Mejorar la conversión alimentaria es una forma fácil de reducir los costos de alimentación.

MEJORES TOROS POR @ecofeed

		1000				All the last		1		Sharp's			-			
NOMBRE	A2/A2	⊚ ec o feed	ecofeed FIAB. %	GTPI	MN\$	LECHE	% GR	GR	% PRO	PRO	TIPO	UBRE	PATAS	LONG	DPR	PARTO
WATFORD	A2/A2	114	66	2842	985	1054	0,13	78	0,07	53	0,25	0,38	0,73	6,0	1,1	1,9
PERENNIAL		112	41	2343	11	-67	0,09	23	0,04	9	4,06	3,46	1,82	-0,1	-1,9	3,2
RAPID	A2/A2	106	89	2887	783	1538	0,10	88	0,04	59	2,20	1,99	1,06	2,3	-1,2	2,6
XEROX	A2/A2	106	56	3007	1032	1296	0,15	95	0,02	47	1,15	1,43	0,57	6,6	1,8	1,5
BIONIC	A2/A2	106	54	3084	1077	884	0,25	106	0,10	57	1,42	1,44	0,69	6,1	1,5	1,8
MODENA	A2/A2	105	41	2840	692	758	0,11	61	0,09	50	2,23	2,60	1,52	3,3	0,4	2,0
GENO	A2/A2	104	64	2871	945	984	0,12	73	0,07	50	1,16	1,54	1,42	6,6	-0,4	1,2
LAREDO		103	68	2730	765	2352	-0,04	79	0,00	74	0,85	1,14	0,72	1,4	-3,3	1,8
MATE	A2/A2	103	57	3037	1022	1473	0,09	84	0,02	53	1,71	1,86	1,66	6,4	1,6	1,4
SOREL	A2/A2	103	43	2919	918	984	0,25	111	0,10	61	0,69	0,58	0,39	3,5	0,2	2,0
JARVIS	A2/A2	102	52	2980	1035	1247	0,14	90	0,07	59	1,18	1,41	0,53	5,9	1,3	2,1
JAMISON	A2/A2	101	68	2899	918	1501	0,15	102	0,04	59	1,58	1,53	0,43	3,6	-1,9	2,1
IDEALIST		100	70	2886	941	1562	0,09	88	0,03	57	0,79	1,22	0,49	4,9	0,1	2,0
EPPY	A2/A2	100	54	2907	962	1727	0,05	81	0,02	59	0,99	0,80	-0,15	5,9	1,3	2,6
BIDDER		100	52	2856	872	1357	0,02	58	-0,01	38	2,00	2,17	0,89	7,4	0,2	2,0
SIMPLE		100	45	2890	857	2092	0,01	82	0,03	73	1,74	1,83	-0,32	4,1	-1,2	2,4
HATCHET	A2/A2	100	44	2581	277	701	0,02	33	0,05	36	3,60	3,20	1,53	0,7	-1,0	2,3
соѕмо		100	43	2804	673	706	0,10	57	0,05	35	2,79	2,50	1,63	4,7	0,2	2,3

MODENA



ZASBERILLA X HUEY X DELTA-LAMBDA











RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS



Tipo + ubre+ patas. Abuela: Siemers Lmda Paris EX-91

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
Siemers Zas MODENA
840M3218555600
551HO04555
19.10.2020

7 PR	$\Delta \mathbf{D}$	187	~~	\sim	V
423		1	-		N

LECHE	758
GRASA	0,11%/61
PROTEÍNA	0,09 % / 50
MÉRITO NETO \$	692

PROTEÍNA 0,09 % / 50 MÉRITO NETO \$ 692		FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO					
TIPO		-1	0	1	2		
TIPO	2,23						
UBRE	2,60						
PATAS	1,52						
CAPACIDAD CORPORAL	0,03						
CARÁCTER LECHERO	0,40						
ESTATURA	0,89						
FORTALEZA	0,16						
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,10		•				
ANGULOSIDAD	1,02						
ÁNGULO DE GRUPA	-0,08						
ANCHURA DE GRUPA	1,07						
PATAS VISTA LATERAL	-0,63						
PATAS VISTA POSTERIOR	1,10						
ÁNGULO PODAL	1,59						
PATAS Y PEZUÑAS	1,75						
INSERCIÓN ANTERIOR	2,42						
ALTURA UBRE POSTERIOR	4,09						
ANCHURA UBRE POSTERIOR	3,18						
LIGAMENTO SUSPENSOR	1,31						
PROFUNDIDAD DE UBRE	1,65						
COLOC. PEZONES ANTER.	0,60						
COLOC. PEZONES POSTER.	0,82						
LONGITUD DE PEZONES	-0,28		I				

COSMO



Madre / Wiltor Mdsty Cosmopolitan

GTPI 2804

DOC X MODESTY X SILVER











★ Alto tipo con funcionales. 9 generaciones MB/EX

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Wiltor COSMO
GBRM728173500084
522HO04530
15.06.2020

PRODUCCIÓN

LECHE	706
GRASA	0,10 % / 57
PROTEÍNA	0,05 % / 35
MÉRITO NETO \$	673

RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	4,7
C. SOMÁTICAS	2,90
FERTILIDAD HIJAS	0,2
FACILIDAD PARTO	2,3

TIPO TIPO 2,79 **UBRE** 2,50 **PATAS** 1,63 CAPACIDAD CORPORAL 0,42 1,92 CARÁCTER LECHERO **ESTATURA** 2,87 **FORTALEZA** 1,04 PROFUNDIDAD CORPORAL 1,73 2,95 ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA 0.02 ANCHURA DE GRUPA 1,55 PATAS VISTA LATERAL 1.52 PATAS VISTA POSTERIOR 2,17 ÁNGULO PODAL 2,02 PATAS Y PEZUÑAS 2,16 INSERCIÓN ANTERIOR 2,85 ALTURA UBRE POSTERIOR 3,65 ANCHURA UBRE POSTERIOR 3,65 LIGAMENTO SUSPENSOR 2,24 PROFUNDIDAD DE UBRE 2,28 COLOC. PEZONES ANTER. 2.05 COLOC. PEZONES POSTER. 2,36 LONGITUD DE PEZONES -0,30

