

LECHE

ABRIL 2022



México

ÍNDICE ABRIL 2022

HOLSTEIN

NOMBRE CORTO	PÁGINA	NOMBRE CORTO	PÁGINA	NOMBRE CORTO	PÁGINA	NOMBRE CORTO	PÁGINA
Achiever	12	Harlem	29	Rosedale	47	Whoop {6}	66
Adobe	12	Harrington	30	Rousseau	47	Worthy	66
Adonis	13	Haven	30	Rumor	48		
Ajax	13	Hawkeye	31	Samirah	48		
Alamo	14	Hector	31	Sanjay	49	PARDO SUIZO	
Allegany	14	Hercules	32	Scorpio	49	Hamnswiss	06
Arena	15	Hertz	32	Seagram	50	Mikey	06
Authentic	15	Hickory	33	Sensation	50	Sinai	06
Baritone	16	Highpoint	33	Sheldon	51		
Beal	16	Hightower	34	Skeet	51		
Billy	17	Hiphop	34	Skyline-Red	52		
Bodie	17	Holiday	35	Spectre	52		
Brewer	18	Hyde	35	Sutton	53		
Bunk	18	Immense-P	36	Sydney	53		
Burkhart	19	Jefferson	36	Tennessee	54		
Cabo	19	Jenkins-P	37	Topaz	54		
Capri	20	Josuper	37	Topher	55		
Citizen	20	Karim	38	Topper	55		
Cobalt	21	Kg	38	Twilight-Red	56		
Decatur	21	Khalil	39	Valor	56		
Dewey	22	Knight	39	Verdi	57		
Disco	22	Laker	40	Veteran	57		
Doncic	23	Mbappe	40	Warner	58		
Echo	23	Memorial-P	41	Zanetti	58		
Esker-Pp	24	Mentz	41				
Fitters Choice	24	Ogden-P	42	JERSEY			
Frontier	25	Optimum	42	Amore {6}	62		
Funkhouser	25	Parkview	43	Bazzar {5}	62		
Gideon	26	Peril	43	Baller {4}	63		
Gilmore	26	Perk	44	Brash	63		
Gorman	27	Plaza	44	Condor	64		
Gusty	27	Remedy	45	Danny	64		
Halstead	28	Revolt	45	Jfk {5}	65		
Harbort	28	Rocky-Red	46	Marine	65		
Harding	29	Rory	46	Swoosh	66		



INTERPRETACIÓN DE LAS PRUEBAS

ESTIMADO PRODUCTOR:

En este catálogo de toros de ABS usted encontrará la información necesaria para tomar las mejores decisiones de selección para el futuro de sus vacas y de su actividad. Para que tenga buena lectura le dejamos esta guía sobre como interpretar las pruebas.


Cualquier duda, entre en contacto con el Departamento Técnico de ABS o contáctese con un representante.

- Código de NAAB
- Nombre Completo
- No Registro
- Porcentaje de Genealogía reconocida
- Fecha de Nacimiento

AGENCY

29HO18963 PINE-TREE AGENCY-ET

Num. Registro: 003142332528
Nombre Regs: PINE-TREE AGENCY-ET
Status Reg.: 99%
Fecha Nacimiento: 11/30/2017



SIRE: ABS ACHIEVER ET		DAM: PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET		MGS: S-S-I PARTROCK PROFIT-ET		MGG: OCD SUPERSIRE 9882-ET		MGGG: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
Rebaños: 0		MMS: +764		TPV@: +2841		Mortinatos		Mortinatos de Hijos	
Leche		+1347 Lbs		80% Rel		Facilidad de Parto Directa		7.00%	
Proteína		+51 Lbs		+0.03%		Facilidad Partos Hijos		6.30%	
Grasa		+90 Lbs		+0.13%		Mortinatos		7.90%	
Mérito Quesero \$		+784				Mortinatos de Hijos		5.10%	
Mérito Leche Fluida \$		+722				Conformación		0.43	
Kappa Caseína		AB				Hijas:0		-2	
Beta Caseína		A2/A2				Rebaños:0		-1	
CDCB		04/2020				Fiab. Tipo: 77%		0	
Controller		ABS Global				+1		+2	

Hijas del toro y el número de Establos que se utilizaron para lograr la información de producción.

(NMS) Índice para medir el rendimiento económico en la vida productiva de las hijas del toro.

TPI (Índice de Desempeño Total) Índice combinado que calcula parámetros como la Producción, Tipo, Salud y Fertilidad.

Leche, Proteína y Grasa expresadas en libras, producidas por las hijas del toro con respecto a la base genética donde fueron comparadas. % Porcentajes de Proteína y Grasa en la leche. Confianza de la información.

La Caseína es una de las proteínas de la leche que según su tipo Kappa o Beta puede ofrecer un mejor rendimiento para la elaboración de productos y dar un mejor valor nutritivo.

(CMS) Índice para medir el rendimiento en la producción de Quesos de las hijas del toro.

(CDCB) Consejo de Genética de Ganado Lechero.

La Vida Productiva está expresada en los meses adicionales que se mantendrán en producción las hijas del toro.

(Supervivencia): Mide la capacidad de las vacas para mantenerse vivas en el periodo de producción.

(Tasa de preñez de Hijas): indica la fertilidad de las hijas del toro por la cantidad de días sin preñez después de su último parto.

SCS Calculo por el recuento de Células Somáticas para determinar si las hijas del toro son propensas a tener mastitis.

PEDIGREE

SIRE: ABS ACHIEVER-ET
DAM: PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET
MGS: S-S-I PARTROCK PROFIT-ET
MGG: OCD SUPERSIRE 9882-ET
MGGG: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción	
Hijas: 0	Rebaños: 0
NMS: +764	TPV@: +2841
Leche	+1347 Lbs 80% Rel
Proteína	+51 Lbs +0.03%
Grasa	+90 Lbs +0.13%
Mérito Quesero \$	+784
Mérito Leche Fluida \$	+722
Kappa Caseína	AB
Beta Caseína	A2/A2
CDCB	04/2020
Controller	ABS Global
Salud y Fertilidad	
Vida Productiva	+5.30 75% Rel
Supervivencia	+1.80 69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.20 74% Rel
Score Células Somáticas	+2.85 78% Rel
Tasa Concepción Vaquillas	+2.40 71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.90 74% Rel
AHI	100
TransitionRight®	***
Fertilidad Toro Convencional	**** 1252 Obs

(Tasa de concepción de Vaquillas): Expresa la facilidad del toro para quedar preñadas cuando son vaquillas y se expresa en puntos de porcentaje de la tasa de concepción.

(CCR) Expresa la facilidad de las hijas del toro para quedar preñadas cuando son vacas en lactancia y se expresa en puntos de porcentaje de la tasa de concepción.

RWD Expresa la FERTILIDAD del toro y la cantidad de observaciones donde fue evaluado.

TRANSITIONRIGHT: índice para lograr vacas con buena salud.

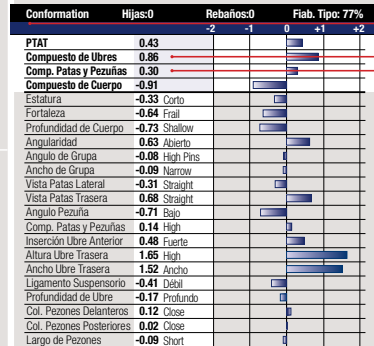
Facilidad de parto del Toro y cantidad de observaciones donde fue evaluado.

Facilidad de parto de las hijas del toro y la cantidad de observaciones donde fue evaluado.

Mortinatos-Semental: Porcentaje de los terneros muertos con el servicio del toro y cantidad de observaciones.

Mortinatos -Hijas: Porcentaje de terneros muertos en los partos de las hijas del toro y cantidad de observaciones.

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	7.00%	70% Rel	4 Obs
Facilidad Partos Hijos	6.30%	69% Rel	0 Obs
Mortinatos	7.90%	61% Rel	4 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	62% Rel	0 Obs



Tipo Mide la capacidad de un Toro en transmitir una conformación funcional.

Ubres Incluye en un único índice las características lineales de Soporte Central de Ubre, Profundidad de Ubre, Altura de Ubre Posterior, Ancho de Ubre Posterior, Inserción de Ubre Anterior y Colocación de Pezones Anteriores y Posteriores

Patatas y Pezuñas Incluye en un único índice las características lineales de Angulo de Pezuñas, Patas Vista Lateral y Posterior, Puntuación de Patas y Pezuñas.

Expresa las habilidades estándar de transmisión (STAs) 18 Índices y rasgos de tipo

EFI Estimación futura de consanguinidad del toro.

Real World Data®

Fertilidad de toros

El índice Real World Data® (RWD™) de ABS Global representa resultados reales de productores de leche. Introducido por ABS en 2008, RWD fue desarrollado para ayudar a nuestros clientes a utilizar los datos que se recopilan a través de nuevas herramientas de selección genética. La base de datos RWD contiene más de 40 millones de registros de vacas de más de 2,000 hatos ubicados en mercados de leche clave en todo el mundo y sigue creciendo.

El equipo de Investigación y Desarrollo de ABS utiliza datos exclusivos de su base de datos de Real World Data para crear herramientas innovadoras de selección genética. El índice de Fertilidad de toros de RWD de ABS se lanzó en 2012, brindando a los clientes de ABS una clasificación de fertilidad fácil de usar para genética convencional y sexada para toros ABS.

Las evaluaciones de Real World Data de ABS se actualizan mensualmente, por lo que las herramientas de selección genética RWD utilizadas por los clientes de ABS siempre se mantienen al día, produciendo selecciones genéticas más oportunas y precisas.



México

Rentabilidad a través del progreso genético



USO DE ESTRELLAS DE FERTILIDAD

	5 estrellas ★★★★★	4 estrellas ★★★★	3 estrellas ★★★	2 estrellas ★★	1 estrellas ★
La ventaja genética es prioridad	X	X	X	X	X
La ventaja genética se convierte en prioridad	X	X	X	X	X
Fertilidad promedio de la raza	X	X	X		
La fertilidad del semen se convierte en prioridad	X	X			
La fertilidad del semen es prioridad	X	X			

La Fertilidad de toros de Real World Data de ABS se expresa utilizando el sistema de clasificación con estrellas. Esta tabla explica las pautas generales de cómo los productores pueden utilizar el índice de Fertilidad de toros de RWD para enfocarse en el uso de toros ABS específicos para alcanzar sus metas de reproducción del hato.

HAMNSWISS

29BS3821 PINE-TREE
7088 HAMNSWISS ET

Num. Registro: 003142332601

Nombre Reg.: PINE-TREE 7088 HAMNSWISS ET

Fecha Nacimiento: 13/03/2018



PADRE: JO-LANE DARIO HAMPTON ET
MADRE: PINE TREE DRIVER ALLIE ET
ABUELO MATERNO: HILLTOP ACRES DRIVER ET(D)*TM
ABUELA PATERNA: R HART BROOKINGS ATLANTA
BISABUELA MATERNA: R N R PAYOFF BROOKINGS ET *TM

EFI: 7.90%

MADRE: Pine Tree Driver Allie ETV G84

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +511	PPR: +146
Leche	+1357 Lbs	67% Rel	
Proteína	+43 Lbs	-0.01%	
Grasa	+35 Lbs	-0.08%	
Mérito Quesero \$	+517		
Mérito Leche Fluida \$	+492		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+3.60	58% Rel
Supervivencia	+1.20	46% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.50	57% Rel
Score Células Somáticas	+2.75	63% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.40	44% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.60	52% Rel

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.90%	62% Rel	30 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.60%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 67%
-2 -1 0 +1 +2			
Tipo	-0.10		
Compuesto de Ubres	-0.21		
Estatura	-1.50	Corto	
Fortaleza	+0.50	Fuerte	
Angularidad	-0.50	Apretado	
Angulo de Grupa	-1.10	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	-0.40	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+0.40	Curvo	
Vista Patas Trasera	0	Derecho	
Angulo Pezuña	-0.40	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	+0.20	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	-0.50	Bajo	
Ancho Ubre Trasera	-0.10	Estrecho	
Ligamento Central de Ubre	-0.20	Débil	
Profundidad de Ubre	-0.20	Profundo	
Colocación Pezones Del.	-0.50	Ancho	
Largo de Pezones	0	Largo	

MIKEY

29BS3822 LITTLE HILL B
MIKEY

Num. Registro: 003138480745

Nombre Reg.: LITTLE HILL B MIKEY

Fecha Nacimiento: 07/01/2020



PADRE: AMBER RAE GET LUCKY BUCKY
MADRE: LITTLE HILL DANE MARCELO
ABUELO MATERNO: SWITZER TALS CDNC DANE ET *TM
ABUELA PATERNA:
BISABUELA MATERNA: READS DRIVER KALEB TWIN *TM(D)

EFI: 7.40%

ABUELA PATERNA: Little Hill Vitalis Mandy ET VG85

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +389	PPR: +114
Leche	+1490 Lbs	66% Rel	
Proteína	+44 Lbs	-0.02%	
Grasa	+34 Lbs	-0.11%	
Mérito Quesero \$	+388		
Mérito Leche Fluida \$	+393		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+1.90	58% Rel
Supervivencia	-0.70	46% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	58% Rel
Score Células Somáticas	+3.02	64% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.10	46% Rel
Tasa Concepción Vacas	-2.90	52% Rel

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.20%	43% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.70%	35% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 65%
-2 -1 0 +1 +2			
Tipo	0		
Compuesto de Ubres	+0.21		
Estatura	+1.10	Alto	
Fortaleza	+0.10	Fuerte	
Angularidad	-0.30	Apretado	
Angulo de Grupa	+1.10	Inclinado	
Ancho de Grupa	-0.40	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+0.10	Curvo	
Vista Patas Trasera	+0.20	Derecho	
Angulo Pezuña	+0.30	Alto	
Inserción Ubre Anterior	-0.40	Suelto	
Altura Ubre Trasera	-0.60	Bajo	
Ancho Ubre Trasera	+0.60	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.30	Fuerte	
Profundidad de Ubre	+0.30	Poco profunda	
Colocación Pezones Del.	+1.10	Cerrado	
Largo de Pezones	+0.10	Largo	

SINAI

29BS3820 MEADO-BROOK
SAGES SINAI ET

Num. Registro: 003137438950

Nombre Reg.: MEADO-BROOK SAGES SINAI ET

Fecha Nacimiento: 30/07/2017



PADRE: BMG LUST GET LUCKY ET *TM
MADRE: MEADO-BROOK DREAMIN SAGE ET
ABUELO MATERNO: HILLTOP ACRES DRIVER ET(D)*TM
ABUELA PATERNA: OLD TIME SWEET DREAM
BISABUELA MATERNA: R N R PAYOFF BROOKINGS ET *TM

EFI: 6.90%

MADRE: Meado-Brook Dreamin Sage ET +84

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +568	PPR: +149
Leche	+1867 Lbs	67% Rel	
Proteína	+55 Lbs	-0.03%	
Grasa	+57 Lbs	-0.08%	
Mérito Quesero \$	+565		
Mérito Leche Fluida \$	+577		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+1.50	58% Rel
Supervivencia	0	47% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.80	57% Rel
Score Células Somáticas	+3.13	63% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.50	47% Rel
Tasa Concepción Vacas	-2.00	52% Rel

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.30%	60% Rel	9 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.90%	57% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 68%
-2 -1 0 +1 +2			
Tipo	-0.20		
Compuesto de Ubres	-0.30		
Estatura	+0.10	Alto	
Fortaleza	-0.30	Débil	
Angularidad	+0.60	Abierto	
Angulo de Grupa	+0.50	Inclinado	
Ancho de Grupa	-1.20	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+0.20	Curvo	
Vista Patas Trasera	-0.10	Curvo	
Angulo Pezuña	+0.20	Alto	
Inserción Ubre Anterior	-1.20	Suelto	
Altura Ubre Trasera	+0.20	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+1.30	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	-0.90	Débil	
Profundidad de Ubre	-1.80	Profundo	
Colocación Pezones Del.	-1.00	Ancho	
Largo de Pezones	+1.20	Largo	

Rendimiento comprobado en rebaños lecheros (RWD™)

Beef InFocus es actualmente el único producto de carne en leche desarrollado y probado específicamente para el desempeño en vacas lecheras. Desempeño de fertilidad y facilidad de parto, características que son económicamente importantes para los rebaños lecheros y son recolectados a través del sistema RWD™ (Datos del Mundo Real) de ABS Global.

Agregue valor a sus productos

El rendimiento superior de Beef InFocus ha generado mayor demanda y valorización por los engordadores y la cadena de carne.



Ventajas de Beef InFocus

- ✓ Genética de carne exclusiva de alto rendimiento NuEra Profit
- ✓ Rendimiento comprobado y validado en vacas lecheras (RWD™)
- ✓ Mayor rentabilidad para leche y para carne

Los toros Beef InFocus se agrupan en paquetes genéticos de acuerdo con la clasificación del índice Beef Advantage: Plata, Oro o Platino. Estos niveles se crearon en función a la ventaja del evento de parto en comparación con toros que no cumplen con los criterios mínimos de fertilidad y parto. Los toros que están por debajo del nivel Plata no son ofrecidos, por lo que el cliente tendrá acceso a la mejor genética de carne.



* Con base en el banco de datos RWD (Datos del Mundo Real) Beef InFocus ABS

GENÉTICA DE CARNE PERSONALIZADA PARA GANADO LECHERO

ABS Beef InFocus™, potenciado por NuEra Genetics™, ofrece genética de carne probada con datos y confiable para que los productores lecheros maximicen el valor de la cosecha de crías.

Beneficios para su establos

I Genética de carne probada con datos y confiable

Cada inseminación y cada parto necesita ser un evento rentable. Por esto, ABS creó el índice BeefAdvantage™. Es el único índice de carne en leche desarrollado utilizando rasgos económicamente importantes para los rodeos lecheros. Otras alternativas de semen no miden estos importantes rasgos, lo que puede producir costos ocultos. Los índices de la industria para carne en carne producidos por las asociaciones de razas no pueden predecir con precisión el desempeño de carne en leche. Un índice equilibrado y rentable es más valioso para los establos que EPD individuales.

I Mayor comerciabilidad de las crías

La cadena de suministro reconoce que no todos los animales de pelaje negro son iguales. Beef InFocus de ABS produce las crías terminales más rentables del rodeo lechero a través de comercialización y valor. Los toros Beef InFocus de ABS producen las crías cruzadas terminales consistentes que la industria de carne necesita, posicionando mejor la comercialización de sus crías a corto y largo plazo.

¿Cómo funcionan los cálculos económicos?

El índice BeefAdvantage mide rasgos económicamente relevantes para los establos, basado en las cuatro áreas indicadas a continuación. Los valores se calculan según la utilidad obtenida al mejorar cada rasgo.

BEEFADVANTAGE™



TASA DE CONCEPCIÓN

La rentabilidad **OBTENIDA** con un aumento de 1 punto porcentual en la tasa de concepción.



MORTINATOS

La rentabilidad **PERDIDA** con un aumento de 1 punto porcentual en mortinatos.



DURACIÓN DE LA GESTACIÓN

La rentabilidad **PERDIDA** por cada día adicional de gestación.

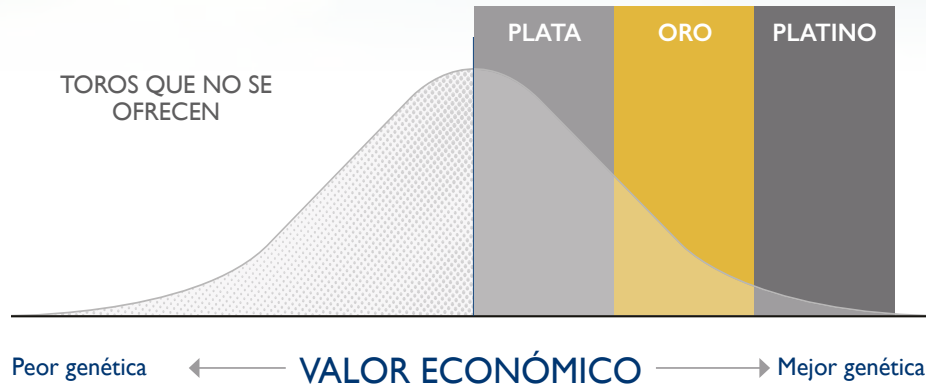


DIFICULTAD DE PARTO

La rentabilidad **PERDIDA** con un aumento de 1 punto porcentual en dificultad de parto.

¿Cómo funcionan los cálculos económicos?

Los toros del índice se agrupan en paquetes genéticos según su clasificación del índice Beef Advantage: Plata, Oro o Platino. Estos niveles se basan en la ventaja de utilidad por evento de parición en comparación con toros que no cumplen con los criterios mínimos de fertilidad y parto. Los toros que quedan debajo del nivel Plata no se ofrecen, por lo que el cliente únicamente recibe lo mejor de lo mejor en genética de carne.



**Basado en la base de datos RWD (Real World Data) Beef InFocus ABS.*

¿Cómo mejora esto mis resultados financieros?

Los toros Beef InFocus están disponibles en 3 paquetes, según su beneficio económico Beef Advantage por evento de parición:



PLATA

Los toros Plata ofrecen un valor promedio de **US\$35** por evento de parición a través de una mayor fertilidad y menor dificultad de parto.



ORO

Los toros Oro ofrecen un valor promedio de **US\$50** por evento de parición a través de una mayor fertilidad, además de menores niveles de mortinatos y una gestación más corta.



PLATINO

Los toros Platino ofrecen un valor promedio de **US\$65** por evento de parición a través de una fertilidad aún mayor, menores niveles de mortinatos y gestación aún más corta.

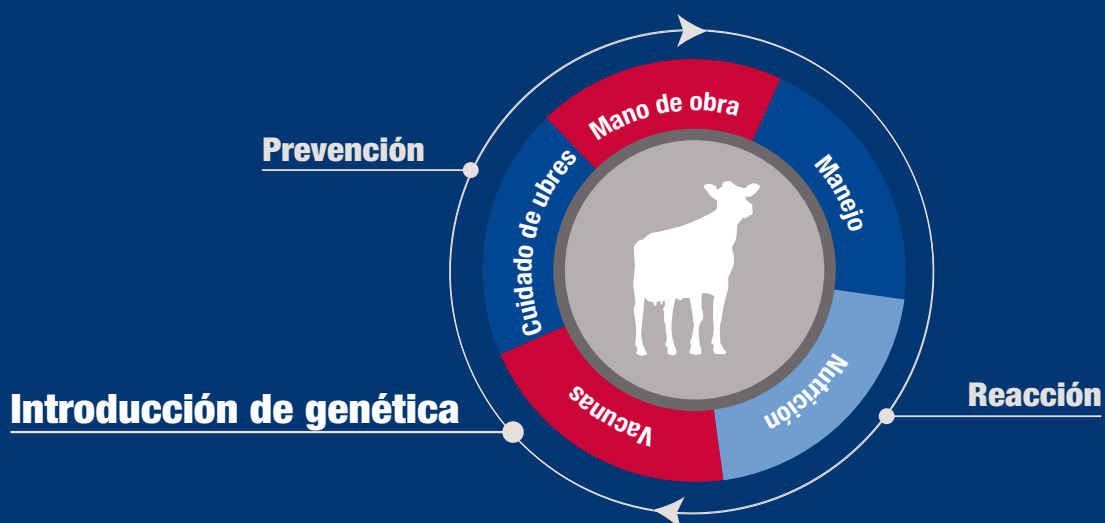
**¡Comuníquese con su representante de ABS
para comenzar hoy mismo!**

Transition

PREVENGA CON GENÉTICA

No permita que los trastornos de salud de la transición le cuesten tiempo, dinero y productividad.

TransitionRight® utiliza tanto datos probados como evaluaciones genómicas con datos del mundo real, Real World Data® (RWD®), para reducir la probabilidad y la severidad de los trastornos metabólicos posparto que pueden presentarse durante la transición. Utilizando datos confiables y predictivos, TransitionRight le permite elegir estratégicamente a los toros de ABS para mejorar la salud de transición de sus rebaños Holstein y Jersey, haciendo a las vacas más genéticamente resistentes a la mastitis, metritis y cetosis. La clasificación de TransitionRight, exclusiva de ABS, le permite asumir un mayor control de su hato como nunca antes.



Rentabilidad a través del progreso genético



Right®:

Economía de TransitionRight

Clasificación en estrellas	Clasificación del toro	Impacto económico esperado por lactancia	
		HOLSTEIN	JERSEY
★★★★★	10% superior	Ahorro de \$100	Ahorro de \$50
★★★★	20%	Ahorro de \$50	Ahorro de \$25
★★★	Promedio 40%	\$0	\$0
★★	20%	Costo de -\$50	Costo de -\$25
★	10% inferior	Costo de -\$100	Costo de -\$50

Rasgo de enfermedad	% de diferencia en tasas de incidencia esperada vs. toro de 1 estrella	
	HOLSTEIN	JERSEY
Mastitis	7%	10%
Metritis	6%	3%
Cetosis	4%	-

ABSTRANSITIONRIGHT.COM

ACHIEVER

29HO18296 ABS ACHIEVER-ET

Num. Registro: 3128557482

Nombre Reg.: ABS ACHIEVER-ET

Status Reg.: 99%-NA

Fecha Nacimiento: 15/11/2015



HIJA: Winstar Achiever Model-ET VG-85



PADRE: WOODCREST MOGUL YODER-ET
 MADRE: COMPASS-TRT AMRC AE J925-ET
 ABUELO MATERNO: APINA ALTAEMBASSY-ET
 ABUELA PATERNA: SEAGULL-BAY MISS AMERICA-ET
 BISABUELA MATERNA: ROYLANE SOCRA ROBUST-ET

Producción

Hijas: 6786 Hatos: 1109 NMS: +926 TPI@: +2800

Leche	+156 Lbs	99% Rel
Proteína	+27 Lbs	+0.08%
Grasa	+121 Lbs	+0.41%
FS	+187 Lbs	
Mérito Quesero \$	+945	
Mérito Leche Fluida \$	+813	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
IB-M/USA	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.30	95% Rel
Supervivencia	+3.90	84% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	97% Rel
Score Células Somáticas	+2.71	99% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.80	98% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.60	96% Rel
AHI	116	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	****	18210 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	99% Rel	15761 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	99% Rel	2998 Obs
Mortinatos	5.10%	99% Rel	14537 Obs
Mortinatos de Hijas	5.20%	99% Rel	2694 Obs

Conformación

Hijas: 2023 Hatos: 535 Flab. Tipo: 98%

Tipo	+0.32	-2	-1	0	+1	+2
Compuesto de Ubres	+0.97					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.51					
Compuesto de Cuerpo	-1.55					
Estatura	-1.44	Corto				
Fortaleza	-1.25	Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.95	Poco profunda				
Angularidad	+0.22	Abierto				
Angulo de Grupa	-0.63	Isquión alto				
Ancho de Grupa	-0.84	Estrecho				
Vista Patas Lateral	-0.78	Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.18	Derecho				
Angulo Pezuña	-0.69	Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.25	Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.66	Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.92	Alto				
Ancho Ubre Trasera	+0.29	Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.40	Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.27	Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	+1.16	Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+1.10	Cerrado				
Largo de Pezones	-0.02	Corto				

EFI: 10.40%

ADOBE

29HO19825 PLAIN-KNOLL ADOBE-ET

Num. Registro: 003149934742

Nombre Reg.: PLAIN-KNOLL ADOBE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 22/03/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE



PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
 MADRE: PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET
 ABUELO MATERNO: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET
 ABUELA PATERNA: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1003 TPI@: +2980

Leche	+2220 Lbs	82% Rel
Proteína	+80 Lbs	+0.04%
Grasa	+77 Lbs	-0.03%
FS	+35 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1011	
Mérito Leche Fluida \$	+940	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.7	76% Rel
Supervivencia	+3.3	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.70	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.97	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.60	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.80	75% Rel
AHI	108	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	**	1328 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	73% Rel	27 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.00%	64% Rel	22 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	64% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Flab. Tipo: 80%

Tipo	+1.33	-2	-1	0	+1	+2
Compuesto de Ubres	+1.12					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.90					
Compuesto de Cuerpo	-0.74					
Estatura	-0.25	Corto				
Fortaleza	-0.11	Frágil				
Profundidad de Cuerpo	+0.07	Profundo				
Angularidad	+1.23	Abierto				
Angulo de Grupa	-0.23	Isquión alto				
Ancho de Grupa	-0.16	Estrecho				
Vista Patas Lateral	-0.73	Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.92	Derecho				
Angulo Pezuña	+0.49	Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.78	Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.96	Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+2.00	Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.90	Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.12	Fuerte				
Profundidad de Ubre	-0.35	Profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.56	Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+0.23	Cerrado				
Largo de Pezones	-0.68	Corto				

EFI: 10.00%

ADONIS

29HO19561 DENOVO 16757 ADONIS-ET

Num. Registro: 3210133266

Nombre Reg.: DENOVO 16757 ADONIS-ET

Status Reg.: 99%-NA

Fecha Nacimiento: 19/10/2019



HERMANA COMPLETA DE MADRE: ABS 7484 Anna-ET GP-84

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
MADRE: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 ABUELO MATERNO: WOODCREST MOGUL YODER-ET
 ABUELA PATERNA: COMPASS-TRT AMRC AE J925-ET
 BISABUELA MATERNA: APINA ALTAEMBASSY-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +869	TPI®: +2914
Leche	+51 Lbs	82% Rel	
Proteína	+34 Lbs	+0.12%	
Grasa	+109 Lbs	+0.38%	
FS	+293 Lbs		
Mérito Quesero \$	+911		
Mérito Leche Fluída \$	+737		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.70	76% Rel
Supervivencia	+1.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.80	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.92	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.80	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.10	75% Rel
AHI	93	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.50%	72% Rel	30 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	69% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	64% Rel	30 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.36		
Compuesto de Ubres	+0.88		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.30		
Compuesto de Cuerpo	-1.72		
Estatura	-0.98	Corto	
Fortaleza	-1.26	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.89	Poco profundo	
Angularidad	+0.89	Abierto	
Angulo de Grupa	+0.05	Inclinado	
Ancho de Grupa	-0.57	Estrecho	
Vista Patas Lateral	-1.00	Derecho	
Vista Patas Trasera	-0.05	Corvejeón alto	
Angulo Pezuña	-0.09	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.15	Alto	
Inserción Ubre Anterior	+0.30	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+0.92	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+1.03	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.57	Fuerte	
Profundidad de Ubre	-0.09	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	+1.33	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+1.54	Cerrado	
Largo de Pezones	-0.30	Corto	

EFI: 10.30%

AJAX

29HO19511 DENOVO 16335 AJAX-ET

Num. Registro: 003210132844

Nombre Reg.: DENOVO 16335 AJAX-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 16/08/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
MADRE: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +985	TPI®: +2822
Leche	+1414 Lbs	82% Rel	
Proteína	+47 Lbs	+0.01%	
Grasa	+88 Lbs	+0.11%	
FS	+259 Lbs		
Mérito Quesero \$	+994		
Mérito Leche Fluída \$	+953		
Kappa Caseína	AA		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.40	76% Rel
Supervivencia	+3.00	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.50	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.68	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.10	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.50	75% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.60%	83% Rel	93 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.00%	74% Rel	85 Obs
Mortinatos de Hijas	4.20%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.36		
Compuesto de Ubres	+0.78		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.1		
Compuesto de Cuerpo	-1.61		
Estatura	-1.1	Corto	
Fortaleza	-1.16	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-1.03	Poco profunda	
Angularidad	+0.69	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.68	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	-0.65	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+0.79	Curvo	
Vista Patas Trasera	-0.34	Corvejeón alto	
Angulo Pezuña	-0.73	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	-0.02	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	+0.33	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+0.82	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+0.82	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.5	Fuerte	
Profundidad de Ubre	-0.01	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	+1.08	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+1.43	Cerrado	
Largo de Pezones	-1.26	Corto	

EFI: 10.30%

ALAMO-P

29HO19557 DENOVO 16754 ALAMO-P-ET

Num. Registro: 003210133263

Nombre Reg.: DENOVO 16754 ALAMO-P-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 12/10/2019



3RA MADRE: Bomaz Numero Uno 5904-ET EX-90



PADRE: BOMAZ ATOMIC-PP-ET
 MADRE: DENOVO ACHIEVER 7979-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ PACIFIC-P-ET
 BISABUELA MATERNA: VIEW-HOME MONTEREY-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +926 TPI@: +2759

Leche +1331 Lbs 80% Rel
Proteína +45 Lbs +0.01%
Grasa +86 Lbs +0.12%
FS +258 Lbs
Mérito Quesero \$ +930
Mérito Leche Fluida \$ +899
Kappa Caseína AB
Beta Caseína A2/A2
CDCB abr-22
Controller ABS Global

Salud y Fertilidad

Vida Productiva +5.00 74% Rel
Supervivencia +3.50 70% Rel
Tasa de Preñez Hijas +0.20 74% Rel
Score Células Somáticas +2.90 76% Rel
Tasa Concepción Novillas +2.80 71% Rel
Tasa Concepción Vacas +1.70 74% Rel
AHI 102

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
Fertilidad Toro Convencional *** 1812 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa 1.60% 74% Rel 30 Obs
Facilidad Partos Hijas 1.90% 71% Rel 0 Obs
Mortinatos 5.20% 65% Rel 23 Obs
Mortinatos de Hijas 3.90% 64% Rel 0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.33				
Compuesto de Ubres	+0.48				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.43				
Compuesto de Cuerpo	-2.04				
Estatura	-0.31 Corto				
Fortaleza	-1.51 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.76 Poco profunda				
Angularidad	+1.71 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.08 Inclinado				
Ancho de Grupa	-0.08 Estrecho				
Vista Patas Lateral	+0.46 Curvo				
Vista Patas Trasera	-0.97 Convección alto				
Angulo Pezuña	-1.02 Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.27 Bajo				
Inserción Ubre Anterior	+0.17 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.76 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+0.72 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-0.16 Débil				
Profundidad de Ubre	+0.34 Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	-0.30 Ancho				
Col. Pezones Posteriores	-0.46 Ancho				
Largo de Pezones	-0.22 Corto				

EFI: 9.40%

ALLEGANY

29HO19862 RICHMOND-FD SW ALLEGANY-ET

Num. Registro: 003201125133

Nombre Reg.: RICHMOND-FD SW ALLEGANY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 05/05/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
 MADRE: RICHMOND-FD YELLOWSTONE-ET
 ABUELO MATERNO: CAL-ROY-AL YODA-ET
 ABUELA PATERNA: RICHMOND-FD MINNEAPOLIS-ET
 BISABUELA MATERNA: WET TUFFENUFF MAGNUS-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1075 TPI@: +3001

Leche +1687 Lbs 81% Rel
Proteína +74 Lbs +0.07%
Grasa +99 Lbs +0.12%
FS +114 Lbs
Mérito Quesero \$ +1091
Mérito Leche Fluida \$ +960
Kappa Caseína BB
Beta Caseína A1/A2
CDCB abr-22
Controller ABS Global

Salud y Fertilidad

Vida Productiva +5.20 75% Rel
Supervivencia +3.80 71% Rel
Tasa de Preñez Hijas -0.60 74% Rel
Score Células Somáticas +2.84 77% Rel
Tasa Concepción Novillas +1.80 73% Rel
Tasa Concepción Vacas +0.30 74% Rel
AHI 108

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****
Fertilidad Toro Convencional * 669 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa 2.60% 71% Rel 1 Obs
Facilidad Partos Hijas 2.40% 70% Rel 0 Obs
Mortinatos 5.90% 63% Rel 1 Obs
Mortinatos de Hijas 4.30% 64% Rel 0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.77				
Compuesto de Ubres	+0.69				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.40				
Compuesto de Cuerpo	-0.43				
Estatura	+0.69 Alto				
Fortaleza	-0.04 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	+0.17 Profundo				
Angularidad	+1.19 Abierto				
Angulo de Grupa	+1.16 Inclinado				
Ancho de Grupa	-0.09 Estrecho				
Vista Patas Lateral	-0.54 Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.43 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.46 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.56 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.68 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.22 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.17 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.12 Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.48 Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	+0.57 Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+0.62 Cerrado				
Largo de Pezones	-0.67 Corto				

EFI: 9.90%

ARENA

29HO19527 DENOVO 16294 ARENA-ET

Num. Registro: 003204165532

Nombre Reg.: DENOVO 16294 ARENA-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 11/09/2019



HERMANA COMPLETA A ABUELA PATERNA:
ABS 7484 Anna-ET GP-84



PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
MADRE: DENOVO MEDLEY 7507-ET
ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1021 TPI@: +2969

Leche	+900 Lbs	81% Rel
Proteína	+50 Lbs	+0.08%
Grasa	+87 Lbs	+0.18%
FS	+39 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1039	
Mérito Leche Fluída \$	+904	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+7.40	75% Rel
Supervivencia	+5.30	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+1.60	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.71	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.40	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.50	75% Rel
AHI	108	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	*	2211 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	85% Rel	151 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	77% Rel	151 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	64% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%		
-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.81			
Compuesto de Ubres	+0.83			
Comp. Patas y Pezuñas	+1.02			
Compuesto de Cuerpo	-0.87			
Estatura	-0.33	Corto		
Fortaleza	-0.48	Fácil		
Profundidad de Cuerpo	-0.40	Poco profunda		
Angularidad	+0.72	Abierto		
Angulo de Grupa	+0.93	Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.46	Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.76	Derecho		
Vista Patas Trasera	+1.22	Derecho		
Angulo Pezuña	+0.16	Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.85	Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.58	Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.06	Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.41	Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.08	Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.10	Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.75	Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.30	Cerrado		
Largo de Pezones	-0.53	Corto		

EFI: 10.10%

AUTHENTIC

29HO19969 DENOVO 17448 AUTHENTIC-ET

Num. Registro: 003222037735

Nombre Reg.: DENOVO 17448 AUTHENTIC-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/12/2020



4TA MADRE: Sandy-Valley Robust Ruby-ET EX-90



PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
MADRE: DENOVO ENTITY 663-ET
ABUELO MATERNO: DENOVO 8084 ENTITY-ET
ABUELA PATERNA: GENOSOURCE REMORSE 80110-ET
BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1037 TPI@: +2931

Leche	+1497 Lbs	79% Rel
Proteína	+63 Lbs	+0.06%
Grasa	+101 Lbs	+0.15%
FS	+99 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1051	
Mérito Leche Fluída \$	+946	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.10	73% Rel
Supervivencia	+2.60	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.20	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.80	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.80	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.50	72% Rel
AHI	98	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	**	
Fertilidad Toro Convencional		

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	53% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%		
-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.95			
Compuesto de Ubres	+0.86			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.47			
Compuesto de Cuerpo	-0.59			
Estatura	-0.45	Corto		
Fortaleza	-0.04	Fácil		
Profundidad de Cuerpo	-0.05	Poco profunda		
Angularidad	+1.07	Abierto		
Angulo de Grupa	-0.71	Isquiun alto		
Ancho de Grupa	+0.31	Ancho		
Vista Patas Lateral	+0.09	Curvo		
Vista Patas Trasera	+0.67	Derecho		
Angulo Pezuña	-0.37	Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.30	Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.22	Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.20	Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.82	Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.88	Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.51	Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.18	Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.82	Cerrado		
Largo de Pezones	+0.42	Largo		

EFI: 9.90%

BARITONE

29HO19393 RICHMOND-FD K BARITONE-ET

Num. Registro: 003201124981

Nombre Reg.: RICHMOND-FD K BARITONE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/02/2019



4TA MADRE: Richmond-FD S Barbara-ET EX-90



PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-ET
MADRE: RICHMOND-FD SPECTRE BASS
 ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE-ET
 ABUELA PATERNA: RICHMOND-FD DELTA BUGLE-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +836 TPI@: +2715

Leche	1199 Lbs	81% Rel
Proteína	48 Lbs	+0.04%
Grasa	64 Lbs	+0.06%
FS	203	
Mérito Quesero \$	847	
Mérito Leche Fluida \$	772	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.10	76% Rel
Supervivencia	+2.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.50	76% Rel
Score Células Somáticas	+2.78	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	-2.20	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.40	76% Rel
AHI	98	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	7756 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.20%	93% Rel	596 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.20%	85% Rel	426 Obs
Mortinatos de Hijas	4.00%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.72		
Compuesto de Ubres	+1.26		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.16		
Compuesto de Cuerpo	-1.10		
Estatura	-0.75 Corto		
Fortaleza	-0.87 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.93 Poco profunda		
Angularidad	+0.27 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.56 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.57 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-1.35 Derecho		
Vista Patas Trasera	-0.18 Corvejon alto		
Angulo Pezuña	+0.77 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.04 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.85 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.67 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.24 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.15 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.10 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	-0.61 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	-0.37 Ancho		
Largo de Pezones	-0.12 Corto		

EFI: 10.10%

BEAL

29HO19505 FB 2613 BILLY BEAL-ET

Num. Registro: 3206191780

Nombre Reg.: FB 2613 BILLY BEAL-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 29/05/2019



3RA MADRE: Bryhill Ransom Marquise-ET GP-83



PADRE: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET
MADRE: RI-VAL-RE ACH AMAZING-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: PEAK MARQ MMD 60243-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DENVER 1426-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1080 TPI@: +2872

Leche	+1025 Lbs	81% Rel
Proteína	+54 Lbs	+0.08%
Grasa	+136 Lbs	+0.33%
FS	+257 Lbs	
Mérito Quesero \$	1093	
Mérito Leche Fluida \$	971	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.20	76% Rel
Supervivencia	+2.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	75% Rel
Score Células Somáticas	+3.00	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.90	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.20	75% Rel
AHI	103	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	**	1296 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	81% Rel	79 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	71% Rel	79 Obs
Mortinatos de Hijas	5.20%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	-0.32		
Compuesto de Ubres	-0.04		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08		
Compuesto de Cuerpo	-1.91		
Estatura	-1.53 Corto		
Fortaleza	-1.47 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-1.07 Poco profunda		
Angularidad	+0.69 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.12 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.51 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+1.45 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.43 Corvejon alto		
Angulo Pezuña	-1.45 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.25 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.52 Suelto		
Altura Ubre Trasera	-0.36 Bajo		
Ancho Ubre Trasera	-0.29 Estrecho		
Ligamento Central de Ubre	-0.09 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.90 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+1.53 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+1.15 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.66 Corto		

EFI: 10.20%

BILLY

29HO18906 MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET

Num. Registro: 003145288698

Nombre Reg.: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 08/08/2017



HIJA: Denovo Billy 759-ET



PADRE: ABS ACHIEVER-ET
 MADRE: ENDCO RUBICON COUNTESS-ET
 ABUELO MATERNO: EDG RUBICON-ET
 ABUELA PATERNA: PEAK CHARM-ET
 BISABUELA MATERNA: PINE-TREE ALTAOAK-ET

Producción

Hijas: 219 Hatos: 51 NMS: +1099 TPI@: +2852

Leche	+1082 Lbs	96% Rel
Proteína	+65 Lbs	+0.11%
Grasa	+136 Lbs	+0.32%
FS	+285 Lbs	
Mérito Quesero \$	1115	
Mérito Leche Fluida \$	950	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.90	87% Rel
Supervivencia	+2.10	80% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.70	87% Rel
Score Células Somáticas	+3.09	92% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.10	88% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.30	87% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	**	2805 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	97% Rel	2628 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	89% Rel	84 Obs
Mortinatos	5.10%	94% Rel	2590 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	87% Rel	82 Obs

Conformación Hijas: 51 Hatos: 22 Fiab. Tipo: 90%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	-0.50					
Compuesto de Ubres	-0.34					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.17					
Compuesto de Cuerpo	-1.85					
Estatura	-1.28	Corto				
Fortaleza	-1.29	Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.85	Poco profunda				
Angularidad	+1.10	Abierto				
Angulo de Grupa	-0.77	Isquión alto				
Ancho de Grupa	-0.23	Estrecho				
Vista Patas Lateral	+1.44	Curvo				
Vista Patas Trasera	+0.30	Derecho				
Angulo Pezuña	-1.24	Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.09	Bajo				
Inserción Ubre Anterior	-1.09	Suelto				
Altura Ubre Trasera	-0.57	Bajo				
Ancho Ubre Trasera	-0.27	Estrecho				
Ligamento Central de Ubre	-0.09	Débil				
Profundidad de Ubre	-1.27	Profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.87	Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+0.80	Cerrado				
Largo de Pezones	-0.14	Corto				

EFI:10.00%

BODIE

29HO19755 FB 407522 HEROIC BODIE-ET

Num. Registro: 003211289109

Nombre Reg.: FB 407522 HEROIC BODIE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 07/12/2019



4TA MADRE: Pen-Col Robust Harp-ET VG-87

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: MS FB 7355 ACHV 407522-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: PINE-TREE 6660 JEDI 7355-ET
 BISABUELA MATERNA: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +920 TPI@: +2843

Leche	+352 Lbs	82% Rel
Proteína	+31 Lbs	+0.07%
Grasa	+108 Lbs	+0.33%
FS	+257 Lbs	
Mérito Quesero \$	935	
Mérito Leche Fluida \$	818	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.30	75% Rel
Supervivencia	+1.70	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.20	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.81	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.70	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.60	74% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	*****	1165 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.50%	62% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	60% Rel	0 Obs

Conformación Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 78%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.16					
Compuesto de Ubres	+1.34					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.03					
Compuesto de Cuerpo	-1.42					
Estatura	-0.21	Corto				
Fortaleza	-0.74	Frágil				
Profundidad de Cuerpo	+0.03	Profundo				
Angularidad	+1.88	Abierto				
Angulo de Grupa	-1.40	Isquión alto				
Ancho de Grupa	+0.26	Ancho				
Vista Patas Lateral	+0.57	Curvo				
Vista Patas Trasera	-0.37	Corveión alto				
Angulo Pezuña	-0.65	Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.14	Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.70	Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.80	Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.81	Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+1.64	Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.17	Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	+1.62	Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+2.17	Cerrado				
Largo de Pezones	-0.43	Corto				

EFI: 10.40%

BREWER

29HO19497 DENOVO 16224 BREWER-ET

Num. Registro: 003204165462

Nombre Reg.: DENOVO 16224 BREWER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 10/08/2019



ABUELA PATERNA: De-Su Delta 4900-ET GP-81

PADRE: DENOVO 9367 BUNDLE-ET		
MADRE: DENOVO MEDLEY 7591-ET		
ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET		
ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET		
BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET		
Producción		
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +832 TPI@: +2760
Leche	+1606 Lbs	82% Rel
Proteína	+45 Lbs	-0.02%
Grasa	+67 Lbs	+0.02%
FS	+161 Lbs	
Mérito Quesero \$	833	
Mérito Leche Fluida \$	843	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	
Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+5.50	76% Rel
Supervivencia	+3.10	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.86	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.00	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.70	75% Rel
AHI	103	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	****	
	**	1101 Obs

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.00%	84% Rel	130 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	75% Rel	122 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.99						
Compuesto de Ubres	+1.13						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.63						
Compuesto de Cuerpo	-0.75						
Estatura	-0.25 Corto						
Fortaleza	-0.21 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	0 Profundo						
Angularidad	+1.10 Abierto						
Angulo de Grupa	-1.36 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.13 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+1.08 Curvo						
Vista Patas Trasera	+0.41 Derecho						
Angulo Pezuña	-0.07 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.65 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.86 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.53 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.68 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.40 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.38 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.29 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.30 Cerrado						
Largo de Pezones	+0.35 Largo						

EFI: 10.30%

BUNK

29HO19749 FB 383688 HEROIC BUNK-ET

Num. Registro: 003207771674

Nombre Reg.: FB 383688 HEROIC BUNK-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 02/12/2019



3ER MADRE: OCD Supersire 9882-ET VG-86

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET		
MADRE: MS FB 7040 FRAZZ 383688-ET		
ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET		
ABUELA PATERNA: PINE-TREE 9882 PROF 7040-ET		
BISABUELA MATERNA: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET		
Producción		
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +890 TPI@: +2801
Leche	+729 Lbs	81% Rel
Proteína	+35 Lbs	+0.04%
Grasa	+109 Lbs	+0.28%
FS	+119 Lbs	
Mérito Quesero \$	904	
Mérito Leche Fluida \$	819	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	
Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+4.60	75% Rel
Supervivencia	+1.00	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.00	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.69	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.20	74% Rel
AHI	106	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.78						
Compuesto de Ubres	+1.38						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.26						
Compuesto de Cuerpo	-1.39						
Estatura	-0.67 Corto						
Fortaleza	-1.05 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.76 Poco profunda						
Angularidad	+0.74 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.57 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.42 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.21 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.20 Corvejon alto						
Angulo Pezuña	-0.34 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.22 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.22 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.83 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.32 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.40 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.68 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+1.00 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+1.13 Cerrado						
Largo de Pezones	-1.18 Corto						

EFI: 10.30%

BURKHART

29HO19552 DENOVO 16446 BURKHART-ET

Num. Registro: 003210132955

Nombre Reg.: DENOVO 16446 BURKHART-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 15/10/2019



ABUELA PATERNA: Pen-Col Delta Barb-ET GP-83



PADRE: ABS ROWDY-ET
 MADRE: DENOVO ACHIEVER 7925-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: PEN-COL DELTA BARB-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1035 TPI@: +2886

Leche	+1229 Lbs	82% Rel
Proteína	+61 Lbs	+0.08%
Grasa	+109 Lbs	+0.21%
FS	+232 Lbs	
Mérito Quesero \$	1050	
Mérito Leche Fluida \$	920	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.70	77% Rel
Supervivencia	+1.60	73% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.00	77% Rel
Score Células Somáticas	+2.92	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.60	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.60	77% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	71% Rel	1 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	63% Rel	1 Obs
Mortinatos de Hijas	4.20%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.75		
Compuesto de Ubres	+1.28		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.73		
Compuesto de Cuerpo	-1.31		
Estatura	-1.20	Corto	
Fortaleza	-0.53	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.33	Poco profunda	
Angularidad	+1.22	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.97	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	-0.32	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+0.81	Curvo	
Vista Patas Trasera	-1.08	Corvejo alto	
Angulo Pezuña	-1.24	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	-0.84	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	+0.50	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+2.14	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+2.34	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.33	Fuerte	
Profundidad de Ubre	-1.00	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	+0.32	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+0.53	Cerrado	
Largo de Pezones	-0.34	Corto	

EFI: 10.10%

CABO

29HO19433 DENOVO 16034 CABO-ET

Num. Registro: 003204165272

Nombre Reg.: DENOVO 16034 CABO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 02/06/2019



ABUELA PATERNA: Ms Cardigans Js Cashmere-ET VG-85

PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-ET
 MADRE: ABS VERONA 7759-ET
 ABUELO MATERNO: PINE-TREE VERONA-ET
 ABUELA PATERNA: MS CARDIGANS JS CASHMERE-ET
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +878 TPI@: +2847

Leche	+746 Lbs	82% Rel
Proteína	+48 Lbs	+0.09%
Grasa	+90 Lbs	+0.21%
FS	+70 Lbs	
Mérito Quesero \$	+896	
Mérito Leche Fluida \$	+753	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.50	75% Rel
Supervivencia	+2.70	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.10	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.90	74% Rel
AHI	98	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ *** 2442 Obs
 Fertilidad Toro Convencional ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	88% Rel	294 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	79% Rel	277 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	64% Rel	0 Obs

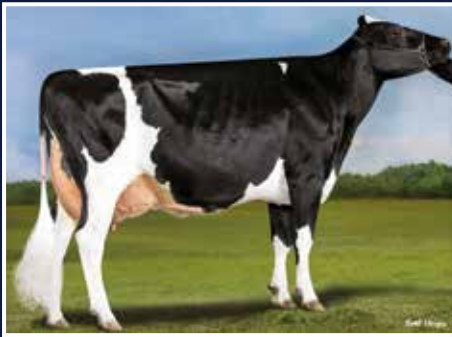
Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.77		
Compuesto de Ubres	+1.32		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.92		
Compuesto de Cuerpo	-0.12		
Estatura	-0.23	Corto	
Fortaleza	-0.21	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.51	Poco profunda	
Angularidad	-0.11	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.64	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	+1.01	Ancho	
Vista Patas Lateral	-0.04	Derecho	
Vista Patas Trasera	+1.03	Derecho	
Angulo Pezuña	+0.66	Alto	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.75	Alto	
Inserción Ubre Anterior	+1.40	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+1.52	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+1.21	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.46	Fuerte	
Profundidad de Ubre	+1.16	Poco profunda	
Col. Pezones Delanteros	+0.76	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+0.79	Cerrado	
Largo de Pezones	-0.88	Corto	

EFI: 9.60%

CAPRI

29HO18802 DENOVO 14368 CAPRI-ET

Num. Registro: 003141559762
 Nombre Reg.: DENOVO 14368 CAPRI-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 28/07/2017



MADRE: Endco Rubicon Cora-ET VG-86

PADRE: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
 MADRE: ENDCO RUBICON CORA-ET
 ABUELO MATERNO: EDG RUBICON-ET
 ABUELA PATERNA: PEAK CHARM-ET
 BISABUELA MATERNA: PINE-TREE ALTAOAK-ET

Producción
 Hijas: 273 Hatos: 51 NMS: +753 TPI@: +2644

Leche	+1734 Lbs	96% Rel
Proteína	+49 Lbs	-0.02%
Grasa	+42 Lbs	-0.08%
FS	+18 Lbs	
Mérito Quesero \$	+758	
Mérito Leche Fluída \$	+756	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+6.40	86% Rel
Supervivencia	+2.50	80% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.50	86% Rel
Score Células Somáticas	+2.66	92% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.70	87% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.80	86% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real
 TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 10505 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	97% Rel	1467 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	78% Rel	100 Obs
Mortinatos	5.80%	91% Rel	977 Obs
Mortinatos de Hijas	5.20%	78% Rel	84 Obs

Conformación Hijas: 53 Hatos: 20 Fiab. Tipo: 89%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.28					
Compuesto de Ubres	+1.12					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.86					
Compuesto de Cuerpo	+0.14					
Estatura	-0.01 Corto					
Fortaleza	+0.08 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.47 Poco profunda					
Angularidad	-0.49 Apretado					
Angulo de Grupa	+1.04 Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.64 Estrecho					
Vista Patas Lateral	-2.87 Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.32 Corvejon alto					
Angulo Pezuña	+0.71 Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.85 Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+1.28 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.31 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.20 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.17 Fuerte					
Profundidad de Ubre	+1.16 Poco profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.15 Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.27 Cerrado					
Largo de Pezones	+0.74 Largo					

EFI: 10.30%

CITIZEN

29HO19494 DENOVO 3303 CITIZEN-ET

Num. Registro: 003127590901
 Nombre Reg.: DENOVO 3303 CITIZEN-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 04/08/2019



3RD MADRE: De-Su Oak 3184-ET VG-88

PADRE: DENOVO 14566 CROSBY-ET
 MADRE: DE-SU SPECTRE 8980-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU TROY 5142-ET
 BISABUELA MATERNA: RIVER-BRIDGE CO-OP TROY-ET