HUSTLE



Abuela / Cookiecutter Dta Habitan EX-90

GTPI **2784**

SPARTACUS X FABULOUS X DELTA





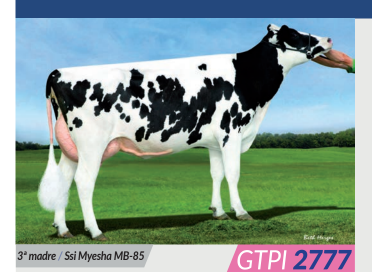
☆ Índices y tipo. Abuela ex-n° 1 GTPI. 11 generaciones MB/EX

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Act Spartacus HUSTLE
840M3203571034
551H004829
04.01.2020

PRODUCCIÓN		RASGOS DE SALUD	_
LECHE 990 GRASA 0,08 % / 60 PROTEÍNA 0,04 % / 43 MÉRITO NETO \$ 632		VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	2, 3,0 1,
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR	2,28 2,47 0,91 0,00 1,06 1,68 0,38 0,79 1,84 -0,36 0,85 0,43 0,85 1,48 1,28 3,09 3,47 2,74	-1 0 1	2
LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	1,51 2,48 1,72 1,87 -1,26		

PHILIP



ARISTOCRAT X BURLEY X OCTOBERFEST







Muy completo. Robot. Pedigrí outcross

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Dg Primeval PHILIP
NLDM0683167313
307HO00070
22.11.2019

PRODUCCIÓN			R/	ASGOS DI	E SALUD	
LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	GRASA 0,12%/67			VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO		
TIPO			-1	0	1	2
TIPO		1,19				
UBRE		1,25				

TIPO		-1	0	1	2
TIPO	1,19				
UBRE	1,25				
PATAS	0,19				
CAPACIDAD CORPORAL	1,03				
CARÁCTER LECHERO	-0,30				
ESTATURA	1,48				
FORTALEZA	0,64				
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,00				
ANGULOSIDAD	-0,16				
ÁNGULO DE GRUPA	-0,31				
ANCHURA DE GRUPA	0,93				
PATAS VISTA LATERAL	-0,16				
PATAS VISTA POSTERIOR	0,40				
ÁNGULO PODAL	0,91			_	
PATAS Y PEZUÑAS	0,48				
INSERCIÓN ANTERIOR	1,68				-
ALTURA UBRE POSTERIOR	1,98				
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,18				
LIGAMENTO SUSPENSOR	0,68			•	
PROFUNDIDAD DE UBRE	1,90				
COLOC. PEZONES ANTER.	0,14				
COLOC. PEZONES POSTER.	0,29				
LONGITUD DE PEZONES	0,51				

JOHNBOY



REDROCK X DYNAMO X SILVER









X Semental mejorante en todas las áreas. Robot

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

ROMBRE COMPLETO
840M3200059526
551HO04125
13.09.2018

\	
VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	3,3 2,87 -1,3 2,1
-1 0 1	2
	FACILIDAD PARTO

LAREDO



MODESTY X LEAF X SUPERSIRE



PRODUCCIÓN







RASGOS DE SALUD

Más de 700 hijas. Excelente transmisor de leche

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

St Gen Modesty LAREDO
840M3132352145
551H003584
19.01.2017

709 HIJAS

70711	137 13	10.0		
LECHE 2352 GRASA -0,04 % / 79 PROTEÍNA 0,00 % / 74 MÉRITO NETO \$ 765		C. SOI FERTI	PRODUCTIVA MÁTICAS LIDAD HIJAS IDAD PARTO	1,4 3,20 -3,3 1,8
TIPO		-1	0 1	2
TIPO	0,85			
UBRE	1,14			
PATAS	0,72			
CAPACIDAD CORPORAL	-0,99			
CARÁCTER LECHERO	0,22			
ESTATURA	0,33			
FORTALEZA	-0,36			
PROFUNDIDAD CORPORAL	0,06		•	
ANGULOSIDAD	1,49			
ÁNGULO DE GRUPA	-0,73			
ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL	-0,66 1,51			
PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR	0,73			
ÁNGULO PODAL	-0,02			
PATAS Y PEZUÑAS	0,86			
INSERCIÓN ANTERIOR	1,81			
ALTURA UBRE POSTERIOR	1,60			
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,14			
LIGAMENTO SUSPENSOR	-0,38			
PROFUNDIDAD DE UBRE	0,90			
COLOC. PEZONES ANTER.	0,94			
COLOC. PEZONES POSTER.	0,55			
LONGITUD DE PEZONES	-0,73			

JONES



RUBICON X JOSUPER X NUMERO UNO











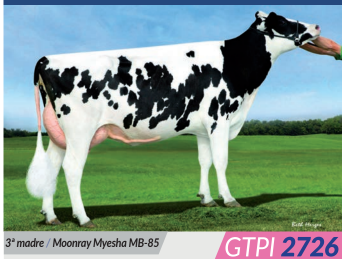
 \star Líder en grasa (+0,35/113 lbs). Más de 400 hijas

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

St Gen Rubicon JONES
840M3132352462
551H003663
01.03.2017

PRODUCCIÓN 402 H	IIJAS	RA	SGOS DE	SALUD	
LECHE 325 GRASA 0,35 % / 113 PROTEÍNA 0,07 % / 30 MÉRITO NETO \$ 727	3	C. SC FERT	PRODUC MÁTICA: ILIDAD H LIDAD PA	S IIJAS	2,9 2,85 -1,5 2,2
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA LATERAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES	1,43 0,32 0,53 1,65 0,93 1,92 1,55 1,44 0,65 -0,96 1,77 0,88 0,53 1,01 0,63 0,53 1,44 0,98 0,42 0,93 1,07 1,37	-1			2

MYSTIQUE



REDROCK X DYNAMO X MASSEY







RASGOS DE SALUD

right Perfil muy completo. Rasgos de salud y ubre

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

NMR TJr MYSTIQUE
840M3200059483
551HO04037
19.08.2018

PRODUCCIÓN

LECHE 933 GRASA 0,02 % / 41 PROTEÍNA 0,03 % / 38 MÉRITO NETO \$ 687		C. SOM FERTIL	Roduc 1áticas Idad Hi Dad Pai	JAS	4,8 2,69 0,8 1,6
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. LONGITUD DE PEZONES	1,53 2,64 0,14 -0,02 -0,57 0,00 -0,15 -0,50 0,07 -0,21 0,95 -0,88 0,22 0,35 0,12 2,25 3,09 2,96 1,68 2,18 1,37 1,63 -0,40	-1	0	1	2

CAREFUL



3ª madre / Edg Cling MB-85

GTPI **2725**

RASGOS DE SALUD

HANCOCK X DOC X SOLOMON





★ Impresionante combinación de tipo y leche

NOMBRE COMPLETO **Terralindarf Han CAREFUL** NÚMERO DE REGISTRO **840M3215568746** 551HO04460 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 28.06.2020

PRODUCCIÓN

LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	1377 0,02 % / 58 0,02 % / 48 517	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO	1,9 2,97 -2,0 1,9

GRASA 0,02 % / 58 PROTEÍNA 0,02 % / 48 MÉRITO NETO \$ 517		C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO				
TIPO		0.77	-1	0	1	2
TIPO		3,67				
UBRE PATAS		2,66 2,18				
CAPACIDAD (0,29				
CARÁCTER LE		2,27				
ESTATURA	CHERO	2,71				
FORTALEZA		1,30				
PROFUNDIDA	AD CORPORAL	2,38				
ANGULOSIDA	AD.	3,84				
ÁNGULO DE O	GRUPA	-0,38				
ANCHURA DE	GRUPA	2,01				
PATAS VISTA I	LATERAL	1,36				
PATAS VISTA I	POSTERIOR	2,58				
ÁNGULO POE		2,53				
PATAS Y PEZU		2,64				
INSERCIÓN A	=	3,07				
ALTURA UBRE		3,90				
	BRE POSTERIOR	4,35				
LIGAMENTO S		3,30				
PROFUNDIDA		1,31				
COLOC. PEZO		2,89				
	NES POSTER.	3,41				
LONGITUD D	E PEZONES	0,94				

FON DOO



DUKE X SUPERSHOT X MCCUTCHEN











Perfecto para mejorar leche y pezones. Gestación corta (-4 días)

NOMBRE COMPLETO Kirk Andrews FON DOO NÚMERO DE REGISTRO AUSM0001983409 522HO03702 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 18.01.2017

PRODUCCIÓN

LECHE	2313
GRASA	-0,07 % / 68
PROTEÍNA	-0,01 % / 69
MÉRITO NETO \$	655

RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	2,5
C. SOMÁTICAS	2,93
FERTILIDAD HIJAS	-1,9
FACILIDAD PARTO	2,6

TIPO, 1 TIPO 1,50 **UBRE** 1,44 **PATAS** -0,41 CAPACIDAD CORPORAL -0,02 CARÁCTER LECHERO 1,47 **ESTATURA** 1,10 **FORTALEZA** 0,85 PROFUNDIDAD CORPORAL 1,01 2,25 **ANGULOSIDAD** ÁNGULO DE GRUPA 0.46 ANCHURA DE GRUPA 0,56 PATAS VISTA LATERAL 1.02 PATAS VISTA POSTERIOR -0,66 ÁNGULO PODAL -0,29 PATAS Y PEZUÑAS 0,05 1,46 INSERCIÓN ANTERIOR 2,39 ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR 3,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 88,0 PROFUNDIDAD DE UBRE 0,30 0,04 COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. 0,52 LONGITUD DE PEZONES 1,38

RELAX-RED



Relax-Red

GTPI **2694**

RUBELS RED X SALVATORE RC X RUBICON







RASGOS DE SALUD

Toro rojo de alto nivel

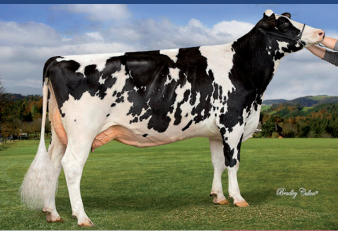
NOMBRE COMPLETO Koepon Oh RELAX-RED NÚMERO DE REGISTRO NLDM0571815502 307HO00064 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 08.12.2019

PRODUCCIÓN ,

LECHE 881 GRASA 0,09 % / 61 PROTEÍNA 0,02 % / 33 MÉRITO NETO \$ 622	VIDA PRODUCTIVA C. SOMÁTICAS FERTILIDAD HIJAS FACILIDAD PARTO
---	--