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +910 TPI@: +2858

Leche	+1099 Lbs	81% Rel
Proteína	+48 Lbs	+0.05%
Grasa	+96 Lbs	+0.18%
FS	+15 Lbs	
Mérito Quesero \$	+924	
Mérito Leche Fluída \$	+831	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+4.70	75% Rel
Supervivencia	+2.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+1.10	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.72	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.70	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.50	74% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real
 TransitionRight® **** 961 Obs
 Fertilidad Toro Convencional ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.30%	73% Rel	26 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.30%	71% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	64% Rel	2 Obs
Mortinatos de Hijas	3.90%	64% Rel	0 Obs

Conformación Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 78%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.72					
Compuesto de Ubres	+0.14					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.53					
Compuesto de Cuerpo	+0.13					
Estatura	+0.39 Alto					
Fortaleza	+0.45 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.45 Profundo					
Angularidad	+0.72 Abierto					
Angulo de Grupa	-0.48 Isquión alto					
Ancho de Grupa	+0.11 Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.05 Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.73 Derecho					
Angulo Pezuña	+0.61 Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.53 Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.39 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.24 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.65 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.44 Débil					
Profundidad de Ubre	+0.17 Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.23 Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.30 Ancho					
Largo de Pezones	+0.39 Largo					

EFI: 9.70%

COBALT

29HO19876 DENOVO 17722 COBALT-ET

Num. Registro: 003222038009
 Nombre Reg.: DENOVO 17722 COBALT-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 03/10/2020



ABUELA PATERNA: Har-Dale-Jp Yoder Party-ET VG-85



PADRE: DENOVO 15684 CAMARO-ET
 MADRE: DENOVO ACHIEVER 9307-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: HAR-DALE-JP YODER PARTY-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1038 TPI@: +2906

Leche	+815 Lbs	80% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.07%
Grasa	+110 Lbs	+0.27%
FS	+168 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1055	
Mérito Leche Fluida \$	+929	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.60	74% Rel
Supervivencia	+3.70	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.74	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+3.00	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.80	74% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.20%	54% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
Tipo	+0.16		
Compuesto de Ubres	+0.73		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.25		
Compuesto de Cuerpo	-1.45		
Estatura	-0.79 Corto		
Fortaleza	-1.00 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.75 Poco profunda		
Angularidad	+0.66 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.13 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-1.06 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-1.11 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.36 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.10 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.03 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.57 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.00 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.94 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.41 Débil		
Profundidad de Ubre	+0.06 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.42 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.47 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.81 Corto		

EFI: 10.20%

DECATUR

29HO19809 MELARRY DECATUR-ET

Num. Registro: 003201522527
 Nombre Reg.: MELARRY DECATUR-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 04/11/2019



5TA MADRE: Unique-Style Bolton Money EX-93

PADRE: ABS CRIMSON-ET
 MADRE: GS-EDG FRAZZLED DAFODIL
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: MS 55715 DIRECT 32462-ET
 BISABUELA MATERNA: MR PRE DIRECTOR 57512-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +989 TPI@: +2821

Leche	+1350 Lbs	81% Rel
Proteína	+50 Lbs	+0.03%
Grasa	+91 Lbs	+0.13%
FS	+36 Lbs	
Mérito Quesero \$	+999	
Mérito Leche Fluida \$	+907	
Kappa Caseína	+938	
Beta Caseína	AB	
CDCB	A2/A2	
Controller	abr-22	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.80	76% Rel
Supervivencia	+4.40	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.10	76% Rel
Score Células Somáticas	+2.78	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.50	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.40	76% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *** 552 Obs
 Fertilidad Toro Convencional *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	71% Rel	14 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	62% Rel	13 Obs
Mortinatos de Hijas	3.00%	63% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 81%
Tipo	-0.21		
Compuesto de Ubres	+0.47		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.25		
Compuesto de Cuerpo	-0.62		
Estatura	-0.76 Corto		
Fortaleza	-0.57 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.88 Poco profunda		
Angularidad	-0.20 Apretado		
Angulo de Grupa	+0.03 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.37 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-1.61 Derecho		
Vista Patas Trasera	-0.07 Corvejon alto		
Angulo Pezuña	+0.24 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.46 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	0.46 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.25 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.66 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.14 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.26 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.24 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.82 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.30 Corto		

EFI: 9.80%

DEWEY

29HO18755 MATCREST DEWEY-ET

Num. Registro: 003140239392

Nombre Reg.: MATCREST DEWEY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 14/04/2017



HIJA: Chalclyffe 8156 DEWEY-2 Yrs

PADRE: PINE-TREE BURLEY-ET
 MADRE: MATCREST CHELSEA DAGGER
 ABUELO MATERNO: MR MOGUL DELTA 1427-ET
 ABUELA PATERNA: MATCREST SS CAMARO-ET
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción

Hijas: 447 Hatos: 132 NMS: +882 TPI@: +2781

Leche	+1048 Lbs	96% Rel
Proteína	+43 Lbs	+0.04%
Grasa	+81 Lbs	+0.14%
FS	+171 Lbs	
Mérito Quesero \$	+887	
Mérito Leche Fluida \$	+828	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.00	87% Rel
Supervivencia	+3.30	74% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	88% Rel
Score Células Somáticas	+3.02	93% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	87% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.50	88% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	1028 Obs
Fertilidad Toro Convencional	*****	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	96% Rel	1906 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	82% Rel	182 Obs
Mortinatos	5.70%	88% Rel	889 Obs
Mortinatos de Hijas	5.60%	77% Rel	92 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 80	Hatos: 34	Fiab. Tipo: 91%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.96						
Compuesto de Ubres	+0.74						
Comp. Patas y Pezuñas	+1.21						
Compuesto de Cuerpo	-0.94						
Estatura	+0.07 Alto						
Fortaleza	-0.52 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.21 Poco profunda						
Angularidad	+1.03 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.48 Isquiún alto						
Ancho de Grupa	-0.47 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+0.46 Curvo						
Vista Patas Trasera	+0.87 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.34 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+1.27 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.20 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.50 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.81 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.48 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.62 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	-0.47 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-0.43 Ancho						
Largo de Pezones	0 Largo						

EFI: 9.70%

DISCO

29HO19514 DENOVO 16347 DISCO-ET

Num. Registro: 003210132856

Nombre Reg.: DENOVO 16347 DISCO-ET

Status Reg.: 99%-NA

Fecha Nacimiento: 25/08/2019



5TA MADRE: Sully Shottle May-TW EX-91

PADRE: DENOVO 14652 ROYAL-ET
 MADRE: DE-SU ACHIEVER 8359
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4590-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +876 TPI@: +2827

Leche	1579 Lbs	81% Rel
Proteína	53 Lbs	+0.01%
Grasa	116 Lbs	+0.19%
FS	+67	
Mérito Quesero \$	+882	
Mérito Leche Fluida \$	+844	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.10	75% Rel
Supervivencia	-0.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.50	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.85	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.10	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.40	74% Rel
AHI	94	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	**	756 Obs
Fertilidad Toro Convencional	*	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.60%	88% Rel	233 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.20%	80% Rel	226 Obs
Mortinatos de Hijas	5.90%	64% Rel	0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.78						
Compuesto de Ubres	+1.32						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.18						
Compuesto de Cuerpo	-0.93						
Estatura	+0.27 Alto						
Fortaleza	-0.29 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.17 Profundo						
Angularidad	+1.80 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.77 Inclinado						
Ancho de Grupa	+0.27 Ancho						
Vista Patas Lateral	-0.22 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.32 Corvejo alto						
Angulo Pezuña	-0.39 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.02 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.70 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.94 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+2.40 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+1.19 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.14 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+1.20 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+1.60 Cerrado						
Largo de Pezones	-0.66 Corto						

EFI: 10.20%

DONCIC

29HO19695 BGP FB 501 HEROIC DONCIC-ET

Num. Registro: 003207773157

Nombre Reg.: BGP FB 501 HEROIC DONCIC-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 21/10/2019

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: BGP FRAZZLED MALLORY-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: BER-SHER YODER MIA MALOY-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +827	TPIK®: +2769
Leche	+831 Lbs	82% Rel	
Proteína	+48 Lbs	+0.08%	
Grasa	+106 Lbs	+0.26%	
FS	+7 Lbs		
Mérito Quesero \$	+844		
Mérito Leche Fluída \$	+714		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.30	76% Rel
Supervivencia	-0.60	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.40	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.60	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.30	74% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	82% Rel	97 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	71% Rel	88 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.73							
Compuesto de Ubres	+1.11							
Comp. Patas y Pezuñas	-0.20							
Compuesto de Cuerpo	-0.68							
Estatura	+0.45 Alto							
Fortaleza	-0.42 Frágil							
Profundidad de Cuerpo	-0.19 Poco profunda							
Angularidad	+1.07 Abierto							
Angulo de Grupa	+0.03 Inclinado							
Ancho de Grupa	+0.19 Ancho							
Vista Patas Lateral	-0.09 Derecho							
Vista Patas Trasera	-0.24 Corvejoñ alto							
Angulo Pezuña	-0.18 Bajo							
Comp. Patas y Pezuñas	-0.04 Bajo							
Inserción Ubre Anterior	+1.13 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+1.36 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.22 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	+0.82 Fuerte							
Profundidad de Ubre	+1.03 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	+1.04 Cerrado							
Col. Pezones Posteriores	+1.36 Cerrado							
Largo de Pezones	-0.60 Corto							

EFI: 10.20%

ECHO

29HO19672 WINSTAR ECHO-ET

Num. Registro: 003208037261

Nombre Reg.: WINSTAR ECHO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 08/09/2019



3RA MADRE: Co-Op Moonboy Rescue-ET EX-90

PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-ET
 MADRE: SEAGULL-BAY ACHIEVR 1375-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: FAIRMONT SUPERSHT ROMINA-ET
 BISABUELA MATERNA: COGENT SUPERSHOT

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +904	TPIK®: +2899
Leche	+584 Lbs	81% Rel	
Proteína	+44 Lbs	+0.09%	
Grasa	+125 Lbs	+0.36%	
FS	-36 Lbs		
Mérito Quesero \$	+922		
Mérito Leche Fluída \$	+775		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.40	75% Rel
Supervivencia	+2.10	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.80	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.85	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.60	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.30	74% Rel
AHI	108	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****
 Fertilidad Toro Convencional **** 975 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	80% Rel	81 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	65% Rel	51 Obs
Mortinatos de Hijas	5.60%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.86							
Compuesto de Ubres	+1.15							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.67							
Compuesto de Cuerpo	-0.24							
Estatura	+0.43 Alto							
Fortaleza	-0.08 Frágil							
Profundidad de Cuerpo	-0.12 Poco profunda							
Angularidad	+0.80 Abierto							
Angulo de Grupa	-0.78 Isquiñ alto							
Ancho de Grupa	+0.59 Ancho							
Vista Patas Lateral	+0.44 Curvo							
Vista Patas Trasera	+1.05 Derecho							
Angulo Pezuña	+0.08 Alto							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.67 Alto							
Inserción Ubre Anterior	+1.27 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+1.43 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.16 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	+0.57 Fuerte							
Profundidad de Ubre	+1.09 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	+0.81 Cerrado							
Col. Pezones Posteriores	+1.11 Cerrado							
Largo de Pezones	+0.24 Largo							

EFI: 9.60%

ESKER-PP

29HO19865 TTM ESKER-PP-ET

Num. Registro: 003210987610

Nombre Reg.: TTM ESKER-PP-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 03/08/2020



ABUELA PATERNA: TTM Charley Exquisite-ET
VG-87



PADRE: BOMAZ MONUMENT-P-ET
MADRE: TTM SS RENEGADE EMOJI-ET
ABUELO MATERNO: S-S-I PR RENEGADE-ET
ABUELA PATERNA: TTM CHARLEY EXQUISITE-ET
BISABUELA MATERNA: DG CHARLEY

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +958 TPI@: +2874

Leche	+1354 Lbs	80% Rel
Proteína	+64 Lbs	+0.07%
Grasa	+97 Lbs	+0.15%
FS	-29 Lbs	
Mérito Quesero \$	+973	
Mérito Leche Fluída \$	+846	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.80	74% Rel
Supervivencia	+3.50	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.20	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.90	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.20	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.50	73% Rel
AHI	98	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	652 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	57% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.09						
Compuesto de Ubres	+0.35						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.01						
Compuesto de Cuerpo	-0.53						
Estatura	+0.04 Alto						
Fortaleza	-0.45 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.53 Poco profunda						
Angularidad	+0.18 Abierto						
Angulo de Grupa	+1.33 Inclinado						
Ancho de Grupa	-0.51 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.72 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.13 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.19 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.03 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.15 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.69 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.96 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.11 Débil						
Profundidad de Ubre	+0.07 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	-0.54 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-0.19 Ancho						
Largo de Pezones	+0.55 Largo						

EFI: 9.30%

FITTERS CHOICE

94HO19766 SIEMERS FITTERS CHOICE-ET

Num. Registro: 003204593881

Nombre Reg.: SIEMERS FITTERS CHOICE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 11/10/2019



3ER MADRE: Cookiecutter Mog Hanker-ET EX-34

PADRE: OH-RIVER-SYC CRUSHABULL-ET
MADRE: SIEMERS DOC HANAN 28618-ET
ABUELO MATERNO: WOODCREST KING DOC
ABUELA PATERNA: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET
BISABUELA MATERNA: VIEW-HOME MONTEREY-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +173 TPI@: +2486

Leche	+604 Lbs	81% Rel
Proteína	+26 Lbs	+0.03%
Grasa	+18 Lbs	-0.02%
FS	-202 Lbs	
Mérito Quesero \$	+179	
Mérito Leche Fluída \$	+135	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+1.30	76% Rel
Supervivencia	-4.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.60	76% Rel
Score Células Somáticas	+2.96	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.40	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.20	76% Rel
AHI	91	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	*	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	3.10%	80% Rel	69 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	7.40%	69% Rel	61 Obs
Mortinatos de Hijas	6.60%	64% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+4.31						
Compuesto de Ubres	+3.30						
Comp. Patas y Pezuñas	+2.47						
Compuesto de Cuerpo	+0.95						
Estatura	+4.09 Alto						
Fortaleza	+1.72 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+2.86 Profundo						
Angularidad	+4.32 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.95 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+3.35 Ancho						
Vista Patas Lateral	+1.15 Curvo						
Vista Patas Trasera	+2.65 Derecho						
Angulo Pezuña	+2.45 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+3.38 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+4.24 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+4.84 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+4.54 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+3.10 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+3.25 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+2.46 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+2.85 Cerrado						
Largo de Pezones	+0.49 Largo						

EFI: 9.20%

FRONTIER

29HO19888 BOMAZ FRONTIER-ET

Num. Registro: 003218350987

Nombre Reg.: BOMAZ FRONTIER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/08/2020



MADRE: Bomaz Topshot 277-ET VG-85

PADRE: DENOVO 15492 HUGO-ET
 MADRE: BOMAZ TOPSHOT 277-ET
 ABUELO MATERNO: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ JOSUPER 6651-ET
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +989	TPI@: +2933
Leche	2006 Lbs	80% Rel	
Proteína	68 Lbs	+0.02%	
Grasa	103 Lbs	+0.09%	
FS	+107		
Mérito Quesero \$	+990		
Mérito Leche Fluída \$	+957		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.30	75% Rel
Supervivencia	+1.20	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.00	74% Rel
Score Células Somáticas	+3.13	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.40	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.40	74% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.20%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.43		
Compuesto de Ubres	+1.17		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.24		
Compuesto de Cuerpo	-0.97		
Estatura	+0.44 Alto		
Fortaleza	-0.20 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	+0.31 Profundo		
Angularidad	+2.10 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.03 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.18 Ancho		
Vista Patas Lateral	+0.82 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.35 Corvejon alto		
Angulo Pezuña	+0.06 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.55 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.82 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.77 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.32 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.91 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.26 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.98 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.88 Cerrado		
Largo de Pezones	-1.60 Corto		

EFI: 9.80%

FUNKHOUSER

29HO19714 FB 376832 HRC FUNKHOUSER-ET

Num. Registro: 003207772711

Nombre Reg.: FB 376832 HRC FUNKHOUSER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/11/2019



ABUELA PATERNA: Pine-Tree 6102 Rubic 6871

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: FB 6871 WINDFALL 376832-ET
 ABUELO MATERNO: BUTZ-HILL WINDFALL 54771-ET
 ABUELA PATERNA: PINE-TREE 6102 RUBIC 6871
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +994	TPI@: +2859
Leche	+769 Lbs	81% Rel	
Proteína	+40 Lbs	+0.06%	
Grasa	+118 Lbs	+0.31%	
FS	+362 Lbs		
Mérito Quesero \$	+1005		
Mérito Leche Fluída \$	+912		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.20	75% Rel
Supervivencia	+1.20	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.91	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.20	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.20	74% Rel
AHI	99	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.20%	74% Rel	38 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	64% Rel	38 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.84		
Compuesto de Ubres	+1.56		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.04		
Compuesto de Cuerpo	-2.25		
Estatura	-0.35 Corto		
Fortaleza	-1.23 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.32 Poco profunda		
Angularidad	2.25 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.74 Isquiún alto		
Ancho de Grupa	-1.21 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+0.93 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.63 Corvejon alto		
Angulo Pezuña	-0.20 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.17 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.96 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.97 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.96 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+1.83 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.32 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+1.73 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+2.46 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.41 Corto		

EFI: 10.00%

GIDEON

29HO19996 BOMAZ GIDEON-ET

Num. Registro: 00322138782
 Nombre Reg.: BOMAZ GIDEON-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 23/11/2020



ABUELA PATERNA: Bomaz Medley 8072-ET VG-86



PADRE: WINSTAR GALILEO-ET
 MADRE: BOMAZ CRIMSON 8997-ET
 ABUELO MATERNO: ABS CRIMSON-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ MEDLEY 8072-ET
 BISABUELA MATERNA: ABS MEDLEY-ET

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1049 TPI®: +2877

Leche	+1310 Lbs	79% Rel
Proteína	+50 Lbs	+0.03%
Grasa	+107 Lbs	+0.19%
FS	+104 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1060	
Mérito Leche Fluida \$	+990	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+6.50	73% Rel
Supervivencia	+4.10	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.73	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.40	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.80	73% Rel
AHI	100	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	53% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	-0.36		
Compuesto de Ubres	+0.26		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.36		
Compuesto de Cuerpo	-0.97		
Estatura	-1.57	Corto	
Fortaleza	-0.62	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-1.07	Poco profunda	
Angularidad	-0.34	Apretado	
Angulo de Grupa	+0.45	Inclinado	
Ancho de Grupa	-1.38	Estrecho	
Vista Patas Lateral	-1.01	Derecho	
Vista Patas Trasera	-0.46	Corvejon alto	
Angulo Pezuña	-0.43	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	-0.70	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	+0.12	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+0.34	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+0.60	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	-0.82	Débil	
Profundidad de Ubre	-0.68	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	-0.64	Ancho	
Col. Pezones Posteriores	-0.64	Ancho	
Largo de Pezones	+0.73	Largo	

EFI: 9.70%

GILMORE

29HO19963 WINSTAR GILMORE-ET

Num. Registro: 003214292567
 Nombre Reg.: WINSTAR GILMORE-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 03/09/2020



ABUELA PATERNA: No-Fla Stoic Anne 40873-ET VG-86



PADRE: WINSTAR GALILEO-ET
 MADRE: WINSTAR ACHIEVER 1530-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: NO-FLA STOIC ANNE 40873-ET
 BISABUELA MATERNA: SPRUCE-HAVEN STOIC-ET

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1013 TPI®: +2937

Leche	+1036 Lbs	79% Rel
Proteína	+47 Lbs	+0.05%
Grasa	+117 Lbs	+0.27%
FS	+121 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1027	
Mérito Leche Fluida \$	+930	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+5.10	74% Rel
Supervivencia	+1.50	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.70	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.75	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.20	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.00	73% Rel
AHI	105	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.20%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.66		
Compuesto de Ubres	+1.56		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.20		
Compuesto de Cuerpo	-1.17		
Estatura	-0.96	Corto	
Fortaleza	-0.84	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.98	Poco profunda	
Angularidad	+0.39	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.44	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	-0.49	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+0.40	Curvo	
Vista Patas Trasera	-0.79	Corvejon alto	
Angulo Pezuña	-0.48	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	-0.26	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	+1.46	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+1.92	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+1.55	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.23	Fuerte	
Profundidad de Ubre	+0.78	Poco profunda	
Col. Pezones Delanteros	+0.61	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+0.35	Cerrado	
Largo de Pezones	+0.63	Largo	

EFI: 9.80%

GORMAN

29HO19692 FB 415007 HEROIC GORMAN-ET

Num. Registro: 003207773177

Nombre Reg.: FB 415007 HEROIC GORMAN-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/10/2019



3ER MADRE: OCD Supersire 9882-ET VG-86



PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: MS FB 7407 ACHV 415007-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: PINE-TREE 9882 SPOCK 7407-ET
 BISABUELA MATERNA: ROSYLANE-LLC SPOCK-ET

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +1006	TPI@: +2852
Leche	+576 Lbs	81% Rel	
Proteína	+40 Lbs	+0.08%	
Grasa	+125 Lbs	+0.36%	
FS	+262 Lbs		
Mérito Quesero \$	+1023		
Mérito Leche Fluida \$	+893		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+4.30	75% Rel	
Supervivencia	+0.80	72% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.40	74% Rel	
Score Células Somáticas	+2.79	77% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+1.00	72% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+1.10	74% Rel	
AHI	102		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		
Fertilidad Toro Convencional	***	604 Obs	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.50%	71% Rel	3 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	63% Rel	3 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.01						
Compuesto de Ubres	+0.47						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.04						
Compuesto de Cuerpo	-1.82						
Estatura	-1.40	Corto					
Fortaleza	-1.32	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-1.00	Poco profunda					
Angularidad	+0.53	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.70	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	-1.28	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.03	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.62	Convección alto					
Angulo Pezuña	-1.02	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.20	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	-0.01	Suelto					
Altura Ubre Trasera	+0.85	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.56	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.44	Débil					
Profundidad de Ubre	-0.62	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.04	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.22	Cerrado					
Largo de Pezones	+0.47	Largo					

EFI: 10.50%

GUSTY

29HO19881 DENOVO 2149 GUSTY-ET

Num. Registro: 003220285365

Nombre Reg.: DENOVO 2149 GUSTY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/08/2020



ABUELA PATERNA: Bryhill Jedi Nickolea-ETS VG-85

PADRE: WINSTAR GALILEO-ET
 MADRE: DENOVO MEDLEY 9736-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: BRYHILL JEDI NICKOLEA-ETS
 BISABUELA MATERNA: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +907	TPI@: +2878
Leche	+1136 Lbs	79% Rel	
Proteína	+54 Lbs	+0.06%	
Grasa	+86 Lbs	+0.15%	
FS	-112 Lbs		
Mérito Quesero \$	+924		
Mérito Leche Fluida \$	+806		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+5.90	74% Rel	
Supervivencia	+1.70	70% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	+2.00	73% Rel	
Score Células Somáticas	+2.74	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+1.90	70% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+3.60	73% Rel	
AHI	104		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	*****		

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.32						
Compuesto de Ubres	+0.98						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.41						
Compuesto de Cuerpo	-0.09						
Estatura	-0.84	Corto					
Fortaleza	+0.23	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.22	Poco profunda					
Angularidad	-0.04	Apretado					
Angulo de Grupa	-0.45	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	-0.40	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.67	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.46	Convección alto					
Angulo Pezuña	-0.28	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.58	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.96	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.24	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.50	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.11	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.28	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.47	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.73	Ancho					
Largo de Pezones	+0.67	Largo					

EFI: 10.00%

HALSTEAD

29HO19551 DENOVO 16457 HALSTEAD-ET

Num. Registro: 003210132966

Nombre Reg.: DENOVO 16457 HALSTEAD-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 19/10/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +874 TPI@: +2762

Leche	+664 Lbs	82% Rel
Proteína	+32 Lbs	+0.04%
Grasa	+90 Lbs	+0.22%
FS	+182 Lbs	
Mérito Quesero \$	+886	
Mérito Leche Fluída \$	+809	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.80	76% Rel
Supervivencia	+1.60	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.74	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.90	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	0	75% Rel
AHI	113	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	1089 Obs
Fertilidad Toro Convencional	*****	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	84% Rel	111 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	75% Rel	99 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.96		
Compuesto de Ubres	+1.55		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08		
Compuesto de Cuerpo	-1.37		
Estatura	-0.82 Corto		
Fortaleza	-1.00 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.70 Poco profunda		
Angularidad	+0.71 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.32 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.44 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+0.73 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.67 Convección alto		
Angulo Pezuña	-0.60 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	+1.47 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.70 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.14 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.77 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.00 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.85 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+1.19 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.22 Corto		

EFI: 10.40%

HARBORT

29HO19868 DENOVO 17168 HARBORT-ET

Num. Registro: 003216859589

Nombre Reg.: DENOVO 17168 HARBORT-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 13/09/2020



ABUELA PATERNA: Seagull-Bay Spectr Sandy-ET VG-85

PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
 MADRE: DENOVO JOSUPER 204-ET
 ABUELO MATERNO: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
 ABUELA PATERNA: SEAGULL-BAY SPECTR SANDY-ET
 BISABUELA MATERNA: DE-SU 13050 SPECTRE-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +977 TPI@: +2872

Leche	+1569 Lbs	80% Rel
Proteína	+64 Lbs	+0.05%
Grasa	+122 Lbs	+0.21%
FS	-45 Lbs	
Mérito Quesero \$	+989	
Mérito Leche Fluída \$	+893	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.30	74% Rel
Supervivencia	+1.30	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.60	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.85	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-2.00	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.20	73% Rel
AHI	96	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	*	
Fertilidad Toro Convencional		

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.71		
Compuesto de Ubres	+0.40		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.27		
Compuesto de Cuerpo	-0.03		
Estatura	+0.33 Alto		
Fortaleza	+0.52 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.49 Profundo		
Angularidad	+1.06 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.24 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.13 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-1.23 Derecho		
Vista Patas Trasera	-0.30 Convección alto		
Angulo Pezuña	+0.22 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.13 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.09 Suelto		
Altura Ubre Trasera	+1.20 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.83 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.25 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.95 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	-0.16 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	+0.16 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.58 Largo		

EFI: 10.20%

HARDING

29HO19634 BOMAZ HARDING-ET

Num. Registro: 003212876526

Nombre Reg.: BOMAZ HARDING-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/12/2019



3ER MADRE: Bomaz Bob 6207-ET VG-86

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: BOMAZ SAMURI 7990-ET
 ABUELO MATERNO: OCD SPRING SAMURI-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ RUBICON 6931-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +863 TPI@: +2744

Leche	+866 Lbs	81% Rel
Proteína	+41 Lbs	+0.05%
Grasa	+101 Lbs	+0.23%
FS	+204 Lbs	
Mérito Quesero \$	+871	
Mérito Leche Fluida \$	+791	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.70	75% Rel
Supervivencia	+1.40	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.50	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.97	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.30	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.00	74% Rel
AHI	96	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	*****	1204 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.60%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.52						
Compuesto de Ubres	+0.46						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.07						
Compuesto de Cuerpo	-1.87						
Estatura	-0.25	Corto					
Fortaleza	-1.25	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.48	Profundo					
Angularidad	+1.85	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.47	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.04	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+1.74	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.27	Convección alto					
Angulo Pezuña	-1.14	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.26	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.06	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.70	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.66	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.37	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.19	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.92	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.02	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.36	Corto					