TIPO TIPO UBRE 1,60 PATAS 1,32 CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ANGULO DE GRUPA ANGULO DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ANGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBR	GRASA 0,09 % / 61 PROTEÍNA 0,02 % / 33 MÉRITO NETO \$ 622		FERTIL	iaticas Idad H Dad Pai	IJAS	2,76 -0,4 2,5
UBRE 1,60 PATAS 1,32 CAPACIDAD CORPORAL 0,73 CARÁCTER LECHERO 0,73 ESTATURA 1,79 FORTALEZA 0,73 PROFUNDIDAD CORPORAL 0,71 ANGULOSIDAD 1,06 ÁNGULO DE GRUPA 0,55 ANCHURA DE GRUPA 1,35 PATAS VISTA LATERAL 0,64 PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80		4.00	-1	0	1	2
PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO CARÁCTER CARÁCTE						
CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO CARÁCTER CARÁCTER LECHERO CARÁCTER CAR						
CARÁCTER LECHERO 0,73 ESTATURA 1,79 FORTALEZA 0,73 PROFUNDIDAD CORPORAL 0,71 ANGULOSIDAD 1,06 ÁNGULO DE GRUPA 0,55 ANCHURA DE GRUPA 1,35 PATAS VISTA LATERAL 0,64 PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80		,				
ESTATURA 1,79 FORTALEZA 0,73 PROFUNDIDAD CORPORAL 0,71 ANGULOSIDAD 1,06 ÁNGULO DE GRUPA 0,55 ANCHURA DE GRUPA 1,35 PATAS VISTA LATERAL 0,64 PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80						
FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD 1,06 ÁNGULO DE GRUPA O,55 ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,71 1,06 4,06 1,35 1,35 1,55 1						
PROFUNDIDAD CORPORAL 0,71 ANGULOSIDAD 1,06 ÁNGULO DE GRUPA 0,55 ANCHURA DE GRUPA 1,35 PATAS VISTA LATERAL 0,64 PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80						
ANGULOSIDAD 1,06 ÁNGULO DE GRUPA 0,55 ANCHURA DE GRUPA 1,35 PATAS VISTA LATERAL 0,64 PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80		,				
ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS I,55 INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,65 ANCHURA UBRE COLOC. PEZONES POSTER. 0,80						
ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,64 1,82 4,59 4,59 4,59 5,59 6,70 6,70 6,70 7,70						
PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80						
PATAS VISTA POSTERIOR 1,82 ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80						
ÁNGULO PODAL 1,59 PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80						
PATAS Y PEZUÑAS 1,55 INSERCIÓN ANTERIOR 2,05 ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	ÁNGULO PODAL					
ALTURA UBRE POSTERIOR 2,31 ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	PATAS Y PEZUÑAS					
ANCHURA UBRE POSTERIOR 2,17 LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	INSERCIÓN ANTERIOR	2,05				
LIGAMENTO SUSPENSOR 0,58 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	ALTURA UBRE POSTERIOR	2,31				
PROFUNDIDAD DE UBRE 1,88 COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	ANCHURA UBRE POSTERIOR	2,17				
COLOC. PEZONES ANTER. 0,81 COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	LIGAMENTO SUSPENSOR	0,58				
COLOC. PEZONES POSTER. 0,80	PROFUNDIDAD DE UBRE					
					-	
LONGITUD DE PEZONES 0,54					-	
	LONGITUD DE PEZONES	0,54				

HISTORY



4ª madre / Col Carmen MB-86

GTPI **2671**

HOTJOB X IMAX X JEDI





Sobresaliente combinación de leche y ubre

NOMBRE COMPLETO Koepon 1569 NLDM0571815696 NÚMERO DE REGISTRO 307HO00065 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 29.10.2019

PRODUCCIÓN

LECHE	1559
GRASA	-0,02 % / 55
PROTEÍNA	0,00 % / 48
MÉRITO NETO \$	630

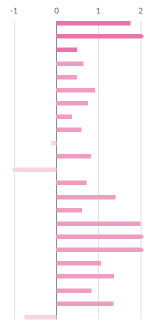
RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	4,1
C. SOMÁTICAS	2,77
FERTILIDAD HIJAS	-2,2
FACILIDAD PARTO	2,0

TIPO, TIPO 1,73 **UBRE** 2,12 **PATAS** 0,48 CAPACIDAD CORPORAL 0,64 0,47 CARÁCTER LECHERO **ESTATURA** 0,91 **FORTALEZA** 0,75 PROFUNDIDAD CORPORAL 0,36 0,59 **ANGULOSIDAD** ÁNGULO DE GRUPA -0.13 ANCHURA DE GRUPA 0,81 PATAS VISTA LATERAL -1.18 PATAS VISTA POSTERIOR 0,71 ÁNGULO PODAL 1,39 PATAS Y PEZUÑAS 0,60 INSERCIÓN ANTERIOR 1,98 ALTURA UBRE POSTERIOR 3,12 ANCHURA UBRE POSTERIOR 3,09 LIGAMENTO SUSPENSOR 1,05 PROFUNDIDAD DE UBRE 1,35 0,82 COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. 1,33

LONGITUD DE PEZONES

-0,77



DORANDO



LETSGO X SILVER X DOORMAN



PRODUCCIÓN ,







RASGOS DE SALUD

Alto tipo. 9 generaciones MB/EX

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

NOMBRE COMPLETO
Dotti Letsgo DORANDO
1TA36990675077
198HO02216
14.08.2019

LECHE 651 GRASA 0,09 % / 52 PROTEÍNA 0,09 % / 45 MÉRITO NETO \$ 473		C. SON FERTIL	PRODUC MÁTICAS LIDAD H DAD PA	S IIJAS	2,0 2,82 -1,1 2,7
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES	2,59 2,25 1,06 0,59 1,77 2,04 1,11 1,70 2,13 -0,18 1,09 1,39 1,65 1,36 1,40 2,85 3,50 2,98 1,07 1,90 1,03 0,50 0,14	-1			2