EFI: 10.30%

HARLEM

29HO19928 DENOVO 17371 HARLEM-ET

Num. Registro: 003222037658

Nombre Reg.: DENOVO 17371 HARLEM-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 30/11/2020



3ER MADRE: Pen-Col Rubicon Beth-ET VG-87

PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
 MADRE: DENOVO HAYWARD 469-ET
 ABUELO MATERNO: FB 4730 ACHIEVER HAYWARD-ET
 ABUELA PATERNA: DENOVO MATTERS 7467-ET
 BISABUELA MATERNA: TRIPLECROWN JW MATTERS-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1072 TPI@: +2959

Leche	+1522 Lbs	79% Rel
Proteína	+62 Lbs	+0.05%
Grasa	+117 Lbs	+0.20%
FS	+139 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1087	
Mérito Leche Fluida \$	+987	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.00	73% Rel
Supervivencia	+1.20	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.72	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.60	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.10	72% Rel
AHI	108	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional		

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	52% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.76						
Compuesto de Ubres	+0.69						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.07						
Compuesto de Cuerpo	-0.03						
Estatura	-0.34	Corto					
Fortaleza	+0.40	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.24	Profundo					
Angularidad	+0.86	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.85	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	+0.86	Ancho					
Vista Patas Lateral	+0.15	Curvo					
Vista Patas Trasera	+0.27	Derecho					
Angulo Pezuña	-0.27	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.06	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.57	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.08	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.54	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.26	Débil					
Profundidad de Ubre	-0.41	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.19	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	-0.08	Ancho					
Largo de Pezones	+0.10	Largo					

EFI: 9.90%



HARRINGTON

29HO19545 DENOVO 16413 HARRINGTON-ET

Num. Registro: 003210132922

Nombre Reg.: DENOVO 16413 HARRINGTON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/10/2019



TORO: 29HO19545 Denovo 16413 HARRINGTON-ET

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +819 TPI@: +2769

Leche	592 Lbs	82% Rel
Proteína	31 Lbs	0.04%
Grasa	84 Lbs	0.21%
FS	16Lbs	
Mérito Quesero \$	+833	
Mérito Leche Fluida \$	+747	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.90	76% Rel
Supervivencia	+0.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.10	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.68	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.80	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.80	74% Rel
AHI	117	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	1696 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	70% Rel	3 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	63% Rel	3 Obs
Mortinatos de Hijas	4.00%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.03						
Compuesto de Ubres	+1.11						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.24						
Compuesto de Cuerpo	-0.55						
Estatura	+0.05	Alto					
Fortaleza	-0.28	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.16	Poco profunda					
Angularidad	+0.53	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.68	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.58	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.07	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.16	Corvejón alto					
Angulo Pezuña	-0.05	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.37	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.15	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.19	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.97	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.90	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.89	Derecho					
Col. Pezones Delanteros	+1.16	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.45	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.34	Corto					

EFI: 10.40%

HEAVEN

29HO19791 DENOVO 17271 HAVEN-ET

Num. Registro: 003216859692

Nombre Reg.: DENOVO 17271 HAVEN-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 09/05/2020



IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: DENOVO SANJAY 2968-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU 13961 SANJAY-ET
 ABUELA PATERNA: SPEEK-NJ JEDI SPIRIT-ET
 BISABUELA MATERNA: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +952 TPI@: +2870

Leche	+1639 Lbs	81% Rel
Proteína	+54 Lbs	+0.01%
Grasa	+83 Lbs	+0.07%
FS	+117 Lbs	
Mérito Quesero \$	+957	
Mérito Leche Fluida \$	+927	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.20	75% Rel
Supervivencia	+2.10	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.50	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.90	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.90	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.60	74% Rel
AHI	96	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	704 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.85						
Compuesto de Ubres	+1.41						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.18						
Compuesto de Cuerpo	-1.45						
Estatura	-0.15	Corto					
Fortaleza	-0.97	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.64	Poco profunda					
Angularidad	+1.4	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.37	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.07	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.38	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.67	Corvejón alto					
Angulo Pezuña	-0.16	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.05	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+1.22	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.46	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.74	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+1.22	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.78	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+1.43	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.66	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.54	Corto					

EFI: 9.90%

HAWKEYE

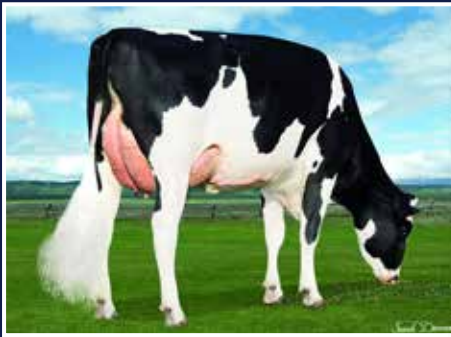
29HO19403 WINSTAR HAWKEYE-ET

Num. Registro: 003206709088

Nombre Reg.: WINSTAR HAWKEYE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 09/03/2019



MADRE: Triplecrown-Jb Frz 31107-ET VG-86

PADRE:	SEAGULL-BAY AMAZON-ET		
MADRE:	TRIPLECROWN-JB FRZ 31107-ET		
ABUELO MATERNO:	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET		
ABUELA PATERNA:	TRIPLECROWN MONTROSS 27-ET		
BISABUELA MATERNA:	BACON-HILL MONTROSS-ET		
Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +925	TPI®: +2823
Leche	+1335 Lbs	82% Rel	
Proteína	+47 Lbs	+0.02%	
Grasa	+90 Lbs	+0.13%	
FS	-14 Lbs		
Mérito Quesero \$	+935		
Mérito Leche Fluida \$	+883		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+6.10	76% Rel	
Supervivencia	+3.10	71% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	75% Rel	
Score Células Somáticas	+2.70	78% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+1.80	73% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+1.50	75% Rel	
AHI	104		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		
Fertilidad Toro Convencional	****	4377 Obs	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.80%	92% Rel	435 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	84% Rel	414 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.09						
Compuesto de Ubres	+0.80						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.15						
Compuesto de Cuerpo	-0.16						
Estatura	-0.89	Corto					
Fortaleza	-0.19	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.70	Poco profunda					
Angularidad	-0.55	Apretado					
Angulo de Grupa	-0.13	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.10	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.65	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.36	Corveión alto					
Angulo Pezuña	-0.24	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.30	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.88	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.63	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.61	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.33	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.30	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.34	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.50	Cerrado					
Largo de Pezones	+0.31	Largo					

EFI: 9.90%

HECTOR

29HO19681 BOMAZ HECTOR-ET

Num. Registro: 0003212876550

Nombre Reg.: BOMAZ HECTOR-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/01/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE:	PINE-TREE HEROIC-ET		
MADRE:	BOMAZ YODA 8452-ET		
ABUELO MATERNO:	CAL-ROY-AL YODA-ET		
ABUELA PATERNA:	BOMAZ DELTA 7166-ET		
BISABUELA MATERNA:	MR MOGUL DELTA 1427-ET		
Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +919	TPI®: +2836
Leche	+1504 Lbs	81% Rel	
Proteína	+49 Lbs	+0.01%	
Grasa	+96 Lbs	+0.13%	
FS	+58 Lbs		
Mérito Quesero \$	+928		
Mérito Leche Fluida \$	+890		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+5.30	75% Rel	
Supervivencia	+1.30	71% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-1.40	74% Rel	
Score Células Somáticas	+2.68	77% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+0.20	72% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-0.50	74% Rel	
AHI	102		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.60%	71% Rel	5 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.60%	63% Rel	5 Obs
Mortinatos de Hijas	4.00%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.16						
Compuesto de Ubres	+1.06						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08						
Compuesto de Cuerpo	-0.36						
Estatura	+1.25	Alto					
Fortaleza	+0.07	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.64	Profundo					
Angularidad	+1.85	Abierto					
Angulo de Grupa	+1.01	Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.73	Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.12	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.28	Corveión alto					
Angulo Pezuña	+0.13	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.33	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.02	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.47	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.53	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+1.01	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+1.15	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.59	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.12	Cerrado					
Largo de Pezones	+0.08	Largo					

EFI: 10.30%

HERCULES

29HO1955 DENOVO 16429 HERCULES-ET

Num. Registro: 003210132938

Nombre Reg.: DENOVO 16429 HERCULES-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 10/09/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET



PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1034 TPI@: +2897

Leche	+618 Lbs	82% Rel
Proteína	+45 Lbs	+0.09%
Grasa	+112 Lbs	+0.31%
FS	+276 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1053	
Mérito Leche Fluida \$	+902	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.60	76% Rel
Supervivencia	+0.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.90	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.76	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.40	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.30	75% Rel
AHI	112	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	730 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	81% Rel	143 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	66% Rel	143 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.87						
Compuesto de Ubres	+1.20						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.06						
Compuesto de Cuerpo	-2.03						
Estatura	-0.74 Corto						
Fortaleza	-1.17 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.44 Poco profundo						
Angularidad	+1.78 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.32 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.85 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+0.99 Curvo						
Vista Patas Trasera	-0.74 Corvejoñ alto						
Angulo Pezuña	-0.98 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.03 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.58 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.76 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.54 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.76 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.07 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+1.17 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+1.56 Cerrado						
Largo de Pezones	-0.71 Corto						

EFI: 10.40%

HERTZ

29HO19793 DENOVO 17006 HERTZ-ET

Num. Registro: 003216859427

Nombre Reg.: DENOVO 17006 HERTZ-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 07/06/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: DENOVO MEDLEY 7507-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +880 TPI@: +2835

Leche	+891 Lbs	82% Rel
Proteína	+43 Lbs	+0.05%
Grasa	+93 Lbs	+0.20%
FS	+59 Lbs	
Mérito Quesero \$	+893	
Mérito Leche Fluida \$	+796	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.90	75% Rel
Supervivencia	+2.90	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.70	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.77	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.90	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.10	74% Rel
AHI	106	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
-------------------------	------	--

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	62% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.02						
Compuesto de Ubres	+1.15						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.61						
Compuesto de Cuerpo	-0.62						
Estatura	+0.31 Alto						
Fortaleza	-0.33 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.25 Poco profunda						
Angularidad	+0.84 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.32 Inclinado						
Ancho de Grupa	-0.21 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-1.22 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.75 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.72 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.63 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.24 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.35 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.58 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.11 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+1.07 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.34 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.15 Cerrado						
Largo de Pezones	+0.03 Largo						

EFI: 10.20%

HICKORY

29HO19828 STANTONS HICKORY-ET

Num. Registro: 000013440435

Nombre Reg.: STANTONS HICKORY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 03/03/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
 MADRE: BGP DELTA HONNA-ET
 ABUELO MATERNO: MR MOGUL DELTA 1427-ET
 ABUELA PATERNA: VIEW-HOME UNO HOPE-ET
 BISABUELA MATERNA: AMIGHETTI NUMERO UNO-ET

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +945 TPI@: +2911

Leche	+1261 Lbs	81% Rel
Proteína	+65 Lbs	+0.09%
Grasa	+78 Lbs	+0.10%
FS	+95 Lbs	
Mérito Quesero \$	+962	
Mérito Leche Fluída \$	+814	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+5.50	76% Rel
Supervivencia	+2.60	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.90	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.90	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.70	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.60	75% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real
 TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.30%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.00%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.15		
Compuesto de Ubres	+1.18		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.50		
Compuesto de Cuerpo	-0.75		
Estatura	+0.27 Alto		
Fortaleza	-0.31 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	+0.04 Profundo		
Angularidad	+1.48 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.13 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+0.58 Ancho		
Vista Patas Lateral	-0.37 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.11 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.62 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.64 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.91 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.59 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.76 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+1.15 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.34 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+1.60 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+1.80 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.72 Corto		

EFI: 10.20%

HIGHPOINT

29HO19779 BOMAZ HIGHPOINT-ET

Num. Registro: 003203358842

Nombre Reg.: BOMAZ HIGHPOINT-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 30/05/2020



MADRE: Bomaz Medley 8072-ET VG-86

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: BOMAZ MEDLEY 8072-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA MATERNA: BOMAZ 7148-ET
 BISABUELA MATERNA: MR OAK DELCO 57279-ET

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +956 TPI@: +2840

Leche	+979 Lbs	82% Rel
Proteína	+33 Lbs	+0.01%
Grasa	+101 Lbs	+0.22%
FS	+97 Lbs	
Mérito Quesero \$	+964	
Mérito Leche Fluída \$	+929	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	5.70	75% Rel
Supervivencia	5.20	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.70	74% Rel
Score Células Somáticas	2.71	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.90	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.90	74% Rel
AHI	114	

Datos del Mundo Real
 TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.06		
Compuesto de Ubres	+0.64		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.03		
Compuesto de Cuerpo	-0.81		
Estatura	-0.90 Corto		
Fortaleza	-0.63 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.71 Poco profunda		
Angularidad	+0.04 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.75 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.42 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.31 Derecho		
Vista Patas Trasera	-0.23 Carvejón alto		
Angulo Pezuña	-0.10 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.14 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	+0.61 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.58 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.83 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.38 Débil		
Profundidad de Ubre	+0.26 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	-0.04 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	-0.14 Ancho		
Largo de Pezones	+0.59 Largo		

EFI: 9.80%

HIGHTOWER

29HO19853 DENOVO 3691 HIGHTOWER-ET

Num. Registro: 003127591289

Nombre Reg.: DENOVO 3691 HIGHTOWER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 06/09/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
MADRE: DENOVO CRIMSON 2994-ET
 ABUELO MATERNO: ABS CRIMSON-ET
 ABUELA PATERNA: ABS BOURBON 5859-ET
 BISABUELA MATERNA: WA-DEL ABS BOURBON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +994 TPI@: +2903

Leche	+1273 Lbs	80% Rel
Proteína	+58 Lbs	+0.06%
Grasa	+89 Lbs	+0.14%
FS	+58 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1008	
Mérito Leche Fluida \$	+895	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.40	74% Rel
Supervivencia	+3.50	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.20	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.20	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.30	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+1.12		
Compuesto de Ubres	+1.04		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.10		
Compuesto de Cuerpo	-0.18		
Estatura	+1.13 Alto		
Fortaleza	+0.18 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.34 Profundo		
Angularidad	+1.55 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.83 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.78 Ancho		
Vista Patas Lateral	-0.40 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.18 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.40 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.13 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.93 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.49 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.07 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.84 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.84 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.60 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+1.05 Cerrado		
Largo de Pezones	-1.13 Corto		

EFI: 9.60%

HIPHOP

29HO19795 DENOVO 3634 HIPHOP-ET

Num. Registro: 003127591232

Nombre Reg.: DENOVO 3634 HIPHOP-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 09/06/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
MADRE: DENOVO MEDLEY 7507-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +867 TPI@: +2830

Leche	+827 Lbs	82% Rel
Proteína	+41 Lbs	+0.05%
Grasa	+104 Lbs	+0.25%
FS	+36 Lbs	
Mérito Quesero \$	+880	
Mérito Leche Fluida \$	+787	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.00	75% Rel
Supervivencia	+1.50	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.80	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.84	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.40	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	0	74% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	62% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.70%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+0.85		
Compuesto de Ubres	+1.15		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.28		
Compuesto de Cuerpo	-0.59		
Estatura	+0.23 Alto		
Fortaleza	-0.21 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.06 Poco profunda		
Angularidad	+0.96 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.41 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.20 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.35 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.31 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.21 Inclinado		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.32 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.02 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.30 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.75 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.50 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.75 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.96 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.89 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.64 Corto		

EFI: 10.20%

HOLIDAY

29HO19859 DENOVO 17222 HOLIDAY-ET

Num. Registro: 003216859643

Nombre Reg.: DENOVO 17222 HOLIDAY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 21/09/2020



6TA MADRE: Sully Shottle May-TW EX-91

PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
 MADRE: DENOVO HONDA 58-ET
 ABUELO MATERNO: N-SPRINGHOPE HONDA-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU FRAZZLED 6997-ET
 BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +966 TPI®: +2896

Leche	+1275 Lbs	79% Rel
Proteína	+67 Lbs	+0.09%
Grasa	+107 Lbs	+0.20%
FS	+13 Lbs	
Mérito Quesero \$	+986	
Mérito Leche Fluída \$	826	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.50	73% Rel
Supervivencia	-0.10	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.30	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.10	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.30	73% Rel
AHI	94	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.50%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.58							
Compuesto de Ubres	+0.98							
Comp. Patas y Pezuñas	-0.04							
Compuesto de Cuerpo	-0.76							
Estatura	-0.23 Corto							
Fortaleza	-0.49 Frágil							
Profundidad de Cuerpo	-0.61 Poco profunda							
Angularidad	+0.56 Abierto							
Angulo de Grupa	+1.28 Inclinado							
Ancho de Grupa	-0.23 Estrecho							
Vista Patas Lateral	-1.36 Derecho							
Vista Patas Trasera	-0.21 Corvejon alto							
Angulo Pezuña	+0.02 Alto							
Comp. Patas y Pezuñas	0 Alto							
Inserción Ubre Anterior	+0.33 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+1.80 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.55 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	+0.41 Fuerte							
Profundidad de Ubre	+0.18 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	-0.07 Ancho							
Col. Pezones Posteriores	+0.12 Cerrado							
Largo de Pezones	-0.59 Corto							

EFI: 9.80%

HYDE

29HO19682 BOMAZ HYDE-ET

Num. Registro: 003212876562

Nombre Reg.: BOMAZ HYDE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/02/2020



3ER MADRE: Bomaz Bob 6207-ET VG-86

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: BOMAZ SAMURI 7990-ET
 ABUELO MATERNO: OCD SPRING SAMURI-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ RUBICON 6931-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +948 TPI®: +2887

Leche	+912 Lbs	81% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.06%
Grasa	+116 Lbs	+0.28%
FS	+82 Lbs	
Mérito Quesero \$	+958	
Mérito Leche Fluída \$	+862	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.40	75% Rel
Supervivencia	+2.30	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0	74% Rel
Score Células Somáticas	+3.03	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.10	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.40	74% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 524 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	74% Rel	30 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	64% Rel	30 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.16							
Compuesto de Ubres	+0.87							
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08							
Compuesto de Cuerpo	-0.53							
Estatura	+1.09 Alto							
Fortaleza	+0.05 Fuerte							
Profundidad de Cuerpo	+0.63 Profundo							
Angularidad	+2.23 Abierto							
Angulo de Grupa	+0.05 Inclinado							
Ancho de Grupa	+1.05 Ancho							
Vista Patas Lateral	+1.73 Curvo							
Vista Patas Trasera	-0.21 Corvejon alto							
Angulo Pezuña	-0.40 Bajo							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.38 Alto							
Inserción Ubre Anterior	+0.82 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+1.53 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.73 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	+0.59 Fuerte							
Profundidad de Ubre	+0.28 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	+1.38 Cerrado							
Col. Pezones Posteriores	+1.55 Cerrado							
Largo de Pezones	-0.84 Corto							

EFI: 10.30%

IMMENSE-P

29HO19735 BOMAZ IMMENSE-P-ET

Num. Registro: 003209312092

Nombre Reg.: BOMAZ IMMENSE-P-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 31/12/2019



DAM MAT SISTER: Bomaz Delta 7173-ET
VG-88



PADRE: BOMAZ MONUMENT-P-ET
MADRE: BOMAZ YODER 6993-ET
ABUELO MATERNO: WOODCREST MOGUL YODER-ET
ABUELA PATERNA: BOMAZ FRIDO 6185
BISABUELA MATERNA: APINA ALTAEMBASSY-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1000 TPI®: +2918

Leche	+1018 Lbs	81% Rel
Proteína	+62 Lbs	+0.10%
Grasa	+115 Lbs	+0.26%
FS	+62 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1019	
Mérito Leche Fluida \$	+851	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.00	76% Rel
Supervivencia	+3.40	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.00	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.92	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.09	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	0	75% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	695 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	75% Rel	57 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	64% Rel	57 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.48						
Compuesto de Ubres	+0.53						
Comp. Patas y Pezuñas	0						
Compuesto de Cuerpo	-0.47						
Estatura	+0.02 Alto						
Fortaleza	+0.12 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.37 Profundo						
Angularidad	+1.37 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.92 Inclinado						
Ancho de Grupa	+0.30 Ancho						
Vista Patas Lateral	-1.00 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.14 Derecho						
Angulo Pezuña	-0.05 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.01 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.02 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.81 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+2.04 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.44 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.81 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+0.77 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.91 Cerrado						
Largo de Pezones	-1.23 Corto						

EFI: 9.60%

JEFFERSON

29HO19456 DENOVO 3225 JEFFERSON-ET

Num. Registro: 003201755753

Nombre Reg.: DENOVO 3225 JEFFERSON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 31/05/2019



IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-ET
MADRE: ABS SPECTRE 7757-ET
ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE- ET
ABUELA PATERNA: ABS 7726 JAZLYN-P-ET
BISABUELA MATERNA: VIEW-HOME POWERBALL-P-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +938 TPI®: +2868

Leche	+1312 Lbs	81% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.06%
Grasa	+120 Lbs	+0.24%
FS	+70 Lbs	
Mérito Quesero \$	950	
Mérito Leche Fluida \$	844	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+2.70	75% Rel
Supervivencia	+1.40	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.90	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.94	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.50	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.10	74% Rel
AHI	95	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	1232 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	86% Rel	176 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	77% Rel	160 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.34						
Compuesto de Ubres	+0.46						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.10						
Compuesto de Cuerpo	-0.30						
Estatura	+0.37 Alto						
Fortaleza	-0.02 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.01 Poco profunda						
Angularidad	+1.01 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.46 Inclinado						
Ancho de Grupa	+0.59 Ancho						
Vista Patas Lateral	+0.35 Curvo						
Vista Patas Trasera	+0.46 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.07 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.10 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.73 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.46 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.90 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.19 Débil						
Profundidad de Ubre	+0.27 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.32 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.78 Cerrado						
Largo de Pezones	-0.28 Corto						

EFI: 9.40%

JENKINS-P

29HO19765 DENOVO 17268 JENKINS-P-ET

Num. Registro: 003216859689

Nombre Reg.: DENOVO 17268 JENKINS-P-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 29/04/2020



PADRE: 29HO19071 Bomaz MONUMENT-P-ET



PADRE: BOMAZ MONUMENT-P-ET
 MADRE: DENOVO SKYWALKER 9169-ET
 ABUELO MATERNO: BOMAZ SKYWALKER-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +972 TPI©: +2764

Leche	+807 Lbs	80% Rel
Proteína	+49 Lbs	+0.08%
Grasa	+76 Lbs	+0.16%
FS	+329 Lbs	
Mérito Quesero \$	+987	
Mérito Leche Fluida \$	+855	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDDB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.10	75% Rel
Supervivencia	+4.00	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+1.20	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.96	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.00	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.70	74% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight© ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.70%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	-0.26				
Compuesto de Ubres	+0.42				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.07				
Compuesto de Cuerpo	-1.95				
Estatura	-0.92	Corto			
Fortaleza	-1.54	Frágil			
Profundidad de Cuerpo	-1.18	Poco profunda			
Angularidad	+0.73	Abierto			
Angulo de Grupa	+0.97	Inclinado			
Ancho de Grupa	-1.11	Estrecho			
Vista Patas Lateral	-0.87	Derecho			
Vista Patas Trasera	-0.40	Corvejon alto			
Angulo Pezuña	-0.78	Bajo			
Comp. Patas y Pezuñas	-0.15	Bajo			
Inserción Ubre Anterior	+0.05	Fuerte			
Altura Ubre Trasera	+0.46	Alto			
Ancho Ubre Trasera	+0.44	Ancho			
Ligamento Central de Ubre	-0.05	Débil			
Profundidad de Ubre	+0.24	Poco profunda			
Col. Pezones Delanteros	-0.28	Ancho			
Col. Pezones Posteriores	-0.03	Ancho			
Largo de Pezones	-0.86	Corto			

EFI: 9.80%

JOSUPER

29HO17553 UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Num. Registro: 000070726929

Nombre Reg.: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/1/13



HIIJA: Macland HF Josuper Recce-ET EX-90, Hendel Farms, Caledonia, MN



PADRE: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
 MADRE: UECKER BEACON JOYFULLY-ET
 ABUELO MATERNO: END-ROAD BEACON-ET
 ABUELA PATERNA: UECKER JANGO JOYFUL-ET
 BISABUELA MATERNA: JANGO-ET

Producción

Hijas: 28656 Hatos: 4478 NMS: +684 TPI©: +2633

Leche	+2443 Lbs	99% Rel
Proteína	+67 Lbs	-0.03%
Grasa	+76 Lbs	-0.06%
FS	-273 Lbs	
Mérito Quesero \$	+683	
Mérito Leche Fluida \$	+709	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
IB-M/USA	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.30	99% Rel
Supervivencia	-0.40	98% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-3.00	99% Rel
Score Células Somáticas	2.87	99% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.60	99% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.80	99% Rel
AHI	109	

Datos del Mundo Real

TransitionRight© ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 7908 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.40%	99% Rel	40330 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	99% Rel	12907 Obs
Mortinatos	5.50%	99% Rel	38259 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	99% Rel	11944 Obs

Conformación	Hijas: 10377	Hatos: 2063	Fiab. Tipo: 99%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.44				
Compuesto de Ubres	+0.51				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.97				
Compuesto de Cuerpo	+1.09				
Estatura	+0.70	Alto			
Fortaleza	+1.09	Fuerte			
Profundidad de Cuerpo	+0.35	Profundo			
Angularidad	-0.11	Apretado			
Angulo de Grupa	-0.10	Isquiun alto			
Ancho de Grupa	+0.37	Ancho			
Vista Patas Lateral	+0.17	Curvo			
Vista Patas Trasera	-1.24	Corvejon alto			
Angulo Pezuña	-0.47	Bajo			
Comp. Patas y Pezuñas	-0.63	Bajo			
Inserción Ubre Anterior	-0.22	Suelto			
Altura Ubre Trasera	+1.32	Alto			
Ancho Ubre Trasera	+2.12	Ancho			
Ligamento Central de Ubre	+0.49	Fuerte			
Profundidad de Ubre	-0.57	Profundo			
Col. Pezones Delanteros	-0.54	Ancho			
Col. Pezones Posteriores	+0.18	Cerrado			
Largo de Pezones	-0.01	Corto			

EFI: 10.50%

KARIM

29HO19463 DENOVO 16137 KARIM-ET

Num. Registro: 003204165375

Nombre Reg.: DENOVO 16137 KARIM-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 05/07/2019



ABUELA PATERNA: Har-Dale-Jp Yoder Party-ET VG-85

PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-ET
MADRE: DENOVO ACHIEVER 9307-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: HAR-DALE-JP YODER PARTY-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +963 TPI©: +2891

Leche	+552 Lbs	81% Rel
Proteína	+40 Lbs	+0.08%
Grasa	+115 Lbs	+0.33%
FS	+186 Lbs	
Mérito Quesero \$	+980	
Mérito Leche Fluida \$	+848	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.40	75% Rel
Supervivencia	+1.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.30	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.70	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.50	75% Rel
AHI	100	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight©	***	2796 Obs
Fertilidad Toro Convencional	**	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	83% Rel	118 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	75% Rel	118 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.70						
Compuesto de Ubres	+1.25						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.85						
Compuesto de Cuerpo	-1.49						
Estatura	-0.57 Corto						
Fortaleza	-1.08 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.90 Poco profundo						
Angularidad	+1.04 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.69 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.12 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+0.21 Curvo						
Vista Patas Trasera	+1.08 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.13 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.59 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.16 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.31 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.41 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.77 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.57 Poco profundo						
Col. Pezones Delanteros	+1.58 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+1.80 Cerrado						
Largo de Pezones	-1.27 Corto						