EBA NAX



HOTLINE X KINGBOY X MOGUL





RASGOS DE SALUD

Altos valores en tipo, ubre y patas. Buena producción

NOMBRE COMPLETO EBA NAX

PRODUCCIÓN

NÚMERO DE REGISTRO FRAM7261004178 CÓDIGO NAAB 182HO01030 FECHA DE NACIMIENTO 17.11.2017

LECHE 1248 GRASA 0,09 % / 74 PROTEÍNA 0,02 % / 46 MÉRITO NETO \$ 420		C. SOM/ FERTILII	RODUCTIVA ÁTICAS DAD HIJAS IAD PARTO	-1,9 3,03 -3,6 2,3
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA LATERAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	3,25 2,47 1,44 1,40 2,49 3,25 1,98 2,65 2,90 -1,30 2,20 0,35 2,33 2,55 1,89 3,23 3,43 3,98 2,25 2,24 1,90 1,99 -0,46	-1	0 1	2

HATCHET



3ª madre / View-Home Wsconsin MB-88

GTPI **2581**

AXL X DOC X COMMANDER











RASGOS DE SALUD



Extremo en tipo, ubre y patas. Buena producción

NOMBRE COMPLETO Mr Aija Axl HATCHET NÚMERO DE REGISTRO 840M3204593857 551HO04401 CÓDIGO NAAB FECHA DE NACIMIENTO 01.05.2020

/ P	n	$\boldsymbol{\smallfrown}$	\mathbf{r}		\sim 1	$\boldsymbol{\cap}$	M	
42	133		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	u			IN.	

LECHE	701	VIDA PRODUCTIVA	
GRASA	0,02 % / 33	C. SOMÁTICAS	
PROTEÍNA	0,05 % / 36	FERTILIDAD HIJAS	
MÉRITO NETO \$	277	FACILIDAD PARTO	
MÉRITO NETO \$	277	FACILIDAD PARTO	

LECHE 701 GRASA 0,02 % / 33 PROTEÍNA 0,05 % / 36 MÉRITO NETO \$ 277		C. SO FERT	PRODU MÁTICA LIDAD I IDAD PA	AS HIJAS	0,7 3,03 -1,0 2,3
TIPO		-1	0	1	2
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER.	3,60 3,20 1,53 2,11 2,24 4,18 2,18 2,34 2,16 -0,07 2,39 0,68 2,22 2,68 2,30 4,75 4,04 3,80 3,01 4,19 2,53	-1			
COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	2,73 -0,63	_			

DORAL-RED



ALTITUDE-RED X SALVATORE RC X POWERBALL-P











¡Hijo de Altitude-Red! Alto tipo y producción

NOMBRE COMPLETO **ST Gen DORAL-RED** 840M3146619138 NÚMERO DE REGISTRO CÓDIGO NAAB 551HO04184 FECHA DE NACIMIENTO 12.05.2019

PRODUCCIÓN

LECHE	1216
GRASA	-0,05 % / 31
PROTEÍNA	0,01 % / 42
MÉRITO NETO \$	307

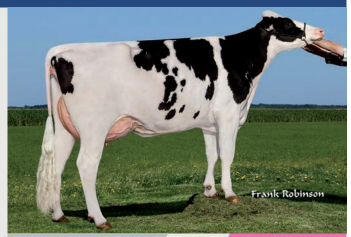
RASGOS DE SALUD

VIDA PRODUCTIVA	1,6
C. SOMÁTICAS	2,92
FERTILIDAD HIJAS	-0,7
FACILIDAD PARTO	2,9

1

TIPO, TIPO 2,93 2,51 **UBRE PATAS** 1,10 CAPACIDAD CORPORAL 1,40 2,00 CARÁCTER LECHERO **ESTATURA** 3,52 **FORTALEZA** 1,57 PROFUNDIDAD CORPORAL 1,89 2,28 **ANGULOSIDAD** 0.50 ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA 2,24 PATAS VISTA LATERAL 1,39 PATAS VISTA POSTERIOR 1,71 ÁNGULO PODAL 1,80 PATAS Y PEZUÑAS 1,83 INSERCIÓN ANTERIOR 3,26 ALTURA UBRE POSTERIOR 3,88 ANCHURA UBRE POSTERIOR 3,66 LIGAMENTO SUSPENSOR 2,02 PROFUNDIDAD DE UBRE 2,62 COLOC. PEZONES ANTER. 2,21 COLOC. PEZONES POSTER. 2,36 LONGITUD DE PEZONES -0,93

NEPOLEAN



Abuela / Delicious Nightout MB-85

GTPI **2438**

NOBLE X MONTROSS X NUMERO UNO



PRODUCCIÓN







RASGOS DE SALUD

Perfil completo. Madre ex-n°1 GTPI. 110 hijas

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Mr Noble NEPOLEAN
840M3123606885
551HO03646
25.10.2017