EFI: 9.80%

KG

29HO19746 FB 420789 HEROIC KG-ET

Num. Registro: 003211289254

Nombre Reg.: FB 420789 HEROIC KG-ET

Status Reg.: 99%-NA

Fecha Nacimiento: 23/12/2019



7MA MADRE: GBM Tstory Ally-ET VG-87

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
MADRE: FB 337513 ACHEVER 420789-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: FB 710 HELIX 337513-ET
 BISABUELA MATERNA: AOT SILVER HELIX-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +980 TPI©: +2771

Leche	+1338 Lbs	81% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.03%
Grasa	+108 Lbs	+0.19%
FS	+436 Lbs	
Mérito Quesero \$	+986	
Mérito Leche Fluida \$	+929	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.40	75% Rel
Supervivencia	+1.60	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.80	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.99	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.80	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-2.00	74% Rel
AHI	107	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight©	***	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	71% Rel	3 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	63% Rel	3 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.31						
Compuesto de Ubres	+0.87						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.03						
Compuesto de Cuerpo	-2.68						
Estatura	-1.34 Corto						
Fortaleza	-1.92 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-1.12 Poco profunda						
Angularidad	+1.48 Abierto						
Angulo de Grupa	-1.47 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-1.23 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+0.94 Curvo						
Vista Patas Trasera	-0.70 Corveión alto						
Angulo Pezuña	-1.08 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.11 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.16 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.39 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.84 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.13 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.36 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+0.54 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.57 Cerrado						
Largo de Pezones	+0.24 Largo						

EFI: 10.30%

KHALIL

29HO19486 TERRA-CALROY KHALIL-ET

Num. Registro: 003204988610

Nombre Reg.: TERRA-CALROY KHALIL-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 25/04/2019



ABUELA PATERNA: OCD Supersire 9882-ET VG-86

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-ET
 MADRE: MS 9882 FRAZZLED 4310-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: OCD SUPERSIRE 9882-ET
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +812 TPI@: +2728

Leche	+846 Lbs	82% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.07%
Grasa	+75 Lbs	+0.15%
FS	+38 Lbs	
Mérito Quesero \$	+829	
Mérito Leche Fluida \$	+705	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.80	77% Rel
Supervivencia	+1.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.40	77% Rel
Score Células Somáticas	+2.69	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.20	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.20	77% Rel
AHI	111	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	****	1493 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	88% Rel	262 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	80% Rel	239 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.77						
Compuesto de Ubres	+0.76						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.69						
Compuesto de Cuerpo	+0.06						
Estatura	-0.24	Corto					
Fortaleza	+0.27	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.01	Poco profundo					
Angularidad	+0.29	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.15	Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.35	Ancho					
Vista Patas Lateral	+0.71	Curvo					
Vista Patas Trasera	-1.18	Convección alto					
Angulo Pezuña	-0.62	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.53	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.65	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.01	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.89	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.15	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.38	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.22	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.35	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.29	Corto					

EFI: 10.60%

KNIGHT

29HO19368 DENOVO 15826 KNIGHT

Num. Registro: 003204165064

Nombre Reg.: DENOVO 15826 KNIGHT

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 01/04/2019



ABUELA PATERNA: Bacon-Hill Balisto Molly-ET VG-85

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-ET
 MADRE: ABS RAIDEN 5855-ET
 ABUELO MATERNO: ABS RAIDEN-ET
 ABUELA PATERNA: BACON-HILL BALISTO MOLLY-ET
 BISABUELA MATERNA: DE-SU 11236 BALISTO-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +874 TPI@: +2802

Leche	+660 Lbs	82% Rel
Proteína	+48 Lbs	+0.10%
Grasa	+81 Lbs	+0.19%
FS	+44 Lbs	
Mérito Quesero \$	+895	
Mérito Leche Fluida \$	+733	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.20	77% Rel
Supervivencia	+2.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.50	77% Rel
Score Células Somáticas	+2.71	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.00	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.60	76% Rel
AHI	99	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	1428 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.30%	92% Rel	477 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	85% Rel	427 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.73						
Compuesto de Ubres	+1.19						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.02						
Compuesto de Cuerpo	-0.61						
Estatura	-0.88	Corto					
Fortaleza	-0.44	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.84	Poco profunda					
Angularidad	-0.09	Apretado					
Angulo de Grupa	-0.56	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.40	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.09	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.54	Convección alto					
Angulo Pezuña	+0.66	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.13	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+1.21	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.89	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.23	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.49	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.82	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.91	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-1.08	Ancho					
Largo de Pezones	+0.88	Largo					

EFI: 9.90%

LAKER

29HO19625 SANDY-VALLEY LAKER-ET

Num. Registro: 003209481114

Nombre Reg.: SANDY-VALLEY LAKER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 09/10/2019



ABUELA PATERNA: Sandy-Valley Rbcn Logan-ET VG-88

PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
MADRE: SANDY-VALLEY LATONA-ET
 ABUELO MATERNO: PROGENESIS TOPNOTCH-ET
 ABUELA PATERNA: SANDY-VALLEY RBCN LOGAN-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1003 TPI@: +2935

Leche	+1449 Lbs	81% Rel
Proteína	+60 Lbs	+0.05%
Grasa	+102 Lbs	+0.16%
FS	+27 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1016	
Mérito Leche Fluída \$	+918	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.70	75% Rel
Supervivencia	+3.50	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.90	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.78	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.50	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.00	74% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	*	2102 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.70%	78% Rel	72 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.20%	65% Rel	71 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.71		
Compuesto de Ubres	+0.79		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.51		
Compuesto de Cuerpo	+0.25		
Estatura	+0.87 Alto		
Fortaleza	+0.40 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.38 Profundo		
Angularidad	+0.88 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.92 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.86 Ancho		
Vista Patas Lateral	-0.17 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.62 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.31 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.69 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.56 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.34 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.63 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.32 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.42 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.64 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.38 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.16 Largo		

EFI: 10.40%

MBAPPE

29HO19508 FB LOTUS MERRIMAC MBAPPE-ET

Num. Registro: 003207770700

Nombre Reg.: FB LOTUS MERRIMAC MBAPPE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 01/07/2019



ABUELA PATERNA: Welcome Luxury-ET VG-85

PADRE: NO-FLA MERRIMAC-ET
MADRE: PEAK LOTUS-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: WELCOME LUXURY-ET
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +921 TPI@: +2836

Leche	+901 Lbs	81% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.08%
Grasa	+104 Lbs	+0.24%
FS	+80 Lbs	
Mérito Quesero \$	+941	
Mérito Leche Fluída \$	+799	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.40	76% Rel
Supervivencia	+0.90	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	76% Rel
Score Células Somáticas	+2.68	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.50	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.50	75% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	1014 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	72% Rel	24 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	63% Rel	24 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.50		
Compuesto de Ubres	+1.14		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.33		
Compuesto de Cuerpo	-1.06		
Estatura	-0.52 Corto		
Fortaleza	-0.74 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.83 Poco profunda		
Angularidad	+0.66 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.12 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.20 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.50 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.17 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.19 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.22 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.91 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.74 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.71 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.13 Débil		
Profundidad de Ubre	0 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+1.02 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.68 Cerrado		
Largo de Pezones	-1.04 Corto		

EFI: 9.50%

MEMORIAL-P

29HO19813 BOMAZ MEMORIAL-P-ET

Num. Registro: 003218350931

Nombre Reg.: BOMAZ MEMORIAL-P-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/05/2020



MADRE: Bomaz Topshot 277-ET VG-85



PADRE: BOMAZ MONUMENT-P-ET
MADRE: BOMAZ TOPSHOT 277-ET
 ABUELO MATERNO: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ JOSUPER 6651-ET
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1046 TPI®: +2882

Leche	+1895 Lbs	81% Rel
Proteína	+77 Lbs	+0.06%
Grasa	+115 Lbs	+0.14%
FS	+195 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1054	
Mérito Leche Fluida \$	+955	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.80	75% Rel
Supervivencia	+0.60	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.00	74% Rel
Score Células Somáticas	+3.12	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.70	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.40	74% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.60%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	57% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 79%

Tipo	Hijas: 0	Hatos: 0	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.44						
Compuesto de Ubres	+0.47						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.68						
Compuesto de Cuerpo	-1.27						
Estatura	-0.32	Corto					
Fortaleza	-0.65	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.21	Poco profunda					
Angularidad	+1.48	Abierto					
Angulo de Grupa	+1.05	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.12	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.47	Curvo					
Vista Patas Trasera	-1.17	Convección alto					
Angulo Pezuña	-0.99	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.52	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	-0.10	Suelto					
Altura Ubre Trasera	+0.8	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.85	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.38	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-1.04	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.10	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.21	Cerrado					
Largo de Pezones	+0.22	Largo					

EFI: 9.60%

MENTZ

29HO18495 ABS MENTZ-ET

Num. Registro: 003135245650

Nombre Reg.: ABS MENTZ-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 08/05/2016



DTR: Pacheco Mentz 7010-Grade GP-81, Pacheco Dairy Inc, Kerman, CA

PADRE: BRYHILL ALTAHOTSHOT-ET
MADRE: BACON-HILL BALISTO MOLLY-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU 11236 BALISTO-ET
 ABUELA PATERNA: BACON-HILL OSTYL MONIQUE-ET
 BISABUELA MATERNA: CO-OP O-STYLE OMAN JUST-ET

Producción

Hijas: 82 Hatos: 33 NMS: +788 TPI®: +2667

Leche	+1958 Lbs	93% Rel
Proteína	+60 Lbs	0.00%
Grasa	+67 Lbs	-0.03%
FS	+119 Lbs	
Mérito Quesero \$	+787	
Mérito Leche Fluida \$	+784	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.60	85% Rel
Supervivencia	+0.10	76% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.60	84% Rel
Score Células Somáticas	+3.07	88% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	79% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.40	84% Rel
AHI	109	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 843 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	84% Rel	159 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	74% Rel	41 Obs
Mortinatos	5.10%	76% Rel	148 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	67% Rel	36 Obs

Conformación

Hijas: 34 Hatos: 15 Fiab. Tipo: 88%

Tipo	Hijas: 34	Hatos: 15	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.53						
Compuesto de Ubres	+0.06						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.49						
Compuesto de Cuerpo	-0.85						
Estatura	-0.58	Corto					
Fortaleza	-0.12	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	+0.17	Profundo					
Angularidad	+1.34	Abierto					
Angulo de Grupa	-2.31	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.10	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.08	Curvo					
Vista Patas Trasera	+0.14	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.05	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.41	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.35	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.42	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.07	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-1.07	Débil					
Profundidad de Ubre	-1.09	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	-0.38	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.94	Ancho					
Largo de Pezones	+1.00	Largo					

EFI: 8.20%

OGDEN-P

29HO19962 WINSTAR OGDEN-P-ET

Num. Registro: 003214292592

Nombre Reg.: WINSTAR OGDEN-P-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 01/10/2020



PADRE: 29HO19313 Winstar EDGE-P-ET



PADRE: WINSTAR EDGE-P-ET
MADRE: WINSTAR JOSUPER 5713-ET
 ABUELO MATERNO: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
 ABUELA PATERNA: WINSTAR FRAZZ 4373-ET
 BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +950 TPI®: +2868

Leche	+1248 Lbs	79% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.04%
Grasa	+95 Lbs	+0.16%
FS	+132 Lbs	
Mérito Quesero \$	+960	
Mérito Leche Fluida \$	+883	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.20	74% Rel
Supervivencia	+1.50	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.50	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.88	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.60	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.80	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***
Fertilidad Toro Convencional	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.70%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.74						
Compuesto de Ubres	+1.12						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.11						
Compuesto de Cuerpo	-0.93						
Estatura	-0.72 Corto						
Fortaleza	-0.41 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.20 Poco profunda						
Angularidad	+0.94 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.98 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.08 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+0.27 Curvo						
Vista Patas Trasera	-0.02 Convección alto						
Angulo Pezuña	-0.19 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.04 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.79 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.75 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.94 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.05 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.35 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	-0.01 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	+0.14 Cerrado						
Largo de Pezones	+0.38 Largo						

EFI: 10.10%

OPTIMUM

29HO19294 DENOVO 15657 OPTIMUM-ET

Num. Registro: 3204164895

Nombre Reg.: DENOVO 15657 OPTIMUM-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 25/01/2019

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
MADRE: DE-SU MODESTY 6040
 ABUELO MATERNO: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU MCCUTCHEN 2352-ET
 BISABUELA MATERNA: DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +899 TPI®: +2778

Leche	+1808 Lbs	82% Rel
Proteína	+61 Lbs	+0.02%
Grasa	+92 Lbs	+0.08%
FS	+23 Lbs	
Mérito Quesero \$	+904	
Mérito Leche Fluida \$	+865	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.40	78% Rel
Supervivencia	+0.80	75% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.80	77% Rel
Score Células Somáticas	+2.94	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.30	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.80	77% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***
Fertilidad Toro Convencional	* 1657 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	95% Rel	1110 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.60%	91% Rel	972 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 81%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.10						
Compuesto de Ubres	+0.43						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.85						
Compuesto de Cuerpo	-0.62						
Estatura	-0.20 Corto						
Fortaleza	-0.42 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.52 Poco profunda						
Angularidad	+0.47 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.13 Inclinado						
Ancho de Grupa	-0.07 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+1.18 Curvo						
Vista Patas Trasera	-1.21 Convección alto						
Angulo Pezuña	-1.15 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.65 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	-0.11 Suelto						
Altura Ubre Trasera	+1.33 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.58 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.72 Débil						
Profundidad de Ubre	-0.50 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	-1.16 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-1.00 Ancho						
Largo de Pezones	-0.03 Corto						

EFI: 10.00%

PARKVIEW

29HO19908 DENOVO 17783 PARKVIEW-ET

Num. Registro: 003222038070

Nombre Reg.: DENOVO 17783 PARKVIEW-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/10/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
MADRE: DENOVO GLITZ 450-ET
 ABUELO MATERNO: DENOVO 7947 GLITZ-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +936 TPI®: +2855

Leche	+1506 Lbs	81% Rel
Proteína	+55 Lbs	+0.03%
Grasa	+98 Lbs	+0.14%
FS	+91 Lbs	
Mérito Quesero \$	+944	
Mérito Leche Fluida \$	+886	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.20	75% Rel
Supervivencia	+0.90	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.88	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.20	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.10	74% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	60% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.25						
Compuesto de Ubres	+1.25						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.07						
Compuesto de Cuerpo	-1.00						
Estatura	+0.20	Alto					
Fortaleza	-0.25	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	+0.17	Profundo					
Angularidad	+1.81	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.31	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	-0.17	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.40	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.39	Corveión alto					
Angulo Pezuña	-0.27	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.11	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.66	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+2.07	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+2.16	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.95	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.12	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.87	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.35	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.17	Corto					

EFI: 10.50%

PERIL

29HO19783 BOMAZ PERIL-ET

Num. Registro: 003209819263

Nombre Reg.: BOMAZ PERIL-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 08/02/2020



MADRE: Bomaz Medley 8072-ET VG-86

PADRE: DENOVO 2800 PRINCE-ET
MADRE: BOMAZ MEDLEY 8072-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ 7148-ET
 BISABUELA MATERNA: MR OAK DELCO 57279-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +957 TPI®: +2864

Leche	+845 Lbs	81% Rel
Proteína	+48 Lbs	+0.08%
Grasa	+102 Lbs	+0.24%
FS	+59 Lbs	
Mérito Quesero \$	+977	
Mérito Leche Fluida \$	+841	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.90	75% Rel
Supervivencia	+3.80	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.40	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.66	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.90	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.20	74% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	71% Rel	2 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	63% Rel	2 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.32						
Compuesto de Ubres	-0.51						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.10						
Compuesto de Cuerpo	-0.20						
Estatura	-0.07	Corto					
Fortaleza	+0.08	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.05	Profundo					
Angularidad	+0.62	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.18	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	+0.26	Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.78	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.22	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.07	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.06	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.67	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.30	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.16	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.23	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.39	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.12	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.37	Ancho					
Largo de Pezones	+0.08	Largo					

EFI: 9.80%

PERK

29HO18843 FB 6860 SPECTRE PERK-ET

Num. Registro: 003140371520

Nombre Reg.: FB 6860 SPECTRE PERK-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 03/05/2017



HIJA: Denovo Perk 515-ET GP-81

PADRE: DE-SU 13050 SPECTRE-ET			
MADRE: PINE-TREE 8433 SILV 6860-ET			
ABUELO MATERNO: SEAGULL-BAY SILVER-ET			
ABUELA PATERNA: S-S-I UNO DAMICA 8433-ET			
BISABUELA MATERNA: AMIGHETTI NUMERO UNO-ET			
Producción			
Hijas: 511	Hatos: 98	NMS: +868	TPI@: +2824
Leche	+1199 Lbs	97% Rel	
Proteína	+56 Lbs	+0.06%	
Grasa	+117 Lbs	+0.24%	
FS	+137 Lbs		
Mérito Quesero \$	+880		
Mérito Leche Fluida \$	+772		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+2.30	87% Rel	
Supervivencia	-0.50	80% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-2.60	85% Rel	
Score Células Somáticas	+2.93	94% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+1.00	88% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-1.50	85% Rel	
AHI	85		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	*		
Fertilidad Toro Convencional	****	2626 Obs	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.30%	97% Rel	2773 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.80%	82% Rel	119 Obs
Mortinatos	6.50%	93% Rel	2669 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	77% Rel	108 Obs

Conformación	Hijas: 85	Hatos: 44	Fiab. Tipo: 91%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.25				
Compuesto de Ubres	+0.59				
Comp. Patas y Pezuñas	+1.01				
Compuesto de Cuerpo	-0.90				
Estatura	+1.15 Alto				
Fortaleza	-0.17 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	+0.61 Profundo				
Angularidad	+2.41 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.93 Inclinado				
Ancho de Grupa	+0.26 Ancho				
Vista Patas Lateral	+0.61 Curvo				
Vista Patas Trasera	+1.59 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.97 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+1.09 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.36 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.94 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.20 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+1.48 Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.48 Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	+1.32 Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+1.68 Cerrado				
Largo de Pezones	-1.32 Corto				

EFI: 10.40%

PLAZA

29HO18855 PINE-TREE PLAZA-ET

Num. Registro: 003142332727

Nombre Reg.: PINE-TREE PLAZA-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/07/2017



3ERA MADRE: Seagull-Bay Oman Mirror-ET VG-86

PADRE: ABS ACHIEVER-ET			
MADRE: GREEN-BANKS DAMARIS 6586-ET			
ABUELO MATERNO: S-S-I STERLING DAMARIS-ET			
ABUELA PATERNA: TRIPLECROWN TANGO 632-ET			
BISABUELA MATERNA: MR WELCOME HILL TANGO-ET			
Producción			
Hijas: 98	Hatos: 28	NMS: +895	TPI@: +2866
Leche	+938 Lbs	92% Rel	
Proteína	+40 Lbs	+0.04%	
Grasa	+102 Lbs	+0.23%	
FS	+46 Lbs		
Mérito Quesero \$	+899		
Mérito Leche Fluida \$	+843		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+4.90	84% Rel	
Supervivencia	+3.70	78% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	+0.80	83% Rel	
Score Células Somáticas	+3.11	89% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+3.10	89% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+2.00	84% Rel	
AHI	105		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		
Fertilidad Toro Convencional	***	2984 Obs	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.50%	97% Rel	1752 Obs
Facilidad Partos Hijas	3.10%	72% Rel	45 Obs
Mortinatos	6.10%	92% Rel	1225 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	64% Rel	20 Obs

Conformación	Hijas: 41	Hatos: 16	Fiab. Tipo: 88%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.75				
Compuesto de Ubres	+1.23				
Comp. Patas y Pezuñas	+1.06				
Compuesto de Cuerpo	-0.55				
Estatura	-0.88 Corto				
Fortaleza	-0.59 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.85 Poco profunda				
Angularidad	-0.49 Apretado				
Angulo de Grupa	-0.60 Isquión alto				
Ancho de Grupa	-0.52 Estrecho				
Vista Patas Lateral	-0.68 Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.67 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.57 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.87 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+1.35 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.32 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+0.93 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.43 Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.77 Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	+0.43 Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+0.28 Cerrado				
Largo de Pezones	-0.59 Corto				

EFI: 9.60%

REMEDY

29HO19649 DENOVO 16785 REMEDY-ET

Num. Registro: 003210133294

Nombre Reg.: DENOVO 16785 REMEDY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 14/01/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE



PADRE: DENOVO 14652 ROYAL-ET
MADRE: DENOVO MEDLEY 7512-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +991	TPI@: +2957
Leche	+673 Lbs	81% Rel	
Proteína	+51 Lbs	+0.10%	
Grasa	+107 Lbs	+0.28%	
FS	+118 Lbs		
Mérito Quesero \$	+1012		
Mérito Leche Fluida \$	+841		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.10	75% Rel
Supervivencia	+1.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.40	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.81	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+3.70	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.80	74% Rel
AHI	+103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	1.90%	3 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	2.00%	0 Obs
Mortinatos	5.90%	5.90%	3 Obs
Mortinatos de Hijas	6.70%	6.70%	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.61						
Compuesto de Ubres	+1.26						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.63						
Compuesto de Cuerpo	-0.94						
Estatura	-0.83	Corto					
Fortaleza	-0.50	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.69	Poco profunda					
Angularidad	+0.32	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.50	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-1.05	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.38	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.56	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.40	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.42	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.41	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.09	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.84	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.09	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.64	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.77	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.39	Cerrado					
Largo de Pezones	-1.62	Corto					

EFI: 10.20%

REVOLT

29HO19936 NO-FLA REVOLT-ET

Num. Registro: 003220168968

Nombre Reg.: NO-FLA REVOLT-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 25/09/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: NO-FLA Matriarch
MADRE: NO-FLA TOPSHOT PINKY 52227
 ABUELO MATERNO: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
 ABUELA PATERNA: NO-FLA MORRIS JEN 47189-ET
 BISABUELA MATERNA: HORSTYLE MONTROSS MORRIS-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +991	TPI@: +2857
Leche	+899 Lbs	79% Rel	
Proteína	+44 Lbs	+0.06%	
Grasa	+92 Lbs	+0.20%	
FS	+78 Lbs		
Mérito Quesero \$	1008		
Mérito Leche Fluida \$	899		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.60	74% Rel
Supervivencia	+4.20	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.63	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.10	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.80	73% Rel
AHI	111	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	-0.11						
Compuesto de Ubres	+0.74						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.13						
Compuesto de Cuerpo	-0.84						
Estatura	-1.47	Corto					
Fortaleza	-0.88	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-1.33	Poco profunda					
Angularidad	-0.82	Apretado					
Angulo de Grupa	-0.96	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.86	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.72	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.23	Corvejón alto					
Angulo Pezuña	-0.63	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.12	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.55	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.07	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.61	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.58	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.40	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.66	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.53	Cerrado					
Largo de Pezones	-1.06	Corto					

EFI: 9.20%

ROCKY-RED

29HO0916 BOMAZ ROCKY-RED-ET

Num. Registro: 003212876582
 Nombre Reg.: BOMAZ ROCKY-RED-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 06/03/2020



MADRE: Bomaz Medley 8301 VG-85



PADRE: HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 MADRE: BOMAZ MEDLEY 8301
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ 7211
 BISABUELA MATERNA: COYNE-FARMS SYMPATI PAT-RED

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +816 TPI@: +2807

Leche	+1976 Lbs	80% Rel
Proteína	+57 Lbs	-0.01%
Grasa	+76 Lbs	0.00%
FS	-16 Lbs	
Mérito Quesero \$	+818	
Mérito Leche Fluida \$	+821	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.50	74% Rel
Supervivencia	+2.50	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.84	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.80	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.40	73% Rel
AHI	97	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional		

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.70%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.90%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.10						
Compuesto de Ubres	+1.31						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.99						
Compuesto de Cuerpo	-0.46						
Estatura	+0.08 Alto						
Fortaleza	-0.11 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.04 Poco profunda						
Angularidad	+0.99 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.20 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+0.41 Ancho						
Vista Patas Lateral	+0.16 Curvo						
Vista Patas Trasera	+1.17 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.70 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.88 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.30 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.95 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.98 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.17 Débil						
Profundidad de Ubre	+0.68 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.33 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.01 Cerrado						
Largo de Pezones	+0.40 Largo						

EFI: 9.60%

RORY

29HO19802 WINSTAR RORY-ET

Num. Registro: 003208037405
 Nombre Reg.: WINSTAR RORY-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 03/12/2019



ABUELA PATERNA: Peak Marq Rub 60224-ET



PADRE: ABS ROWDY-ET
 MADRE: WINSTAR MEDLEY 4922
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: PEAK MARQ RUB 60224-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1014 TPI@: +2961

Leche	+1741 Lbs	82% Rel
Proteína	+65 Lbs	+0.04%
Grasa	+102 Lbs	+0.12%
FS	+131 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1023	
Mérito Leche Fluida \$	+951	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.20	77% Rel
Supervivencia	+0.80	73% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	77% Rel
Score Células Somáticas	+2.89	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.20	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.20	76% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	**	692 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	74% Rel	41 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	64% Rel	37 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.27						
Compuesto de Ubres	+1.62						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.57						
Compuesto de Cuerpo	-0.34						
Estatura	-0.22 Corto						
Fortaleza	+0.34 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.31 Profundo						
Angularidad	+1.05 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.15 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.40 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.47 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.72 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.31 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.44 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.33 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+2.29 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+2.95 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.52 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.18 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+0.60 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.58 Cerrado						
Largo de Pezones	-0.07 Corto						

EFI: 9.90%

ROSEDALE

29HO19685 DENOVO 16747 ROSEDALE-ET

Num. Registro: 003210133256

Nombre Reg.: DENOVO 16747 ROSEDALE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 06/02/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 14652 ROYAL-ET
 MADRE: DENOVO MEDLEY 7507-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +971 TPI@: +2886

Leche	+1085 Lbs	81% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.09%
Grasa	+110 Lbs	+0.23%
FS	+155 Lbs	
Mérito Quesero \$	+985	
Mérito Leche Fluída \$	+847	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.80	75% Rel
Supervivencia	+1.60	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.90	74% Rel
Score Células Somáticas	+3.00	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.60	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.10	74% Rel
AHI	96	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.80%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.50		
Compuesto de Ubres	+0.84		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.23		
Compuesto de Cuerpo	-1.24		
Estatura	-0.61 Corto		
Fortaleza	-0.40 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.23 Poco profunda		
Angularidad	+1.48 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.18 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.59 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.90 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.24 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.14 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.08 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.18 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.12 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.48 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.04 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.78 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.65 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.56 Cerrado		
Largo de Pezones	-1.00 Corto		

EFI: 10.20%

ROUSSEAU

29HO19836 HOLLERMANN FB ROUSSEAU-ET

Num. Registro: 003207772354

Nombre Reg.: HOLLERMANN FB ROUSSEAU-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 07/03/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 14652 ROYAL-ET
 MADRE: HOLLERMANN DELCO 663Y-ET
 ABUELO MATERNO: MR OAK DELCO 57279-ET
 ABUELA PATERNA: HOLLERMANN JOSUPER 201Y-ET
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +919 TPI@: +2858

Leche	+1682 Lbs	81% Rel
Proteína	+57 Lbs	+0.02%
Grasa	+109 Lbs	+0.15%
FS	+153 Lbs	
Mérito Quesero \$	+925	
Mérito Leche Fluída \$	+886	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.20	75% Rel
Supervivencia	-0.60	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.30	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.91	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.80	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.70	74% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	70% Rel	1 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	63% Rel	1 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.36		
Compuesto de Ubres	+1.53		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.25		
Compuesto de Cuerpo	-1.02		
Estatura	+0.14 Alto		
Fortaleza	-0.06 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	+0.27 Profundo		
Angularidad	+2.32 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.88 Isquiún alto		
Ancho de Grupa	+0.34 Ancho		
Vista Patas Lateral	+0.52 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.51 Corvejón alto		
Angulo Pezuña	-0.29 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.09 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	+0.73 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+2.42 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+3.26 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.91 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.33 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.58 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.96 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.46 Largo		