110 ΗΠΔ

PRODUCCION	1101	IJA3	MA	JGOJ DL	SALUD	
GRASA 0	66 ,01 % / 24 0,01 % / 16 81		C. SO FERTI	PRODUC MÁTICAS LIDAD H IDAD PA	IJAS	4,6 2,76 0,8 1,8
TIPO TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPO CARÁCTER LECHER ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CO ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUP ANCHURA DE GRU PATAS VISTA LATER PATAS VISTA POSTI	RO DRPORAL A IPA RAL	1,10 1,92 -0,43 0,00 0,04 0,02 0,05 -0,20 0,54 1,36 1,34 -1,25 -1,04	-1	0	1	2
ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTER ALTURA UBRE POS ANCHURA UBRE PO LIGAMENTO SUSPI PROFUNDIDAD DE COLOC. PEZONES I LONGITUD DE PEZ	TERIOR OSTERIOR ENSOR UBRE ANTER. POSTER.	0,29 -0,21 1,24 2,79 2,79 1,04 0,78 0,65 0,87 -0,32			-	

PERENNIAL



CRUSHABULL X HIGH OCTANE X ATWOOD







x Excelente en tipo, ubre y patas

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

SCIIPSE PERENNIAL
AUS00002096221
551HO04371
15.06.2019

PRODUCCIÓN			R/	ASGOS DI	E SALUD	
LECHE GRASA PROTEÍNA MÉRITO NETO \$	-67 0,09 % / 23 0,04 % / 9 11		VIDA C. SC FERT FACI	-0,1 2,86 -1,9 3,2		
TIPO /			-1	0	1	2
TIPO		4.06				

MÉRITO NETO \$ 11			FACILIDAD PARTO				
TIPO /		-1	0	1	2		
TIPO	4,06						
UBRE	3,46						
PATAS	1,82						
CAPACIDAD CORPORAL	1,77						
CARÁCTER LECHERO	2,38						
ESTATURA	3,60						
FORTALEZA	2,05						
PROFUNDIDAD CORPORAL	2,59						
ANGULOSIDAD	2,71						
ÁNGULO DE GRUPA	-0,34						
ANCHURA DE GRUPA	3,12						
PATAS VISTA LATERAL	0,78						
PATAS VISTA POSTERIOR	1,99						
ÁNGULO PODAL	1,95						
PATAS Y PEZUÑAS	2,63						
INSERCIÓN ANTERIOR	4,65						
ALTURA UBRE POSTERIOR	4,86						
ANCHURA UBRE POSTERIOR	,						
LIGAMENTO SUSPENSOR	2,26						
PROFUNDIDAD DE UBRE	3,73						
COLOC. PEZONES ANTER.	1,51						
COLOC. PEZONES POSTER.	1,54				١		
LONGITUD DE PEZONES	-0,85						

AIRCRAFT*RC



HANCOCK X ARTIST X INTEGRAL*RC









NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO
F2.11.2020

Farnear AIRCRAFT*RC
840M3214251588
551H004611
22.11.2020

PRODUCCIÓN		RA	SGOS D	E SALUD	
LECHE 181 GRASA 0,06 % / 24 PROTEÍNA 0,02 % / 11 MÉRITO NETO \$ 5		C. SO FERT	PRODU MÁTICA ILIDAD I LIDAD PA	SAIJAS	0, 2,8 -2, 2,
TIPO TIPO	3,84	-1	0	1	2
UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA LATERAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	3,02 1,70 1,11 2,16 3,05 1,47 2,21 3,01 -0,34 3,48 0,67 2,06 2,48 2,26 3,70 4,53 3,84 2,28 2,96 1,43 1,93 0,46			-	

1ST GRADE



Hija / 1st Grade Arora MB-87

GTPI **2236**

1STCLASS X MCCUTCHEN X SUPER











Referencia en tipo y ubre. Probado con más de 5.000 hijas

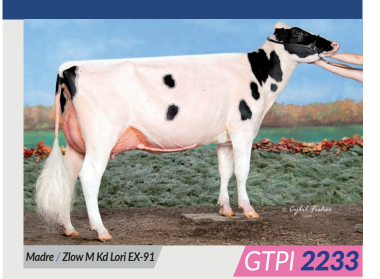
NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

PARMER-Bh 1ST GRADE
840M3125993676
151HO03239
15.03.2015

PRODUCCIÓN	5088 HIJAS	R/	ASGOS DI	E SALUD	
LECHE 465 GRASA -0,10 % / -11 PROTEÍNA -0,07 % / -6 MÉRITO NETO \$ 69		VIDA C. SC FERT FACI	2,9 2,61 1,4 2,4		
TIPO		-1	0	1	2
TIPO UBRE	2,16 2.62				

MERITO NETO \$ 69	FACILI	2,4			
TIPO		-1	0	1	2
TIPO	2,16				
UBRE	2,62				
PATAS	0,02				
CAPACIDAD CORPORAL	1,13				
CARÁCTER LECHERO	0,68				
ESTATURA	2,96				
FORTALEZA	0,95				
PROFUNDIDAD CORPORAL	1,21				
ANGULOSIDAD	0,86				
ÁNGULO DE GRUPA	0,21				
ANCHURA DE GRUPA	0,43				
PATAS VISTA LATERAL	1,20				
PATAS VISTA POSTERIOR	0,43				
ÁNGULO PODAL	1,76				-
PATAS Y PEZUÑAS	0,67			•	
INSERCIÓN ANTERIOR	3,62				
ALTURA UBRE POSTERIOR	3,66				
ANCHURA UBRE POSTERIOR	1,65				
LIGAMENTO SUSPENSOR	2,40				
PROFUNDIDAD DE UBRE	4,26				
COLOC. PEZONES ANTER.	1,14				
COLOC. PEZONES POSTER.	1,61				'
LONGITUD DE PEZONES	0,35				