EFI: 9.40%

RUMOR

29HO19585 DENOVO 16550 RUMOR-ET



HERMANA COMPLETA A ABUELA PATERNA: ABS 7484 Anna-ET VG-85



PADRE: ABS ROWDY-ET
MADRE: DENOVO MEDLEY 7507-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1092 TPI@: +2848

Leche	+1037 Lbs	82% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.05%
Grasa	+82 Lbs	+0.15%
FS	+385 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1104	
Mérito Leche Fluída \$	+1016	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controllor	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+8.00	77% Rel
Supervivencia	+5.30	73% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+1.80	77% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.20	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.50	76% Rel
AHI	103	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	**	501 Obs

Num. Registro: 003210133059

Nombre Reg.: DENOVO 16550 RUMOR-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/11/2019

Rasgos de Parto

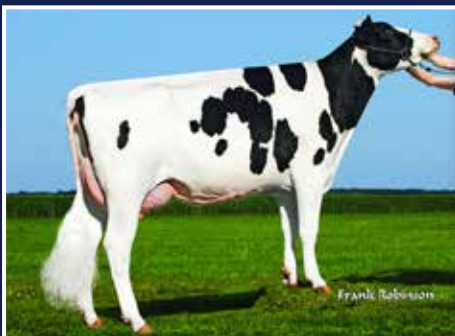
Facilidad de Parto Directa	1.30%	72% Rel	18 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.60%	63% Rel	18 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	-0.15		
Compuesto de Ubres	+0.21		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.05		
Compuesto de Cuerpo	-1.88		
Estatura	-1.70	Corto	
Fortaleza	-1.32	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-1.30	Poco profunda	
Angularidad	+0.36	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.17	Isquión alto	
Ancho de Grupa	-1.54	Estrecho	
Vista Patas Lateral	-0.32	Derecho	
Vista Patas Trasera	-0.16	Corveión alto	
Angulo Pezuña	-0.90	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	-0.31	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	-0.32	Suelto	
Altura Ubre Trasera	+0.50	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+0.74	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	-0.98	Débil	
Profundidad de Ubre	-0.74	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	-1.36	Ancho	
Col. Pezones Posteriores	-1.65	Ancho	
Largo de Pezones	+0.08	Largo	

EFI: 9.90%

SAMIRAH

29HO18478 PINE-TREE SAMIRAH-ET



HIJA: Pacheco Samirah 6834-Grade, Pacheco Dairy Inc, Kerman, CA

PADRE: WESTENRADE ALTASPRING-ET
MADRE: OCD SUPERSIRE 9882-ET
 ABUELO MATERNO: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
 ABUELA PATERNA: OCD ROBUST SHIMMER-ET
 BISABUELA MATERNA: ROYLANE SOCRA ROBUST-ET

Producción

Hijas: 2135 Hatos: 225 NMS: +824 TPI@: +2753

Leche	+1366 Lbs	99% Rel
Proteína	+67 Lbs	+0.08%
Grasa	+99 Lbs	+0.16%
FS	+8 Lbs	
Mérito Quesero \$	+842	
Mérito Leche Fluída \$	+696	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controllor	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+2.40	94% Rel
Supervivencia	+0.80	83% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-3.00	96% Rel
Score Células Somáticas	+2.81	99% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.90	93% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.10	96% Rel
AHI	104	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	**	
Fertilidad Toro Convencional	***	1039 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	3.20%	98% Rel	3367 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	93% Rel	802 Obs
Mortinatos	5.40%	96% Rel	3054 Obs
Mortinatos de Hijas	5.80%	94% Rel	702 Obs

Conformación	Hijas: 169	Hatos: 45	Fiab. Tipo: 95%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.48		
Compuesto de Ubres	+0.22		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.23		
Compuesto de Cuerpo	+0.31		
Estatura	+0.18	Alto	
Fortaleza	+0.49	Fuerte	
Profundidad de Cuerpo	+0.08	Profundo	
Angularidad	+0.32	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.50	Isquión alto	
Ancho de Grupa	+0.38	Ancho	
Vista Patas Lateral	+1.39	Curvo	
Vista Patas Trasera	-0.17	Corveión alto	
Angulo Pezuña	-0.67	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08	Bajo	
Inserción Ubre Anterior	-0.03	Suelto	
Altura Ubre Trasera	+0.72	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+0.60	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	-0.30	Débil	
Profundidad de Ubre	+0.01	Poco profunda	
Col. Pezones Delanteros	-0.29	Ancho	
Col. Pezones Posteriores	+0.10	Cerrado	
Largo de Pezones	-0.45	Corto	

EFI: 10.50%

SANJAY

29HO18753 DE-SU 13961 SANJAY-ET

Num. Registro: 003134408570
 Nombre Reg.: DE-SU 13961 SANJAY-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 12/21/2016



TORO: 29HO18753 De-Su 13961 SANJAY-ET

PADRE: CLEAR-ECHO SUMO 569-ET
 MADRE: DE-SU SILVER 4716-ET
 ABUELO MATERNO: SEAGULL-BAY SILVER-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU MORGAN 2746-ET
 BISABUELA MATERNA: S-S-I BOOKEM MORGAN-ET

Producción

Hijas: 1527 Hatos: 176 NMS: +866 TPI@: +2843

Leche	+1402 Lbs	99% Rel
Proteína	+49 Lbs	+0.02%
Grasa	+97 Lbs	+0.15%
FS	+30 Lbs	
Mérito Quesero \$	+870	
Mérito Leche Fluida \$	+834	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.50	90% Rel
Supervivencia	0	76% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.50	94% Rel
Score Células Somáticas	+3.01	98% Rel
Tasa Concepción Novillas	+3.10	92% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.90	94% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	3087 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	98% Rel	3259 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.90%	91% Rel	595 Obs
Mortinatos	5.90%	96% Rel	2844 Obs
Mortinatos de Hijas	5.20%	91% Rel	513 Obs

Conformación

Hijas: 488	Hatos: 56	Fiab. Tipo: 96%		
-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.74			
Compuesto de Ubres	+1.02			
Comp. Patas y Pezuñas	0.76			
Compuesto de Cuerpo	-0.88			
Estatura	-0.19 Corto			
Fortaleza	-0.14 Frágil			
Profundidad de Cuerpo	+0.06 Profundo			
Angularidad	+1.54 Abierto			
Angulo de Grupa	+0.52 Inclinado			
Ancho de Grupa	-0.08 Estrecho			
Vista Patas Lateral	+0.24 Curvo			
Vista Patas Trasera	+0.39 Derecho			
Angulo Pezuña	+1.01 Alto			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.72 Alto			
Inserción Ubre Anterior	+0.53 Fuerte			
Altura Ubre Trasera	+1.47 Alto			
Ancho Ubre Trasera	+2.54 Ancho			
Ligamento Central de Ubre	+1.02 Fuerte			
Profundidad de Ubre	-0.88 Profundo			
Col. Pezones Delanteros	1.24 Cerrado			
Col. Pezones Posteriores	+1.50 Cerrado			
Largo de Pezones	-1.14 Corto			

EFI: 9.70%

SCORPIO

29HO19849 DENOVO 17134 SCORPIO-ET

Num. Registro: 003216859555
 Nombre Reg.: DENOVO 17134 SCORPIO-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 29/08/2020



ABUELA PATERNA: De-Su Delta 4900-ET GP-81

PADRE: SANDY-VALLEY EK STRIKER-ET
 MADRE: DENOVO HONDA 9509-ET
 ABUELO MATERNO: N-SPRINGHOPE HONDA-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MUGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +992 TPI@: +2886

Leche	+914 Lbs	80% Rel
Proteína	+47 Lbs	+0.06%
Grasa	+102 Lbs	+0.23%
FS	+242 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1006	
Mérito Leche Fluida \$	+896	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.20	74% Rel
Supervivencia	+2.10	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.10	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.87	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.50	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.90	74% Rel
AHI	98	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
------------------	-----	--

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%		
-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.87			
Compuesto de Ubres	+1.00			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.31			
Compuesto de Cuerpo	-1.42			
Estatura	-0.58 Corto			
Fortaleza	-0.80 Frágil			
Profundidad de Cuerpo	-0.51 Poco profunda			
Angularidad	+1.25 Abierto			
Angulo de Grupa	-0.57 Isquión alto			
Ancho de Grupa	-0.49 Estrecho			
Vista Patas Lateral	+0.26 Curvo			
Vista Patas Trasera	-0.23 Corveión alto			
Angulo Pezuña	+0.05 Alto			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.29 Alto			
Inserción Ubre Anterior	+0.62 Fuerte			
Altura Ubre Trasera	+1.39 Alto			
Ancho Ubre Trasera	+1.23 Ancho			
Ligamento Central de Ubre	+0.22 Fuerte			
Profundidad de Ubre	+0.50 Poco profunda			
Col. Pezones Delanteros	+0.24 Cerrado			
Col. Pezones Posteriores	+0.07 Cerrado			
Largo de Pezones	-0.74 Corto			

EFI: 10.10%

SEAGRAM

29HO19792 DENOVO 16973 SEAGRAM-ET

Num. Registro: 003216859394

Nombre Reg.: DENOVO 16973 SEAGRAM-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 17/05/2020



HERMANA COMPLETA DE ABUELA PATERNA: ABS 7484 Anna-ET VG-85



PADRE: DENOVO 2981 SHELDON-ET MADRE: DENOVO MEDLEY 7507-ET ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET		
Producción		
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +1035 TPI@: +2876
Leche	+1577 Lbs	80% Rel
Proteína	+57 Lbs	+0.03%
Grasa	+88 Lbs	+0.09%
FS	+281 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1043	
Mérito Leche Fluida \$	+985	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	
Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+6.60	74% Rel
Supervivencia	+2.70	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.86	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.10	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.30	74% Rel
AHI	100	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®		***

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.40%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.77						
Compuesto de Ubres	+0.72						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.77						
Compuesto de Cuerpo	-1.66						
Estatura	-0.61 Corto						
Fortaleza	-0.79 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.37 Poco profunda						
Angularidad	+1.83 Abierto						
Angulo de Grupa	-1.22 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.37 Estrecho						
Vista Patas Lateral	+0.06 Curvo						
Vista Patas Trasera	+0.76 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.14 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.57 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.39 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.84 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.81 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	0.15 Fuerte						
Profundidad de Ubre	-0.37 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+0.4 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.27 Cerrado						
Largo de Pezones	-1.21 Corto						

EFI: 10.00%

SENSATION

29HO20659 SIEMERS SENSATION-ET

Num. Registro: 003218556258

Nombre Reg.: SIEMERS SENSATION-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 31/01/2021

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 2981 SHELDON-ET MADRE: SIEMERS RIV PARIS 32092-ET ABUELO MATERNO: S-S-1 BG FRZZLD RIVETING-ET ABUELA PATERNA: SIEMERS SAM PARIS 28693-ET BISABUELA MATERNA: OCD SPRING SAMURI-ET		
Producción		
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +1050 TPI@: +2984
Leche	+1164 Lbs	79% Rel
Proteína	+47 Lbs	+0.04%
Grasa	+100 Lbs	+0.19%
FS	+231 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1060	
Mérito Leche Fluida \$	+988	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	
Salud y Fertilidad		
Vida Productiva	+6.50	74% Rel
Supervivencia	+1.90	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.10	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.83	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+3.50	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.30	73% Rel
AHI	107	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®		****

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.80%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.47						
Compuesto de Ubres	+1.44						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.85						
Compuesto de Cuerpo	-0.86						
Estatura	+0.73 Alto						
Fortaleza	-0.25 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	+0.16 Profundo						
Angularidad	+1.97 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.46 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+0.36 Ancho						
Vista Patas Lateral	+1.54 Curvo						
Vista Patas Trasera	+0.70 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.44 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+1.11 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.50 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.87 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.74 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+1.20 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+1.30 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+1.00 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+1.16 Cerrado						
Largo de Pezones	-0.95 Corto						

EFI: 9.90%

SHELDON

29HO19194 DENOVO 2981 SHELDON-ET

Num. Registro: 003143060882

Nombre Reg.: DENOVO 2981 SHELDON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 20/10/2018



MADRE: Genosource Rdelta 32651-ET VG-87

PADRE: DE-SU 13961 SANJAY-ET
 MADRE: GENOSOURCE RDELTA 32651-ET
 ABUELO MATERNO: MR MOGUL DELTA 1427-ET
 ABUELA PATERNA: SANDY-VALLEY ROBUST RUBY-ET
 BISABUELA MATERNA: ROYLANE SOGRA ROBUST-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +998 TPI@: +2883

Leche	+1180 Lbs	82% Rel
Proteína	+44 Lbs	+0.03%
Grasa	+93 Lbs	+0.16%
FS	+301 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1005	
Mérito Leche Fluida \$	+954	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.00	77% Rel
Supervivencia	+2.00	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.20	78% Rel
Score Células Somáticas	+2.89	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.10	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.30	78% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	**	2859 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	92% Rel	549 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	76% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	86% Rel	516 Obs
Mortinatos de Hijas	3.80%	70% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 80%

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.92		
Compuesto de Ubres	+1.05		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.92		
Compuesto de Cuerpo	-1.57		
Estatura	-0.3	Corto	
Fortaleza	-0.71	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.13	Poco profunda	
Angularidad	+2.18	Abierto	
Angulo de Grupa	-1.74	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	+0.29	Ancho	
Vista Patas Lateral	+0.9	Curvo	
Vista Patas Trasera	+0.44	Derecho	
Angulo Pezuña	+0.76	Alto	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.92	Alto	
Inserción Ubre Anterior	+0.62	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+1.12	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+2.03	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+1.35	Fuerte	
Profundidad de Ubre	-0.1	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	+1.34	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+1.51	Cerrado	
Largo de Pezones	-1.38	Corto	

EFI: 10.00%

SKEET

29HO19769 DENOVO 16970 SKEET-ET

Num. Registro: 003216859391

Nombre Reg.: DENOVO 16970 SKEET-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 15/05/2020



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: DENOVO 2981 SHELDON-ET
 MADRE: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DELTA 4900-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1030 TPI@: +2888

Leche	+1571 Lbs	80% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.01%
Grasa	+99 Lbs	+0.13%
FS	+208 Lbs	
Mérito Quesero \$	1037	
Mérito Leche Fluida \$	1005	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.30	74% Rel
Supervivencia	+1.70	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.70	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.77	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.70	74% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
------------------	-----	--

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	73% Rel	10 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	71% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	64% Rel	10 Obs
Mortinatos de Hijas	3.40%	65% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 78%

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.81		
Compuesto de Ubres	+0.85		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.09		
Compuesto de Cuerpo	-1.19		
Estatura	-0.39	Corto	
Fortaleza	-0.45	Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.01	Poco profunda	
Angularidad	+1.59	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.23	Isquiún alto	
Ancho de Grupa	-0.16	Estrecho	
Vista Patas Lateral	+1.24	Curvo	
Vista Patas Trasera	-0.64	Corvejoún alto	
Angulo Pezuña	-0.30	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.03	Alto	
Inserción Ubre Anterior	+0.48	Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+0.83	Alto	
Ancho Ubre Trasera	+1.53	Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+1.24	Fuerte	
Profundidad de Ubre	-0.32	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	+1.47	Cerrado	
Col. Pezones Posteriores	+1.89	Cerrado	
Largo de Pezones	-0.77	Corto	

EFI: 10.20%



SKYLINE-RED

29HO0917 BOMAZ SKYLINE-RED-ET

Num. Registro: 003206094557
 Nombre Reg.: BOMAZ SKYLINE-RED-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 13/05/2020



ABUELA PATERNA: Bomaz Silver 6777-ET
 EX-90



PADRE:	HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED		
MADRE:	BOMAZ SALVATORE 98661-ET		
ABUELO MATERNO:	MR SALVATORE RC-ET		
ABUELA PATERNA:	BOMAZ SILVER 6777-ET		
BISABUELA MATERNA:	SEAGULL-BAY SILVER-ET		
Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +748	TPI@: +2715
Leche	+912 Lbs	80% Rel	
Proteína	+39 Lbs	+0.04%	
Grasa	+56 Lbs	+0.07%	
FS	+223 Lbs		
Mérito Quesero \$	+757		
Mérito Leche Fluida \$	+690		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A1/A1		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+4.70	74% Rel	
Supervivencia	+2.90	70% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.10	74% Rel	
Score Células Somáticas	+2.88	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	-0.50	71% Rel	
Tasa Concepción Vacas	0	73% Rel	
AHI	108		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight@	****		

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.00%	71% Rel	1 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	63% Rel	1 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%			
		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.77					
Compuesto de Ubres	+1.71					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.80					
Compuesto de Cuerpo	-0.49					
Estatura	+1.11 Alto					
Fortaleza	-0.06 Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.49 Profundo					
Angularidad	+1.97 Abierto					
Angulo de Grupa	-0.72 Inclinado					
Ancho de Grupa	+1.06 Ancho					
Vista Patas Lateral	+1.49 Curvo					
Vista Patas Trasera	+1.07 Derecho					
Angulo Pezuña	+0.75 Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+1.03 Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.96 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+2.39 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+2.10 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.74 Fuerte					
Profundidad de Ubre	+1.48 Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+1.38 Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.35 Cerrado					
Largo de Pezones	-0.38 Corto					

EFI: 9.90%

SPECTRE

29HO18208 DE-SU 13050 SPECTRE-ET

Num. Registro: 003130010295
 Nombre Reg.: DE-SU 13050 SPECTRE-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 12/08/2015



HIJA: ABS Spectre 7193, De Novo Genetics LLC, New Albin, IA

PADRE:	WOODCREST MOGUL YODER-ET		
MADRE:	DE-SU SUPERSIRE 3349-ET		
ABUELO MATERNO:	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET		
ABUELA PATERNA:	CLEAR-ECHO M-O-M 2150-ET		
BISABUELA MATERNA:	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		
Producción			
Hijas: 9181	Hatos: 1631	NMS: +824	TPI@: +2718
Leche	+1416 Lbs	99% Rel	
Proteína	+50 Lbs	+0.02%	
Grasa	+123 Lbs	+0.23%	
FS	+50 Lbs		
Mérito Quesero \$	+829		
Mérito Leche Fluida \$	+787		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+1.80	96% Rel	
Supervivencia	-0.20	85% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-2.00	97% Rel	
Score Células Somáticas	+2.96	99% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+0.60	96% Rel	
Tasa Concepción Vacas	0	97% Rel	
AHI	83		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight@	*		
	***	647 Obs	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.50%	99% Rel	14520 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	97% Rel	3890 Obs
Mortinatos	5.20%	97% Rel	16026 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	95% Rel	3684 Obs

Conformación	Hijas: 2803	Hatos: 637	Fiab. Tipo: 97%			
		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.35					
Compuesto de Ubres	-0.04					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.19					
Compuesto de Cuerpo	-0.76					
Estatura	+0.23 Alto					
Fortaleza	+0.03 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.60 Profundo					
Angularidad	+1.84 Abierto					
Angulo de Grupa	+1.13 Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.13 Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.55 Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.52 Derecho					
Angulo Pezuña	-0.03 Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.25 Bajo					
Inserción Ubre Anterior	-0.33 Suelto					
Altura Ubre Trasera	-0.38 Bajo					
Ancho Ubre Trasera	+0.95 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.08 Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.36 Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.73 Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.07 Cerrado					
Largo de Pezones	-0.66 Corto					

EFI: 10.40%

SUTTON

29HO19817 DENOVO 3648 SUTTON-ET

Num. Registro: 003127591246

Nombre Reg.: DENOVO 3648 SUTTON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 17/06/2020



5TA MADRE: Sandy-Valley Robust Ruby-ET EX-90

PADRE: DENOVO 2981 SHELDON-ET			
MADRE: DENOVO CRIMSON 10029-ET			
ABUELO MATERNO: ABS CRIMSON-ET			
ABUELA PATERNA: WESTCOAST MONTANA RIZA 4702-ET			
BISABUELA MATERNA: IHG MONTANA-ET			
Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +991	TPI@: +2878
Leche	+997 Lbs	79% Rel	
Proteína	+53 Lbs	+0.08%	
Grasa	+94 Lbs	+0.19%	
FS	+102 Lbs		
Mérito Quesero \$	1010		
Mérito Leche Fluida \$	873		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+6.60	74% Rel	
Supervivencia	+2.20	70% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.50	74% Rel	
Score Células Somáticas	+2.70	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+2.10	71% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+1.40	74% Rel	
AHI	98		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight@	****		

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.74						
Compuesto de Ubres	+0.78						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.13						
Compuesto de Cuerpo	-0.63						
Estatura	-0.21	Corto					
Fortaleza	-0.10	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	+0.11	Profundo					
Angularidad	+1.08	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.37	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.05	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.82	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.12	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.50	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.06	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.74	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.66	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.33	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.62	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.14	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.58	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.62	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.54	Corto					

EFI: 10.00%

SYDNEY

29HO19563 DENOVO 16759 SYDNEY-ET

Num. Registro: 003210133268

Nombre Reg.: DENOVO 16759 SYDNEY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 23/10/2019



MADRE: Seagull-Bay Spectr Sandy-ET VG-85

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET			
MADRE: SEAGULL-BAY SPECTR SANDY-ET			
ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE-ET			
ABUELA PATERNA: TRES-REYNAS DELTA 152-ET			
BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET			
Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +978	TPI@: +2832
Leche	+946 Lbs	82% Rel	
Proteína	+41 Lbs	+0.04%	
Grasa	+120 Lbs	+0.29%	
FS	+213 Lbs		
Mérito Quesero \$	+988		
Mérito Leche Fluida \$	+915		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+4.60	75% Rel	
Supervivencia	+1.60	71% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-1.40	74% Rel	
Score Células Somáticas	+2.86	78% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+0.60	72% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+0.30	74% Rel	
AHI	101		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight@	***		

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.70%	74% Rel	39 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	63% Rel	39 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.51						
Compuesto de Ubres	+0.81						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.18						
Compuesto de Cuerpo	-1.57						
Estatura	-0.85	Corto					
Fortaleza	-0.83	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.21	Poco profunda					
Angularidad	+1.47	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.58	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.42	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.11	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.56	Corveión alto					
Angulo Pezuña	-0.58	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.27	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.28	Alto					
Altura Ubre Trasera	+1.22	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.30	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.09	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.54	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.39	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.80	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.02	Corto					

EFI: 10.40%



TENNESSEE

29HO19580 PINE-TREE TENNESSEE-ET

Num. Registro: 003150687531

Nombre Reg.: PINE-TREE TENNESSEE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 27/10/2019



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



PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: PINE-TREE ERA ACHIE 7593-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: SANDY-VALLEY MORGAN ERA-ET
 BISABUELA MATERNA: S-S-I BOOKEM MORGAN-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1155 TPIK®: +2909

Leche	+1223 Lbs	82% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.04%
Grasa	+124 Lbs	+0.26%
FS	+386 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1167	
Mérito Leche Fluida \$	+1080	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.00	76% Rel
Supervivencia	+3.10	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.70	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.76	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.20	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.30	75% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
	**	753 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.50%	80% Rel	112 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	66% Rel	112 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	64% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 79%

Tipo	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
Tipo	-0.13		
Compuesto de Ubres	+0.44		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.17		
Compuesto de Cuerpo	-2.65		
Estatura	-1.90 Corto		
Fortaleza	-1.93 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-1.19 Poco profunda		
Angularidad	+1.16 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.77 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-1.07 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+0.39 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.92 Corvejón alto		
Angulo Pezuña	-1.24 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.39 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.36 Suelto		
Altura Ubre Trasera	+0.87 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.38 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.03 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.88 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.10 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.17 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.92 Largo		

EFI: 10.20%

TOPAZ

29HO19911 DENOVO 17306 TOPAZ-ET

Num. Registro: 003222037593

Nombre Reg.: DENOVO 17306 TOPAZ-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/11/2020



ABUELA PATERNA: De-Su Frazzled 6984-ET



PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
 MADRE: DENOVO BILLY 580-ET
 ABUELO MATERNO: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1107 TPIK®: +2915

Leche	+1871 Lbs	79% Rel
Proteína	+71 Lbs	+0.04%
Grasa	+109 Lbs	+0.12%
FS	+234 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1117	
Mérito Leche Fluida \$	+1034	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.70	73% Rel
Supervivencia	+1.10	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	73% Rel
Score Células Somáticas	2.90	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.30	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.10	73% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
------------------	-----	--

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	53% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 77%

Tipo	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
Tipo	+0.31		
Compuesto de Ubres	+0.65		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.38		
Compuesto de Cuerpo	-2.08		
Estatura	-1.16 Corto		
Fortaleza	-1.18 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.67 Poco profunda		
Angularidad	+1.86 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.45 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.19 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+0.92 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.67 Corvejón alto		
Angulo Pezuña	-1.30 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.49 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.10 Suelto		
Altura Ubre Trasera	+0.84 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.34 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.22 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.76 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.31 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.64 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.21 Corto		

EFI: 10.10%

TOPHER

29HO19912 DENOVO 17313 TOPHER-ET

Num. Registro: 003222037600

Nombre Reg.: DENOVO 17313 TOPHER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 07/11/2020



ABUELA PATERNA: De-Su Frazzled 6984-ET



PADRE: DENOVO 16255 HERITAGE-ET
 MADRE: DENOVO ENTITY 643-ET
 ABUELO MATERNO: DENOVO 8084 ENTITY-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1044 TPI@: +2883

Leche	+1440 Lbs	79% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.02%
Grasa	+115 Lbs	+0.20%
FS	+63 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1054	
Mérito Leche Fluida \$	+999	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.50	73% Rel
Supervivencia	+2.80	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.60	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.74	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-2.10	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.90	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.70%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 77%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.36					
Compuesto de Ubres	+0.91					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.27					
Compuesto de Cuerpo	-1.22					
Estatura	-0.69	Corto				
Fortaleza	-0.80	Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.92	Poco profunda				
Angularidad	+0.65	Abierto				
Angulo de Grupa	+0.05	Inclinado				
Ancho de Grupa	-0.64	Estrecho				
Vista Patas Lateral	+0.20	Curvo				
Vista Patas Trasera	-0.31	Convección alto				
Angulo Pezuña	-0.77	Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.39	Bajo				
Inserción Ubre Anterior	+0.49	Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.27	Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.18	Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.15	Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.43	Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	-0.35	Ancho				
Col. Pezones Posteriores	-0.05	Ancho				
Largo de Pezones	+0.59	Largo				

EFI: 9.90%

TOPPER

29HO19966 DENOVO 3757 TOPPER-ET

Num. Registro: 003127591355

Nombre Reg.: DENOVO 3757 TOPPER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/01/2021

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 16034 CABO-ET
 MADRE: DENOVO ACURA 887-ET
 ABUELO MATERNO: PINE-TREE ACURA-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU FRAZZLED 6984-ET
 BISABUELA MATERNA: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1028 TPI@: +2966

Leche	+1238 Lbs	79% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.07%
Grasa	+84 Lbs	+0.12%
FS	+203 Lbs	
Mérito Quesero \$	1045	
Mérito Leche Fluida \$	918	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+6.30	73% Rel
Supervivencia	+2.80	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.80	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.76	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.20	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.30	73% Rel
AHI	106	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.50%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 77%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.90					
Compuesto de Ubres	+1.67					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.47					
Compuesto de Cuerpo	-0.54					
Estatura	-0.36	Corto				
Fortaleza	-0.50	Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.76	Poco profunda				
Angularidad	+0.22	Abierto				
Angulo de Grupa	-1.12	Isquiún alto				
Ancho de Grupa	+0.40	Ancho				
Vista Patas Lateral	+0.26	Curvo				
Vista Patas Trasera	+0.11	Derecho				
Angulo Pezuña	+0.35	Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.44	Alto				
Inserción Ubre Anterior	+1.85	Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.83	Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.48	Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.74	Fuerte				
Profundidad de Ubre	+1.33	Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	+1.49	Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+1.55	Cerrado				
Largo de Pezones	-0.98	Corto				

EFI: 10.00%



TWILIGHT-RED

29HO0918 APRILDAY TWILIGHT-RED

Num. Registro: 003219761005

Nombre Reg.: APRILDAY TWILIGHT-RED

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/07/2020



MADRE: Aprilday Helix Tait-ET EX-90



PADRE: HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 MADRE: APRILDAY HELIX TAIT-ET
 ABUELO MATERNO: AOT SILVER HELIX-ET
 ABUELA PATERNA: APRILDAY E FETZER-ET
 BISABUELA MATERNA: STANTONS ENTITLE-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +724 TPI@: +2773

Leche	+1512 Lbs	79% Rel
Proteína	+55 Lbs	+0.03%
Grasa	+85 Lbs	+0.09%
FS	-67 Lbs	
Mérito Quesero \$	+731	
Mérito Leche Fluida \$	+676	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+2.60	74% Rel
Supervivencia	+0.20	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.20	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.91	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.30	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.80	73% Rel
AHI	101	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight@	***	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.30%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.20%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.66						
Compuesto de Ubres	+1.41						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.84						
Compuesto de Cuerpo	+0.52						
Estatura	+1.61	Alto					
Fortaleza	+0.92	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+1.31	Profundo					
Angularidad	+1.84	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.92	Inclinado					
Ancho de Grupa	+1.47	Ancho					
Vista Patas Lateral	+1.24	Curvo					
Vista Patas Trasera	+1.31	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.76	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+1.13	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.36	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+2.57	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+2.42	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+1.18	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.71	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+1.16	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+1.36	Cerrado					
Largo de Pezones	+1.06	Largo					

EFI: 9.80%

VALOR

29HO19627 LEVEL-PLAIN MONT VALOR-ET

Num. Registro: 003209365440

Nombre Reg.: LEVEL-PLAIN MONT VALOR-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 01/08/2019

IMAGEN NO DISPONIBLE



PADRE: BOMAZ MONTREAL-ET
 MADRE: LEVEL-PLAIN ACH VIBRANT-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: LEVEL-PLAIN DELTA VIXEN
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1017 TPI@: +2884

Leche	+1294 Lbs	81% Rel
Proteína	+57 Lbs	+0.06%
Grasa	+121 Lbs	+0.24%
FS	+188 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1025	
Mérito Leche Fluida \$	+935	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.10	75% Rel
Supervivencia	+3.00	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.70	75% Rel
Score Células Somáticas	+3.10	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.20	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.10	74% Rel
AHI	98	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight@	**	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	71% Rel	26 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	63% Rel	26 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.64						
Compuesto de Ubres	+0.68						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.49						
Compuesto de Cuerpo	-1.48						
Estatura	-0.59	Corto					
Fortaleza	-0.64	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.11	Poco profunda					
Angularidad	+1.76	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.97	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	-0.30	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.45	Curvo					
Vista Patas Trasera	+0.39	Derecho					
Angulo Pezuña	-0.54	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.38	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.47	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.86	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.35	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.38	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.50	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.77	Cerrado					
Col. Pezones Posteriores	+0.59	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.88	Corto					

EFI: 9.60%

VERDI

29HO19496 LEVEL-PLAIN DENOVO VERDI-ET

Num. Registro: 003210132823

Nombre Reg.: LEVEL-PLAIN DENOVO VERDI-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 09/08/2019



TORO: 29HO19496 Level-Plain Denovo VERDI-ET



PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-ET
 MADRE: LEVEL-PLAIN ACH VIBRANT-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: LEVEL-PLAIN DELTA VIXEN
 BISABUELA MATERNA: MR MUGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1002 TPI@: +2938

Leche	+1299 Lbs	81% Rel
Proteína	+49 Lbs	+0.03%
Grasa	+125 Lbs	+0.26%
FS	+130 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1011	
Mérito Leche Fluida \$	950	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.20	75% Rel
Supervivencia	+1.90	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-2.00	75% Rel
Score Células Somáticas	+2.85	
Tasa Concepción Novillas	-0.60	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.90	74% Rel
AHI	97	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	74% Rel	40 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.50%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.20%	64% Rel	40 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.12		
Compuesto de Ubres	+1.49		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.70		
Compuesto de Cuerpo	-1.12		
Estatura	-0.13 Corto		
Fortaleza	-0.50 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.13 Poco profunda		
Angularidad	+1.66 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.37 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+0.37 Ancho		
Vista Patas Lateral	+0.89 Curvo		
Vista Patas Trasera	+0.73 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.06 Sleep		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.66 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.16 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+2.20 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.00 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.60 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.35 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.92 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+1.06 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.31 Corto		

EFI: 9.60%

VETERAN

29HO19670 AARDEMA VETERAN

Num. Registro: 3207538040

Nombre Reg.: AARDEMA VETERAN

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/09/2019

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: DENOVO 2705 VENTURE-ET
 MADRE: AARDEMA REASON 31648-ET
 ABUELO MATERNO: BLUMENFELD JEDI REASON-ET
 ABUELA PATERNA: TRIPLECROWN TESTAROS 358-ET
 BISABUELA MATERNA: CO-OP JABIR TESTAROSSA-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +945 TPI@: +2868

Leche	+1291 Lbs	81% Rel
Proteína	+50 Lbs	+0.03%
Grasa	+80 Lbs	+0.10%
FS	+231 Lbs	
Mérito Quesero \$	+957	
Mérito Leche Fluida \$	+885	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.30	75% Rel
Supervivencia	+1.70	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0	74% Rel
Score Células Somáticas	+2.76	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.30	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.50	74% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ ***
 Fertilidad Toro Convencional ** 769 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.40%	82% Rel	93 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	71% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	70% Rel	77 Obs
Mortinatos de Hijas	3.90%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.40		
Compuesto de Ubres	+1.47		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.83		
Compuesto de Cuerpo	-1.48		
Estatura	-0.99 Corto		
Fortaleza	-1.13 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-1.13 Poco profunda		
Angularidad	-0.20 Apretado		
Angulo de Grupa	-0.90 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-1.86 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-1.64 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.42 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.92 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.65 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.30 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.75 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.78 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.80 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.09 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.40 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.68 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.48 Corto		

EFI: 9.80%

WARNER

29HO19950 DENOVO 17474 WARNER-ET

Num. Registro: 003222037761

Nombre Reg.: DENOVO 17474 WARNER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 31/12/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE



PADRE: DENOVO 15953 CHALET-ET
 MADRE: ENOVO ENTITY 667-ET
 ABUELO MATERNO: DENOVO 8084 ENTITY-ET
 ABUELA PATERNA: DENOVO MEDLEY 7517-ET
 BISABUELA MATERNA: ABS MEDLEY-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +1042 TPI@: +2929

Leche	+991 Lbs	79% Rel
Proteína	+55 Lbs	+0.08%
Grasa	+111 Lbs	+0.25%
FS	+93 Lbs	
Mérito Quesero \$	+1058	
Mérito Leche Fluida \$	+921	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.50	73% Rel
Supervivencia	+3.50	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	73% Rel
Score Células Somáticas	+2.90	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.20	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+2.10	73% Rel
AHI	97	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 77%

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
	-2	-1	0
Tipo	+0.42		
Compuesto de Ubres	+0.47		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.31		
Compuesto de Cuerpo	-0.33		
Estatura	+0.60 Alto		
Fortaleza	+0.13 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.41 Profundo		
Angularidad	+1.37 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.47 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.28 Ancho		
Vista Patas Lateral	+0.12 Curvo		
Vista Patas Trasera	+0.71 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.30 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.34 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.35 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.53 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.15 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.47 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.12 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.79 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+1.02 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.12 Corto		

EFI: 10.00%

ZANETTI

29HO19986 PINE-TREE ZANETTI-ET

Num. Registro: 003219585889

Nombre Reg.: PINE-TREE ZANETTI-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 18/08/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE



PADRE: PEAK ALTAZAREK-ET
 MADRE: PINE-TREE 7019 ACHI 7826-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET
 BISABUELA MATERNA: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +962 TPI@: +2950

Leche	+1525 Lbs	81% Rel
Proteína	+62 Lbs	+0.05%
Grasa	+115 Lbs	+0.19%
FS	+23 Lbs	
Mérito Quesero \$	+973	
Mérito Leche Fluida \$	+883	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.60	76% Rel
Supervivencia	+0.40	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.40	76% Rel
Score Células Somáticas	+2.91	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	+2.40	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.20	76% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight@ ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	63% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	59% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 80%

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0
Tipo	+1.21		
Compuesto de Ubres	+0.78		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.76		
Compuesto de Cuerpo	-0.67		
Estatura	+0.85 Alto		
Fortaleza	-0.01 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	+0.40 Profundo		
Angularidad	+1.95 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.86 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.13 Ancho		
Vista Patas Lateral	+0.77 Curvo		
Vista Patas Trasera	+0.83 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.39 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+1.01 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.52 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.57 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.08 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.22 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.12 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.55 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.40 Cerrado		
Largo de Pezones	0 Largo		

EFI: 9.90%

PODERÍO GENÉTICO DE ABS Y DEFINICIONES DE RASGOS

Actualmente el Consejo de la Cría de Ganado Lechero (CDCB por sus siglas en inglés) y la Asociación Holstein de EE.UU calculan las evaluaciones genéticas lecheras de Estados Unidos en abril, agosto y diciembre. Para los toros Holstein y Jersey, las evaluaciones están mejoradas genómicamente y representan una combinación de datos genómicos, información del pedigrí y los resultados de la progenie.

PTA '20 – Los valores genéticos para los rasgos de rendimiento, manejo y tipo se reportan como habilidades de transmisión predicha (PTA). Las PTA se representan de acuerdo a la población base genética que define el valor genético de cero para algunos rasgos y un promedio genético para otros tales como la facilidad de parto y puntuación de células somáticas.

La base genética se actualiza cada cinco años. Actualmente los PTA del 2020 definen la población base de la mayoría de los rasgos como vacas nacidas durante el 2015.

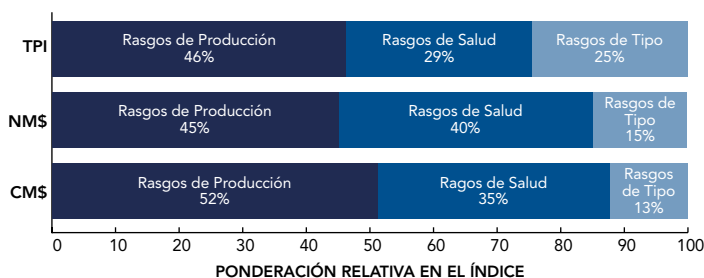
MACE/INTERBULL – Interbull aplica la metodología de MACE (evaluación de rasgos múltiples entre países) para producir evaluaciones separadas por país usando datos de toros y pedigrí de Estados Unidos y de otros 25 países aproximadamente. Para toros que han sido genotipados, el CGGL mezcla datos genómicos con datos de Estados Unidos y datos internacionales de MACE. Estados Unidos publica pruebas que se basan en la evaluación más pertinente y confiable disponible para toros y vacas.

INDICES

TPI – Índice de selección de múltiples rasgos publicados por la Asociación Holstein de Estados Unidos. Incorpora los rasgos de producción, manejo, tipo e importantes rasgos lineales y compuestos. Se centra en granjas lecheras que reciben pago por proteína más grasa y que requieren más énfasis en el tipo.

NM\$ – Índice de selección de múltiples rasgos publicados por el CDCB. Incorpora rasgos de producción, manejo e importantes rasgos compuestos. Diseñado para granjas lecheras que reciben pago por proteína más grasa y requieren más énfasis en rasgos de manejo.

CM\$ – Es un índice de selección de rasgos múltiples publicado por el CDCB para establos que desean enfatizar en componentes de leche (porcentajes), que son las que venden en mercados de queso. Incorpora producción, salud y longevidad e importantes rasgos compuestos. Se enfoca en establos que les pagan por rendimiento de queso o porcentajes de componentes y que requieren más énfasis en rasgos de salud y longevidad.



RASGOS DEL CDCB

RASGOS DE RENDIMIENTO Y PORCENTAJE – Los PTA del rendimiento de leche, proteína y grasa se muestran como libras sumadas de leche, grasa y proteína esperadas por lactancia de hijas promedio de toros individuales. Las PTA para los rasgos de porcentaje se representan como diferencias de puntos porcentuales donde los valores positivos indican mayores concentraciones de grasa y proteína en la leche.

HIJAS Y HATOS – Número de hijas y hatos que contribuyen información de producción a las PTA de leche y grasa. Las confiabilidades mayores resultan cuando los toros tienen más hijas y la distribución de hijas se acerca a una hija por hato.

CONFIABILIDAD – Las confiabilidades (REL) reflejan la cantidad y la utilidad de los datos, incluyendo toda la información genómica del ADN utilizada para calcular las PTA y STA. Las confiabilidades se representan como porcentajes que varían de 0% a 99%.

VIDA PRODUCTIVA – La PTA de la Vida Productiva (PL) se expresa en meses adicionales de vida en la sala de ordeño. Se espera que los toros con PTA de PL mayores produzcan hijas que tengan vidas productivas más largas. Los datos utilizados para calcular la PTA de PL incluyen la longevidad actual, la etapa de lactancia y los datos de desecho complementados con los datos de los rasgos que se correlacionan con la PL. Al asignar los créditos más grandes de la PL a los meses en la producción pico y al dar a lactancias posteriores un poco más de crédito que la primera lactancia, la PL refleja el impacto económico de la longevidad de la vaca.

Importancia relativa de los rasgos individuales en TPI, NM\$ y CM\$

	PROT.	GRASA	LECHE	EFIC. CONVERSIÓN	SUPERV.	VIDA PROD.	INDICE SALUD	SCS	COMP. UBRE	COMP. PYP	COMP. TAMAÑO CORPT	TIPO	TPH	HCR	CCR	HAB. DE PARTO
TPI	19	19	0	8	3	5	2	-4	11	6	-	8	9	2	2	2
NM\$	17	27	-1	-	7	12	2	-4	7	3	-5	-	7	1	2	5
CM\$	21	23	-8	-	6	10	2	-4	6	2	-5	-	6	1	2	4

*TPI incluye la forma lechera en vez del compuesto del tamaño corporal.

PUNTUACIÓN DE CÉLULAS SOMÁTICAS – La PTA de la Puntuación de Células Somáticas (SCS) se calcula usando los datos de la puntuación de células somáticas de las primeras cinco lactancias como un indicador de la resistencia a la mastitis. Se espera que los toros con los PTA de SCS más bajos produzcan hijas con SCS más bajos, conteos de células somáticas (CCS) más bajos y menos casos de mastitis.

TASA DE PREÑEZ DE HIJAS – Las tasas de preñez de hijas (TPH) son una medida genética del porcentaje de vacas no preñadas que quedan preñadas durante cada período de 21 días (ciclo de celos). La TPH es similar, pero no exactamente igual, a las tasas de preñez calculadas para fines de manejo del hato. Las hijas de toros que tienen una PTA de TPH mayor tienen mayores probabilidades de concebir durante un ciclo de calores dado y cada aumento de 1% en la PTA de TPH se asocia con una disminución genética de 4 días abiertos.

TASA DE CONCEPCIÓN DE VAQUILLAS (HCR) – El porcentaje de vaquillas inseminadas que quedan preñadas en cada servicio se muestra como una desviación en porcentaje.

TASA DE CONCEPCIÓN DE VACAS (CCR) – El porcentaje de las vacas inseminadas que quedan preñadas en cada servicio se muestra como una desviación en porcentaje.

REAL WORLD DATA®- ABS RWD – Es una plataforma de datos propiedad de ABS que contiene datos de clientes reales y recolectados en los establos. Esta base de datos ayudará en el desarrollo de nuevos rasgos innovadores que impactarán directamente la eficiencia y rentabilidad en hatos “como el suyo”. El modelo RWD está evolucionando y creciendo para beneficiar las necesidades genéticas de largo plazo de nuestra base global de clientes como ninguna otra en la industria lechera.

RWD TRANSITION RIGHT®- TransitionRight – Es una herramienta genética nueva que identifica los toros de ABS cuyas hijas serán genéticamente predisuestas a una salud mejor durante el período de transición. Combina evaluaciones propiedad de ABS para Mastitis, Cetois y Metritis con evaluaciones de la industria altamente correlacionadas con desórdenes de la vaca en transición. TransitionRight ofrece a los establos una opción para seleccionar genética de gran valor económico durante el período de transición.

CONSANGUINIDAD FUTURA ESTIMADA – La consanguinidad futura estimada (EFI) es la estimación de la consanguinidad de la progenie en el futuro suponiendo que el animal sea apareado al azar dentro de su raza.

KAPPA CASEINA – Identifica a los toros con BB para buscar Kappa Casein, preferidos en la producción de queso.

BETA CASEINA – Identifica los toros A2A2 que son los mejores para que sus hijas produzcan leche con mejor digestibilidad.

SUPERVIVENCIA (LIVABILITY) – Representa el porcentaje adicional de vacas que evitan la muerte en el rodeo, permitiendo al productor recuperar ingresos con la venta por rechazo. El rango de valor de LIV es de -5 a +5, donde el 5% de las hijas de un toro se mantendrán vivas en comparación con el promedio de la raza.

RASGOS DE LA ASOCIACIÓN HOLSTEIN DE ESTADOS UNIDOS

TIPO – Los clasificadores de raza recolectan las puntuaciones finales de las hijas. Las puntuaciones brutas se ajustan según la edad de la vaca y se utilizan para derivar las PTA de Tipo (PTAT). Estas PTAT se representan como diferencias en puntos a partir de la población base.

COMPUESTO DE LA UBRE – Un índice compuesto que incorpora la unión de ubres delanteras, altura de las ubres traseras, ancho de las ubres traseras, profundidad de las ubres, colocación de pezones delanteros y colocación de pezones traseros. El Compuesto de Ubres (UDC) está diseñado a fin de maximizar la asociación entre el UDC y la vida en el hato. Los valores más altos se asocian con una vida en el hato más larga.

COMPUESTO DE PATAS Y PEZUÑAS – El compuesto de patas y pezuñas se calcula incorporando las patas traseras - vista lateral, patas traseras -vista trasera, ángulo de pezuñas y puntuación de patas y pezuñas para maximizar la asociación con la longevidad de la vaca. Los valores más altos se asocian con una vida en el hato más larga.

COMPUESTO CORPORAL – Es un índice compuesto que incorpora estatura, fortaleza, profundidad corporal, amplitud de anca, y forma lechera. Cada incremento de 1.0 en este compuesto se correlaciona con un incremento predicho de 40 libras en el peso a la madurez.

RASGOS RELACIONADOS CON EL PARTO

% DE DIFICULTAD – La facilidad de parto del toro de servicio representa el porcentaje de partos difíciles esperados en las vaquillas de primer parto. El promedio de la población para la facilidad de parto de toros de servicio es 8% para Holstein y 5% para Pardo Suizo.

% MORTINATOS – Mortinatos del toro de servicio expresa la proporción de partos con mortinatos esperados de los toros. La base genética para mortinatos es de 8%.

SU MEJOR ALIADO EN LA PRODUCCIÓN DE LECHE



México

**SERVICIOS
TÉCNICOS ABS:**
BUSCANDO NUEVAS
OPORTUNIDADES
PARA MAXIMIZAR
LA PRODUCCIÓN
DE PREÑECES



MVZ Miguel Ángel Rosano
miguel.angel@genusplc.com
Tel.: +52 (871) 233 9127

MVZ Zayra Hernández
zayra.hernandez@genusplc.com
Tel.: +52 (871) 277 2639

MVZ Luis Alonso Ruiz
luis.alonso@genusplc.com
Tel.: +52 (871) 1124960



www.absglobal.com/mx

AMORE {6}

29JE4105 JX FOREST GLEN BALTAZAR AMORE {6}-ET

Num. Registro: 000067650232

Nombre Reg.: JX FOREST GLEN BALTAZAR AMORE {6}-ET

Fecha Nacimiento: 06/12/2017



HIJA: JX Ahlem Amore Lea 56576 {4} VG-84%, Ahlem Farms Partnership, Hilmar, CA

PADRE: JX AHLEM HARRIS BALTAZAR {5}-ET
MADRE: FOREST GLEN PILGRIM AMELIA
 ABUELO MATERNO: CAL-MART MEDALIST PILGRIM
 ABUELA PATERNA: FOREST GLEN CRITIC AMELIA
 BISABUELA MATERNA: SCHULTZ LEGAL CRITIC-P ET

Producción

	Hijas: 75	Hatos: 24	Mérito Quesero \$: +436	JPI®: +96
Leche	+1066 Lbs	92% Rel		
Proteína	+40 Lbs	0.00%		
Grasa	+9 Lbs	-0.19%		
Mérito Quesero \$	+429			
Mérito Leche Fluída \$	+389			
Kappa Caseína	BB			
Beta Caseína	A2/A2			
CDCB	abr-22			
Controller	ABS Global			

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.40	80% Rel
Supervivencia	+0.60	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.00	78% Rel
Score Células Somáticas	+2.90	87% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.80	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.20	79% Rel

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	315 Obs

Conformación	Hijas: 40	Hatos: 22	Fiab. Tipo: 88%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.60		
Compuesto de Ubres	+11.30		
Estatura	-0.60 Corto		
Fortaleza	-0.40 Frágil		
Angularidad	+1.20 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.30 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.50 Estrecho		
Angulo Pezuña	+0.70 Alto		
Vista Patas Lateral	-0.10 Curva		
Inserción Ubre Anterior	+1.90 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.70 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.50 Ancho		
Ligamento Suspensorio	+1.20 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.30 Poco profunda		
Colocación Pez. Del.	+0.70 Cerrado		
Largo de Pezones	+1.00 Largo		
Colocación Pez. Post.	+0.70 Cerrado		

EFI: 9.10%

BAZZAR {5}

29JE4276 JX CAL-MART BAZZAR {5}-ET

Num. Registro: 000067424767

Nombre Reg.: JX CAL-MART BAZZAR {5}-ET

Fecha Nacimiento: 18/06/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: JX PEAK ALTAMONTRA {6}-ET
MADRE: JX CAL-MART STONY BARBE 321 {4}
 ABUELO MATERNO: JX SPRING CREEK MARLO STONEY {3}-ET
 ABUELA PATERNA: JX CAL-MART MARK BAYLY 8503 {6}
 BISABUELA MATERNA: SPARKY MARK K091 7350-ET

Producción

	Hijas: 0	Hatos: 0	Mérito Quesero \$: +636	JPI®: +150
Leche	1237 Lbs	77% Rel		
Proteína	52 Lbs	0.03%		
Grasa	68 Lbs	0.04%		
Mérito Quesero \$	626			
Mérito Leche Fluída \$	554			
Kappa Caseína	AB			
Beta Caseína	A2/A2			
CDCB	abr-22			
Controller	ABS Global			

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.10	72% Rel
Supervivencia	-0.20	60% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.70	69% Rel
Score Células Somáticas	+2.92	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	+4.10	62% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.20	69% Rel

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional		

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.30		
Compuesto de Ubres	+9.80		
Estatura	+0.40 Alto		
Fortaleza	+0.90 Fuerte		
Angularidad	+1.10 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.20 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+1.20 Ancho		
Angulo Pezuña	+0.50 Alto		
Vista Patas Lateral	+0.20 Derecho		
Inserción Ubre Anterior	+2.10 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.80 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.00 Ancho		
Ligamento Suspensorio	0 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.10 Poco profunda		
Colocación Pez. Del.	+0.20 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.90 Largo		
Colocación Pez. Post.	-0.40 Ancho		

EFI: 8.90%



BALLER {4}

29JE4332 JX RIALS JIGGY BALLER {4}-ET

Num. Registro: 000067514793

Nombre Reg.: JX RIALS JIGGY BALLER {4}-ET

Fecha Nacimiento: 01/11/2020

IMAGEN NO DISPONIBLE



PADRE: JX KASH-IN GOT JIGGY {6}-ET
MADRE: JX RIALS BULLET 3943 {3}
 ABUELO MATERNO: RIVER VALLEY BULLET-ET
 ABUELA PATERNA: JX RIALS DOMINICAN 2717 {2}
 BISABUELA MATERNA:

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +703 JPI®: +140

Leche	+1008 Lbs	77% Rel
Proteína	+44 Lbs	+0.03%
Grasa	+61 Lbs	+0.05%
Mérito Quesero \$	+692	
Mérito Leche Fluída \$	+622	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+5.30	72% Rel
Supervivencia	+1.20	60% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	71% Rel
Score Células Somáticas	+2.82	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.90	62% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.70	71% Rel

Datos del Mundo Real
 TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.60		
Compuesto de Ubres	+1.30		
Estatura	-0.50 Corto		
Fortaleza	-0.20 Frágil		
Angularidad	+0.40 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.90 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.30 Estrecho		
Angulo Pezuña	-0.20 Bajo		
Vista Patas Lateral	-0.30 Curvo		
Inserción Ubre Anterior	+0.30 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	-0.10 Bajo		
Ancho Ubre Trasera	-0.30 Estrecho		
Ligamento Suspensorio	+0.20 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.10 Profundo		
Colocación Pez. Del.	+1.00 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.70 Corto		
Colocación Pez. Post.	+1.10 Cerrado		

EFI: 8.90%

BRASH

29JE4230 FOREST GLEN VICEROY BRASH

Num. Registro: 000067650491

Nombre Reg.: FOREST GLEN VICEROY BRASH

Fecha Nacimiento: 24/08/2019



ABUELA PATERNA: JX Forest Glen Harris Brindisi {5}

PADRE: CDF VICEROY-ET
MADRE: JX FOREST GLEN BANCROFT BRINDISI {6}
 ABUELO MATERNO: AHLEM AXIS BANCROFT-ET
 ABUELA PATERNA: JX FOREST GLEN HARRIS BRINDISI {5}
 BISABUELA MATERNA: JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}

Producción
 Hijas: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +517 JPI: +107

Leche	+1187 Lbs	78% Rel
Proteína	+44 Lbs	0.00%
Grasa	+54 Lbs	-0.02%
Mérito Quesero \$	512	
Mérito Leche Fluída \$	472	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.00	74% Rel
Supervivencia	0	64% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.50	72% Rel
Score Células Somáticas	2.99	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.40	62% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.5	72% Rel

TransitionRight® **

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.10		
Compuesto de Ubres	+3.60		
Estatura	+0.80 Alto		
Fortaleza	+0.60 Fuerte		
Angularidad	+1.20 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.10 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.40 Ancho		
Angulo Pezuña	+0.80 Alto		
Vista Patas Lateral	0 Derecho		
Inserción Ubre Anterior	+1.20 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.10 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.70 Ancho		
Ligamento Suspensorio	+0.30 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.40 Profundo		
Colocación Pez. Del.	+0.40 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.60 Largo		
Colocación Pez. Post.	+0.30 Cerrado		