STYLELEADER*RC



MOOVIN*RC X DOC X BEEMER









Alto tipo. Línea materna con 5 generaciones EX

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB
FECHA DE NACIMIENTO

Zbw-Retso-Pv STYLELEADER
840M3218601594
551HO04491
91.09.2020

PRODUCCIÓN		4	RASG	OS DE	SALUD	
LECHE 264 GRASA 0,00 % / 10 PROTEÍNA 0,02 % / 13 MÉRITO NETO \$ -66		F	IDA PR SOM/ ERTILII ACILID	ÁTICA DAD H	S HJAS	-1, 3,1 -2, 3,
TIPO /		-1		0	1	2
TIPO UBRE PATAS CAPACIDAD CORPORAL CARÁCTER LECHERO ESTATURA FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL ANGULOSIDAD ÁNGULO DE GRUPA ANCHURA DE GRUPA PATAS VISTA LATERAL PATAS VISTA POSTERIOR ÁNGULO PODAL PATAS Y PEZUÑAS INSERCIÓN ANTERIOR ALTURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR ANCHURA UBRE POSTERIOR LIGAMENTO SUSPENSOR PROFUNDIDAD DE UBRE COLOC. PEZONES ANTER. COLOC. PEZONES POSTER. LONGITUD DE PEZONES	3,99 3,05 2,10 1,37 2,69 3,90 2,18 2,95 3,69 -0,33 2,34 0,73 3,02 2,78 2,71 4,02 4,41 4,00 2,94 3,23 1,89 2,16 -0,05					

ADMIRAL



Abuela / Luck-E Advent Asia EX-94

GTPI 2092

UNDENIED X AVALANCHE*RC X ADVENT-RED









RASGOS DE SALUD

Altísimo tipo. Semen muy fértil

NOMBRE COMPLETO
NÚMERO DE REGISTRO
CÓDIGO NAAB

Luck-E Undenied ADMIRAL
840M3141305497
551HO03898

FECHA DE NACIMIENTO 14.06.2018

PRODUCCIÓN

LECHE 460 GRASA -0,04 % / 6 PROTEÍNA -0,06 % / -4 MÉRITO NETO \$ -107		C. SO	A PRODU OMÁTICA TILIDAD P ILIDAD PA	AS HIJAS	0,5 2,96 -2,7 3,5
TIPO		-1	0	1	2
TIPO	3,66				
UBRE	2,04				
PATAS	0,63			•	
CAPACIDAD CORPORAL	1,89				
CARÁCTER LECHERO	2,97				
ESTATURA	4,56				
FORTALEZA PROFUNDIDAD CORPORAL	2,54 3,86				
ANGULOSIDAD	3,99				
ÁNGULO DE GRUPA	-0.13				
ANCHURA DE GRUPA	3,43				
PATAS VISTA LATERAL	1,22				
PATAS VISTA POSTERIOR	1,61				•
ÁNGULO PODAL	1,87				
PATAS Y PEZUÑAS	1,55				
INSERCIÓN ANTERIOR	3,42				
ALTURA UBRE POSTERIOR	3,61				
ANCHURA UBRE POSTERIOR	3,19				
LIGAMENTO SUSPENSOR	1,73				_
PROFUNDIDAD DE UBRE	2,48				
COLOC. PEZONES ANTER.	0,82				
COLOC. PEZONES POSTER.	0,77				
LONGITUD DE PEZONES	0,32				



GRASA PORCENTAJE
(LBS) C DE GRASA (%)

MEJORES TOROS POR % GRASA

NOMBRE	A2/A2	<u>ecofeed</u>	GTPI	MN\$	LECHE	% GR	GR	% PRO	PRO	TIPO	UBRE	PATAS	LONG	DPR	PARTO
JONES			2727	727	325	0,35	113	0,07	30	1,43	0,32	0,53	2,9	-1,5	2,2
SOREL	A2/A2	103	2919	918	984	0,25	111	0,10	61	0,69	0,58	0,39	3,5	0,2	2,0
BIONIC	A2/A2	106	3084	1077	884	0,25	106	0,10	57	1,42	1,44	0,69	6,1	1,5	1,8
CAPTAIN	A2/A2		3067	1078	1583	0,19	117	0,05	64	1,34	1,33	0,52	5,0	0,7	1,5
CAPTIVATE	A2/A2		2940	969	1202	0,18	99	0,08	62	0,78	0,85	-0,14	4,9	0,9	2,0
BARI	A2/A2		2947	961	960	0,16	82	0,08	54	1,12	1,89	0,45	5,6	1,8	1,5
ON-DUTY	A2/A2		2915	824	631	0,16	70	0,09	44	2,13	2,87	0,14	5,0	1,8	2,1
JAMISON	A2/A2	101	2899	918	1501	0,15	102	0,04	59	1,58	1,53	0,43	3,6	-1,9	2,1
XEROX	A2/A2	106	3007	1032	1296	0,15	95	0,02	47	1,15	1,43	0,57	6,6	1,8	1,5
JARVIS	A2/A2	102	2980	1035	1247	0,14	90	0,07	59	1,18	1,41	0,53	5,9	1,3	2,1
ЈОНИВОҮ	A2/A2		2760	714	796	0,14	72	0,11	55	1,81	1,72	0,46	3,3	-1,3	2,1
WATFORD	A2/A2	114	2842	985	1054	0,13	78	0,07	53	0,25	0,38	0,73	6,0	1,1	1,9
COPPER	A2/A2		2963	981	1811	0,12	105	0,02	63	1,17	1,33	0,66	4,3	-0,3	1,9
GENO	A2/A2	104	2871	945	984	0,12	73	0,07	50	1,16	1,54	1,42	6,6	-0,4	1,2
PHILIP			2777	755	817	0,12	67	0,06	44	1,19	1,25	0,19	5,4	1,0	2,0
MODENA	A2/A2	105	2840	692	758	0,11	61	0,09	50	2,23	2,60	1,52	3,3	0,4	2,0
BREVIN	A2/A2		3008	983	1901	0,10	102	0,03	67	1,79	2,04	0,20	4,0	-0,8	1,9
RAPID	A2/A2	106	2887	783	1538	0,10	88	0,04	59	2,20	1,99	1,06	2,3	-1,2	2,6
соѕмо		100	2804	673	706	0,10	57	0,05	35	2,79	2,50	1,63	4,7	0,2	2,3
JERICK	A2/A2		2991	970	1795	0,09	96	0,02	63	1,71	1,77	-0,27	5,3	-0,2	1,8
IDEALIST		100	2886	941	1562	0,09	88	0,03	57	0,79	1,22	0,49	4,9	0,1	2,0
CATCHY	A2/A2		2853	848	1580	0,09	87	0,02	56	1,60	1,30	0,51	3,8	-0,8	2,1
MATE	A2/A2	103	3037	1022	1473	0,09	84	0,02	53	1,71	1,86	1,66	6,4	1,6	1,4
EBA NAX	A2/A2		2652	420	1248	0,09	74	0,02	46	3,25	2,47	1,44	-1,9	-3,6	2,3
RELAX-RED			2694	622	881	0,09	61	0,02	33	1,90	1,60	1,32	4,5	-0,4	2,5