EFI: 9.80%

CONDOR

29JE4231 FOREST GLEN VICEROY CONDOR-ET

Num. Registro: 000067650499

Nombre Reg.: FOREST GLEN VICEROY CONDOR-ET

Fecha Nacimiento: 13/09/2019

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: CDF VICEROY-ET
 MADRE: FOREST GLEN CRAZE CANDI
 ABUELO MATERNO: RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
 ABUELA PATERNA: FOREST GLEN MACKENZIE CANDI
 BISABUELA MATERNA: MISSISKA MACKENZIE ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +395 JPI®: +87

Leche	+448 Lbs	77% Rel
Proteína	+29 Lbs	+0.06%
Grasa	+61 Lbs	+0.18%
NM \$	+389	
Mérito Leche Fluída \$	+320	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+2.00	73% Rel
Supervivencia	+0.90	62% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.60	70% Rel
Score Células Somáticas	+3.13	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.80	60% Rel
Tasa Concepción Vacas	+0.70	70% Rel

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
Tipo	+1.10	-2 -1 0 +1 +2	
Compuesto de Ubres	+6.90		
Estatura	+1.30 Alto		
Fortaleza	+1.30 Fuerte		
Angularidad	+0.70 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.30 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+1.50 Ancho		
Angulo Pezuña	+0.60 Alto		
Vista Patas Lateral	+0.70 Derecho		
Inserción Ubre Anterior	+1.70 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.10 Alto		
Ancho Ubre Trasera	-0.40 Estrecho		
Ligamento Suspensorio	+0.90 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.20 Poco profunda		
Colocación Pezones Del.	+0.50 Cerrado		
Largo de Pezones	+1.50 Largo		
Colocación Pezones Pos.	+0.60 Cerrado		

EFI: 9.70%

DANNY {3}

29JE4104 JX CAL-MART LUKE DANNY {3}-ET

Num. Registro: 000067384595

Nombre Reg.: JX CAL-MART LUKE DANNY {3}-ET

Fecha Nacimiento: 26/05/2017



TORO: J 29JE4104 JX Cal-Mart Luke DANNY {3}-ET

PADRE: JX FARIA BROTHERS UNCLE LUKE {2}-ET
 MADRE: CAL-MART VISIONARY DARSIE 6786
 ABUELO MATERNO: ALL LYNNS LEGAL VISIONARY-ET
 ABUELA PATERNA: CAL-MART BLADE DANICE 3896
 BISABUELA MATERNA: CAL-MART NAVARA BLADE

Producción

Hijas: 67 Hatos: 10 Mérito Quesero \$: +406 JPI: +90

Leche	+823 Lbs	92% Rel
Proteína	+29 Lbs	-0.01%
Grasa	+38 Lbs	-0.01%
Mérito Quesero \$	+403	
Mérito Leche Fluída \$	+381	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+2.80	79% Rel
Supervivencia	-0.10	67% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.20	76% Rel
Score Células Somáticas	+2.96	86% Rel
Tasa Concepción Novillas	+0.70	66% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.30	76% Rel

TransitionRight® ***

Fertilidad Toro Convencional *** 1244 Obs

Conformación	Hijas: 35	Hatos: 6	Fiab. Tipo: 87%
Tipo	+0.60	-2 -1 0 +1 +2	
Compuesto de Ubres	+5.10		
Estatura	+1.20 Alto		
Fortaleza	0 Fuerte		
Angularidad	+0.50 Abierto		
Angulo de Grupa	+1.80 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.10 Estrecho		
Angulo Pezuña	-0.40 Bajo		
Vista Patas Lateral	+0.30 Derecho		
Inserción Ubre Anterior	+1.00 Débil		
Altura Ubre Trasera	+1.10 Alto		
Ancho Ubre Trasera	-0.40 Estrecho		
Ligamento Suspensorio	-0.50 Débil		
Profundidad de Ubre	+1.20 Poco profunda		
Colocación Pezones Del.	-0.60 Ancho		
Largo de Pezones	+1.10 Largo		
Colocación Pezones Post.	-1.20 Ancho		

EFI: 8.90%

JFK {5}

29JE4104 JX CAL-MART LUKE DANNY {3}-ET

Num. Registro: 000067384595

Nombre Reg.: JX CAL-MART LUKE DANNY {3}-ET

Fecha Nacimiento: 26/05/2017

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: JX DODAN LH TROOPER (4)
MADRE: CAL-MART WESTPORT JENICA 955 (6)-ET
 ABUELO MATERNO: JX CAL-MART WESTPORT (5)-ET
 ABUELA PATERNA: CAL-MART HJORT JAN 9699
 BISABUELA MATERNA: ISDK VJ HJORTVANGS HOLMER HJORT

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +721 JPI: +165

Leche	+1116 Lbs	74% Rel
Proteína	+51 Lbs	+0.05%
Grasa	+63 Lbs	+0.04%
Mérito Quesero \$	+710	
Mérito Leche Fluida \$	+625	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+4.70	70% Rel
Supervivencia	+1.80	58% Rel
Tasa de Preñez Hijas	+1.10	67% Rel
Score Células Somáticas	+2.92	73% Rel
Tasa Concepción Novillas	+1.70	57% Rel
Tasa Concepción Vacas	+1.10	67% Rel

TransitionRight® ****

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+1.10		
Compuesto de Ubres	+5.20		
Estatura	+0.50 Alto		
Fortaleza	+0.50 Fuerte		
Angularidad	+1.10 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.20 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+0.40 Ancho		
Angulo Pezuña	+0.30 Alto		
Vista Patas Lateral	+0.30 Derecho		
Inserción Ubre Anterior	+0.60 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.10 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.60 Ancho		
Ligamento Suspensorio	+0.70 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.10 Poco profunda		
Colocación Pezones Del.	+0.10 Cerrado		
Largo de Pezones	+0.70 Largo		
Colocación Pezones Post.	0 Cerrado		

EFI: 8.50%

MARINE

29JE4195 ABS MARINE-ET

Num. Registro: 003201594484

Nombre Reg.: ABS MARINE-ET

Fecha Nacimiento: 12/03/2019



MADRE: JX Forest Glen Halt Marty {6} VG-86%

PADRE: RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
MADRE: JX FOREST GLEN HALT MARTY (6)
 ABUELO MATERNO: JX FOREST GLEN HARRIS HALT (5)
 ABUELA PATERNA: FOREST GLEN HENDRIX MARTY
 BISABUELA MATERNA: PF LENNOX HENDRIX

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +467 JPI: +91

Leche	+396 Lbs	78% Rel
Proteína	+23 Lbs	+0.04%
Grasa	+42 Lbs	+0.11%
Mérito Quesero \$	+458	
Mérito Leche Fluida \$	+402	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-22	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	+3.60	74% Rel
Supervivencia	+2.00	63% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.10	71% Rel
Score Células Somáticas	+2.86	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.90	61% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.40	71% Rel

TransitionRight® ***

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+1.30		
Compuesto de Ubres	+9.90		
Estatura	+1.50 Alto		
Fortaleza	-0.60 Frágil		
Angularidad	+1.70 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.40 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+0.30 Ancho		
Angulo Pezuña	+1.00 Alto		
Vista Patas Lateral	+0.60 Derecho		
Inserción Ubre Anterior	+1.10 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.40 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.30 Ancho		
Ligamento Suspensorio	+1.00 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.90 Poco profunda		
Colocación Pezones Del.	+0.60 Cerrado		
Largo de Pezones	+1.50 Largo		
Colocación Pezones Pos.	+1.40 Cerrado		

EFI: 9.20%

SWOOSH {5}

29JE4098 JX CAL-MART
SWOOSH {5}-ET

Num. Registro: 000067384557
Nombre Reg.: JX CAL-MART SWOOSH {5}-ET
Fecha Nacimiento: 01/01/2017

IMAGEN NO DISPONIBLE

PADRE: AHLEM AXIS BANCROFT-ET
MADRE: JX CAL-MART LEONEL SHAREE 7737 {4}
ABUELO MATERNO: JX FARIA BROTHERS LEONEL {3}-ET
ABUELA PATERNA: CAL-MART DHART SUEVA 5689
BISABUELA MATERNA: LYON IMPULS LOUIE CHART
EFI: 8.90%

Producción			
Hijas: 107	Hatos: 42	Mérito Quesero\$: +224	JPI®: +55
Leche	+1294 Lbs	92% Rel	
Proteína	+31 Lbs	-0.07%	
Grasa	0 Lbs	-0.28%	
Mérito Quesero \$	+229		
Mérito Leche Fluída \$	+266		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+3.30	82% Rel	
Supervivencia	+1.20	61% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-1.00	77% Rel	
Score Células Somáticas	+3.01	88% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+2.00	67% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-1.30	77% Rel	
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®		**	
Fertilidad Toro Convencional		***	297 Obs

Conformación	Hijas: 49	Hatos: 21	Fiab. Tipo: 86%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.50						
Compuesto de Ubres	+17.60						
Estatura	+2.70	Alto					
Fortaleza	+1.10	Fuerte					
Angularidad	+0.80	Abierto					
Angulo de Grupa	0	Inclinado					
Ancho de Grupa	+1.00	Ancho					
Vista Patas Lateral	+1.20	Alto					
Vista Patas Trasera	-0.80	Curvo					
Angulo Pezuña	+3.10	Fuerte					
Inserción Ubre Anterior	+2.00	Alto					
Altura Ubre Trasera	+1.50	Ancho					
Ancho Ubre Trasera	+0.50	Fuerte					
Ligamento Central de Ubre	+2.80	Poco profunda					
Profundidad de Ubre	+2.00	Cerrado					
Colocación Pezones Del.	-0.30	Corto					
Largo de Pezones	+1.50	Cerrado					

WHOOOP {6}

29JE4254 JX CAL-MART
WHOOOP {6}-ET

Num. Registro: 000067424720
Nombre Reg.: JX CAL-MART WHOOOP {6}-ET
Fecha Nacimiento: 02/11/2019



PADRE: ALL LYNNS LISTOWEL DALTON P-ET
MADRE: JX CAL-MART HARRIS WYAN 9464 {5}-ET
ABUELO MATERNO: JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}
ABUELA PATERNA: CAL-MART FASTRACK WYN 8375
BISABUELA MATERNA: BW FASTRACK-ET
EFI: 9.50%

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	Mérito Quesero \$: +490	JPI®: +103
Leche	+1382 Lbs	76% Rel	
Proteína	+55 Lbs	+0.02%	
Grasa	+59 Lbs	-0.03%	
Mérito Quesero \$	+481		
Mérito Leche Fluída \$	+416		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+1.40	70% Rel	
Supervivencia	-0.30	58% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-2.40	67% Rel	
Score Células Somáticas	+2.93	74% Rel	
Tasa Concepción Novillas	-1.10	58% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-1.40	67% Rel	
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®		**	

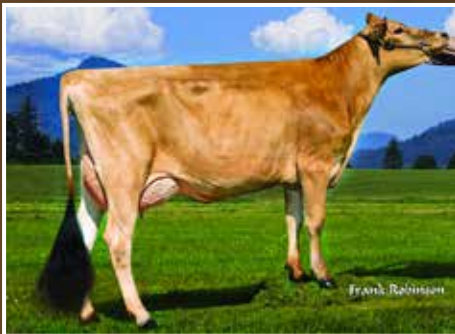
Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.70						
Compuesto de Ubres	-2.70						
Estatura	+1.00	Alto					
Fortaleza	+0.90	Fuerte					
Angularidad	+1.60	Abierto					
Angulo de Grupa	-1.10	Isquín alto					
Ancho de Grupa	+0.90	Ancho					
Angulo Pezuña	+0.50	Alto					
Vista Patas Lateral	+0.30	Derecho					
Inserción Ubre Anterior	+0.10	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	-0.10	Bajo					
Ancho Ubre Trasera	+0.90	Ancho					
Ligamento Suspensorio	-0.20	Débil					
Profundidad de Ubre	-0.50	Profundo					
Colocación Pezones Del.	+0.50	Cerrado					
Largo de Pezones	-0.20	Corto					
Colocación Pezones Pos.	-0.50	Ancho					

MADRE: JX Cal-Mart Harris Wyan 9464 {5}-ET VG-80%

WORTHY {6}

29JE4217 CAL-MART COM-
PLETELY WORTHY {6}-ET

Num. Registro: 000067374690
Nombre Reg.: CAL-MART COMPLETELY WORTHY {6}-ET
Fecha Nacimiento: 02/05/2019



PADRE: PROGENESIS COMPLETELY ET
MADRE: JX CAL-MART CUP WONITA 9335 {5}-ET
ABUELO MATERNO: JX CO-OP AD WORLD CUP {4}-ET
ABUELA PATERNA: CAL-MART FASTRACK WYN 8375
BISABUELA MATERNA: BW FASTRACK-ET
EFI: 9.00%

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	Mérito Quesero \$: +471	JPI®: +105
Leche	+795 Lbs	78% Rel	
Proteína	+44 Lbs	+0.07%	
Grasa	+61 Lbs	+0.10%	
Mérito Quesero \$	+473		
Mérito Leche Fluída \$	+376		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-22		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	+1.10	72% Rel	
Supervivencia	+0.20	59% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	+0.30	70% Rel	
Score Células Somáticas	+3.21	76% Rel	
Tasa Concepción Novillas	+1.10	59% Rel	
Tasa Concepción Vacas	+1.10	70% Rel	
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®		**	

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.20						
Compuesto de Ubres	-1.60						
Estatura	+0.60	Alto					
Fortaleza	+0.60	Fuerte					
Angularidad	+0.60	Abierto					
Angulo de Grupa	+1.30	Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.10	Estrecho					
Angulo Pezuña	-0.40	Bajo					
Vista Patas Lateral	-0.10	Curvado					
Inserción Ubre Anterior	-0.50	Débil					
Altura Ubre Trasera	+0.50	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.40	Ancho					
Ligamento Suspensorio	+0.30	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-1.00	Profundo					
Colocación Pezones Del.	+0.40	Cerrado					
Largo de Pezones	+0.50	Largo					
Colocación Pezones Pos.	+0.30	Cerrado					

MADRE: JX Cal-Mart Cup Wonita 9335 {5}-ET VG-85%



ABS LOS 10 MEJORES TOROS GENÓMICOS

MERITO NETO

29H019580	Tennessee	+1155
29H019911	Topaz	+1107
29H019943	Beltline	+1101
29H019585	Rumor	+1092
29H019505	Beal	+1080
29H019862	Allegany	+1075
29H019928	Harlem	+1072
29H020659	Sensation	+1050
29H019996	Gideon	+1049
29H019813	Memorial-P	+1046

GRASA

29H019505	Beal	+136
29H019496	Verdi	+125
29H019672	Echo	+125
29H019692	Gorman	+125
29H019580	Tennessee	+124
29H019868	Harbort	+122
29H019627	Valor	+121
29H019456	Jefferson	+120
29H019563	Sydney	+120
29H019714	Funkhouser	+118

TIPO

29H020659	Sensation	+1.47
29H019888	Frontier	+1.43
29H019836	Rousseau	+1.36
29H019825	Adobe	+1.33
29H019802	Rory	+1.27
29H019908	Parkview	+1.25
29H019986	Zanetti	+1.21
29H019681	Hector	+1.16
29H019682	Hyde	+1.16
29H019755	Bodie	+1.16

FACILIDAD DE PARTO

29H019936	Revolt	1.1
29H019393	Baritone	1.2
29H019714	Funkhouser	1.2
29H019368	Knight	1.3
29H019494	Citizen	1.3
29H019585	Rumor	1.3
29H019943	Beltline	1.3
29H019194	Sheldon	1.4
29H019746	Kg	1.4
29H019779	Highpoint	1.4

VIDA PRODUCTIVA

29H019585	Rumor	+8.0
29H019527	Arena	+7.4
29H019809	Decatur	+6.8
29H019936	Revolt	+6.6
29H019792	Seagram	+6.6
29H019817	Sutton	+6.6
29H019912	Topher	+6.5
29H019996	Gideon	+6.5
29H020659	Sensation	+6.5
29H019511	Ajax	+6.4

PROTEINA

29H019825	Adobe	+80
29H019813	Memorial-P	+77
29H019862	Allegany	+74
29H019911	Topaz	+71
29H019888	Frontier	+68
29H019859	Holiday	+67
29H019802	Rory	+65
29H019828	Hickory	+65
29H019943	Beltline	+64
29H019865	Esker-Pp	+64

UBRES

29H019966	Topper	+1.67
29H019802	Rory	+1.62
29H019714	Funkhouser	+1.56
29H019963	Gilmore	+1.56
29H019551	Halstead	+1.55
29H019836	Rousseau	+1.53
29H019496	Verdi	+1.49
29H019670	Veteran	+1.47
29H020659	Sensation	+1.44
29H019791	Haven	+1.41

TPI

29H019496	Verdi	+2938
29H019986	Zanetti	+2950
29H019649	Remedy	+2957
29H019928	Harlem	+2959
29H019802	Rory	+2961
29H019966	Topper	+2966
29H019527	Arena	+2969
29H019825	Adobe	+2980
29H020659	Sensation	+2984
29H019862	Allegany	+3001

LECHE

29H019825	Adobe	+2220
29H019888	Frontier	+2006
29H019813	Memorial-P	+1895
29H019911	Topaz	+1871
29H019294	Optimum	+1808
29H019802	Rory	+1741
29H019862	Allegany	+1687
29H019836	Rousseau	+1682
29H019791	Haven	+1639
29H019497	Brewer	+1606

COMPUESTO DE G y P

29H019813	Memorial-P	+192
29H019505	Beal	+190
29H019868	Harbort	+186
29H019911	Topaz	+180
29H019456	Jefferson	+179
29H019928	Harlem	+179
29H019627	Valor	+178
29H019735	Immense-P	+177
29H019986	Zanetti	+177
29H019943	Beltline	+176

PATAS Y PEZUÑAS

29H019496	Verdi	+1.49
29H019670	Veteran	+1.47
29H020659	Sensation	+1.44
29H019433	Cabo	+1.32
29H019463	Karim	+1.25
29H019825	Adobe	+1.12
29H019194	Sheldon	+1.05
29H019527	Arena	+0.83
29H019986	Zanetti	+0.78
29H019792	Seagram	+0.72

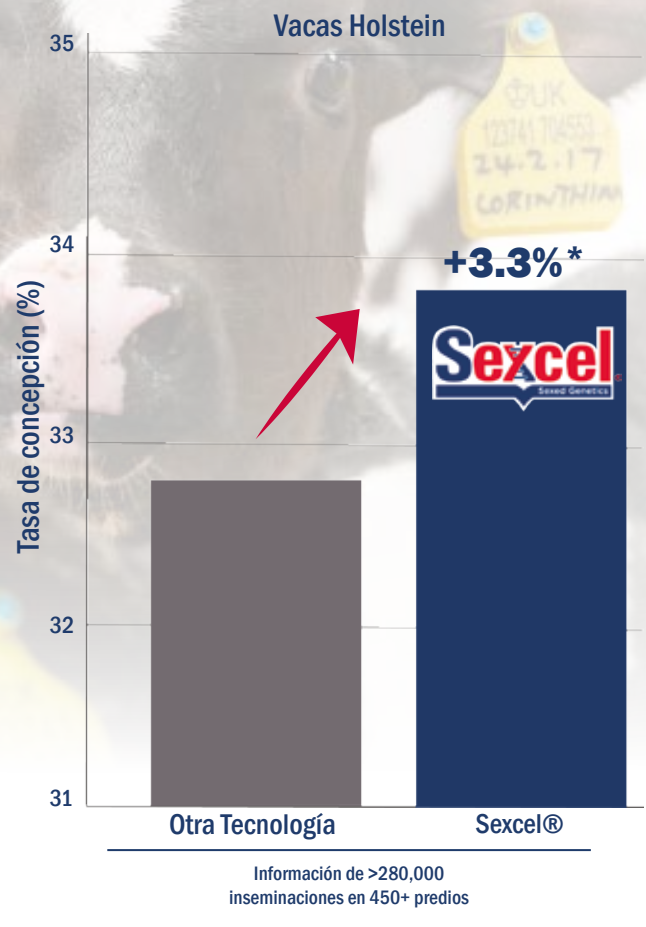
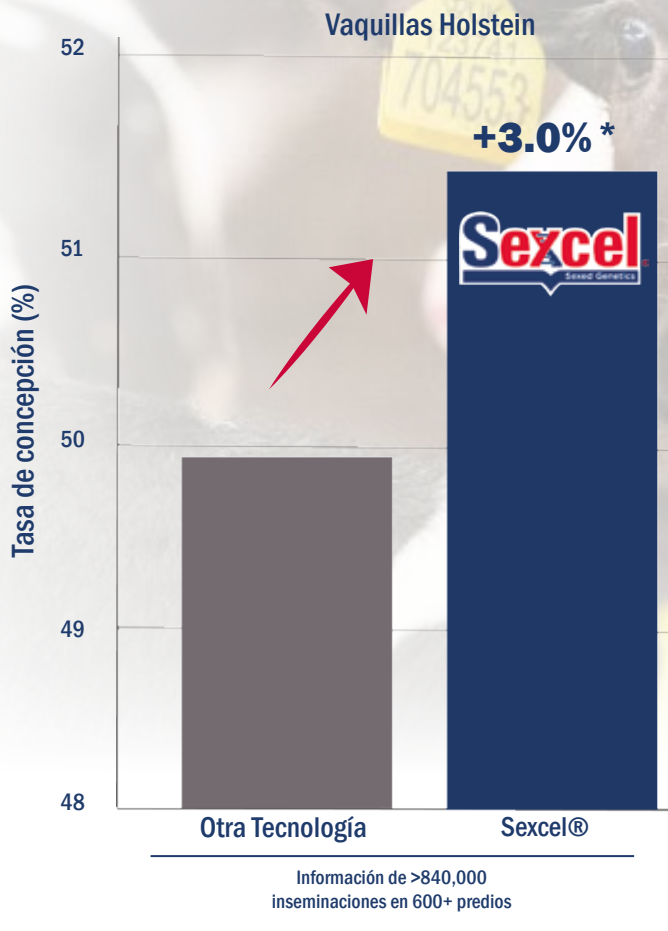
CCS

29H019936	Revolt	2.63
29H019783	Peril	2.66
29H019508	Mbappe	2.68
29H019511	Ajax	2.68
29H019545	Harrington	2.68
29H019681	Hector	2.68
29H019486	Khalil	2.69
29H019749	Bunk	2.69
29H019403	Hawkeye	2.7
29H019817	Sutton	2.7

1,620,000

**Más de 1,6 millones de inseminación.
Mantenemos nuestra promesa.**

Sexcel[®] gana en Fertilidad



* Basado en el aumento porcentual de la tasa de concepción.

BEEF INFOCUS™

Beef InFocus™ para obtener los mejores resultados en sus vacas con mérito genético más bajo



Plan Genético Ganador



Sexcel® está cumpliendo con su promesa de una fertilidad inigualable! La tasa de concepción es 3.3% más alta para vacas Holstein y 3.0% más alta para vaquillas Holstein.

Beef InFocus™



TASA DE
CONCEPCIÓN



MORTINATOS



DURACIÓN DE
LA GESTACIÓN



DIFICULTAD
DE PARTO

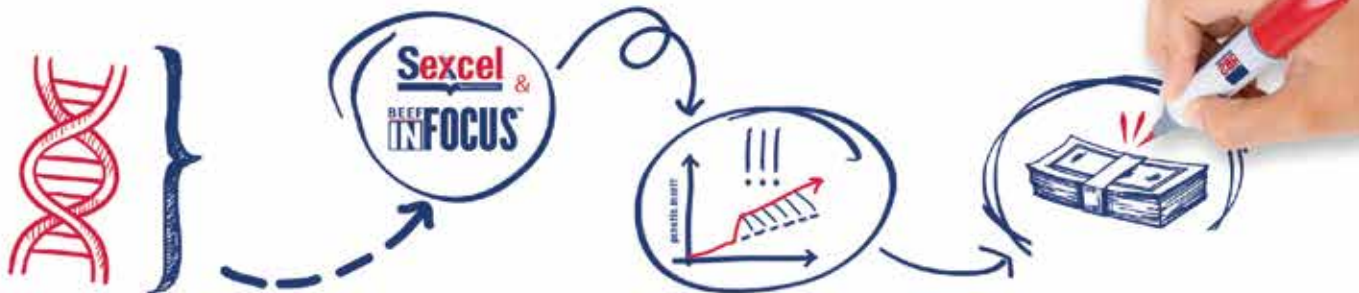
Nuestros expertos lo ayudarán a desarrollar una estrategia de carne en leche que utilice Sexcel® para hacer mejores vacas más rápido y generar ingresos adicionales a partir de la genética Beef InFocus™.

Cuando solo ABS tiene la genética, la tecnología y la experiencia para ofrecerle un plan genético ganador, ¿por qué aceptar algo menos?

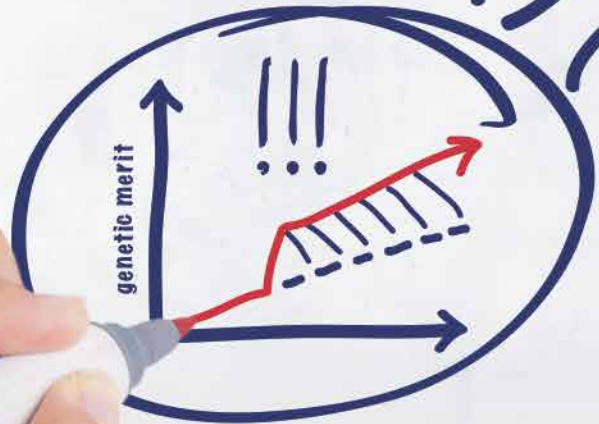
#PlanGenéticoGanador
#NoSeaConvencional

Sexcel

Multiplique sus mejores vacas
inseminandolas con Sexcel



Para obtener más información sobre el plan genético ganador y maximizar su crecimiento genético, póngase en contacto con nosotros





Gane siempre con nuestro plan genético superior

Sexcel está cumpliendo con la promesa de fertilidad incomparable! con una tasa de concepción 3.3% mayor para Vacas Holstein y un 3.0% mayor para Vaquillonas Holstein*

Beef InFocus™ genera un rendimiento probado en rebaños de leche, entregando Valor del índice BeefAdvantage hasta £85. valor de índice BeefAdvantage**

Nuestros expertos lo ayudarán a construir una estrategia de carne en leche utilizando Sexcel para criar mejores vacas más rápido y generar ingresos adicionales a partir de la genética Beef InFocus.

Cuando solamente ABS tiene esta genética, tecnología y experiencia para proporcionarle el plan genético ganador, ¿por qué conformarse con menos?

#PlanGenéticoGanador
#NoSeaConvencional

*Más de 1.6 millones de inseminaciones según ABS Real World Data mostraron una ventaja porcentual sobre otras tecnologías 3.3% en la tasa de concepción de vacas Holstein y 3.0% en vaquillonas Holstein.

** Beneficio financiero adicional en comparación con el promedio de la raza ABS en el Reino Unido; el beneficio puede variar según la región.

Obtenga más información sobre el plan de juego ganador: www.absglobal.com/mx/services/beef-infocus/ o contacte con uno de nuestros representantes de ABS.

Rentabilidad Através del Progreso Genético



Búsqueda de toros de ABS

ABS se complace en proporcionar la herramienta de búsqueda de toros más completa de la industria de leche para mejorar sus opciones de selección de toros.

- Compatible con dispositivos móviles
- Envíe por correo electrónico o imprima los informes directamente desde este sitio
- Visite bullsearch.absglobal.com



 [absmexico](https://www.instagram.com/absmexico)
 [absglobalmexico](https://www.facebook.com/absglobalmexico)
www.absglobal.com/mx