PICAL DESTRUCTION OF THE PROPERTY OF THE PROPE

GTPI	
BIONIC	3084
CAPTAIN	3067
MATE	3037
BREVIN	3008
XEROX	3007
JERICK	2991
JARVIS	2980
MYTYME	2964
COPPER	2963
BARI	2947

N/1/4						
MN\$						
CAPTAIN	1078					
BIONIC	1077					
MYTYME	1060					
JARVIS	1035					
XEROX	1032					
MATE	1022					
WATFORD	985					
BREVIN	983					
COPPER	981					
DETENTION	978					

LECHE	
RIO	2392
MYTYME	2375
FON DOO	2313
STALLION	1940
BREVIN	1901
COPPER	1811
JERICK	1795
PATAN	1754
EPPY	1727
DETENTION	1614

GRASA						
SOREL	0,25 % / 111					
BIONIC	0,25 % / 106					
CAPTAIN	0,19 % / 117					
CAPTIVATE	0,18 % / 99					
BARI	0,16 % / 82					
ON-DUTY	0,16 % / 70					
JAMISON	0,15 % / 102					
XEROX	0,15 % / 95					
JARVIS	0,14 % / 90					
JOHNBOY	0,14 % / 72					

LONG.	
MYTYME	6,9
XEROX	6,6
GENO	6,6
MATE	6,4
BIONIC	6,1
WATFORD	6,0
JARVIS	5,9
EPPY	5,9
DETENTION	5,7
BARI	5,6

DPR		
XEROX	1,8	
BARI	1,8	
ON-DUTY	1,8	
MATE	1,6	
BIONIC	1,5	
DEDICATE	1,5	
JARVIS	1,3	
EPPY	1,3	
DETENTION	1,2	
WATFORD	1,1	

TIPO	
ADMIRAL	3,66
HATCHET	3,60
EBA NAX	3,25
DORANDO	2,59
PATAN	2,40
MODENA	2,23
RAPID	2,20
ON-DUTY	2,13
DOCKET	2,10
ЈОНИВОҮ	1,81

PROTEÍNA		
ЈОНИВОҮ	0,11 % / 55	
SOREL	0,10 % / 61	
BIONIC	0,10 % / 57	
MODENA	0,09 % / 50	
DORANDO	0,09 % / 45	
ON-DUTY	0,09 % / 44	
CAPTIVATE	0,08 % / 62	
BARI	0,08 % / 54	
JARVIS	0,07 % / 59	
WATFORD	0,07 % / 53	

DESCUBRE EL PODER DE LOS

TEST GENÓMICOS



TOMA MUESTRAS DE TEJIDO DE TUS VACAS



ENVÍO DEL MATERIAL A

Genetic Visions-ST



EVALUACIONES GENÓMICAS
Resultados entre 30 y 45 días,
tras la recepción de las muestras



TOMA DE DECISIONES

Con toda la información, selecciona las mejores madres para la siguiente generación y asegura un rápido progreso genético

Resultados Genómicos

Superior Usa semen de

Usa semen de toros élite en SexedUltra 4M Intermedio

Usa semen de toros élite en consencional Inferior

Usa semen de carne sexado macho en GexedUltra 4M

Según los resultados genómicos, clasifica tus hembras en 3 grupos

SUPERIOR, INTERMEDIO, INFERIOR

y utiliza el método reproductivo más rentable para cada grupo

Y si quieres acelerar el progreso genético...

...combina los Test Genómicos con nuestro innovador Programa de Acoplamientos



Optimiza el PPV (valor futuro previsto)

Enfocado a obtener la máxima rentabilidad económica de todo el rebaño

Minimiza la consanguinidad y maximiza la rentabilidad

TEST GENÓMICOS +





Toda la información para tomar tus mejores decisiones

+DISTRIGEN

es distribuidor autorizado de SToenetics

Más información: | Juan Zandio: 689 233 030 Mikel Zandio: 649 466 728 distrigen@distrigen.es



Ultraplus



- ANSOAIN (NAVARRA)
- 649 466 728
- ☐ 689 233 030
- distrigen@distrigen.es
- ⊕ www.distrigen.es