

LECHE

2021



México

ÍNDICE

ABRIL 2021

HOLSTEIN

NOMBRE CORTO	PÁGINA
Achiever.....	12
Acoustic.....	12
Acura.....	13
Adonis.....	13
Agency.....	14
Alamo-P.....	14
Alonso.....	15
Ambition.....	15
Arena.....	16
Ajax.....	16
Aldo.....	17
Aston.....	17
Backroad.....	18
Baltic.....	18
Baritone.....	19
Bart.....	19
Beal.....	20
Blazen.....	20
Bourboun.....	21
Boyd.....	21
Boulevard.....	22
Brewer.....	22
Broadway.....	23
Callen.....	23
Camaro.....	24
Canelo*RC.....	24
Capri.....	25
Chandler.....	25
Citizen.....	26
Cooley.....	26
Decatour.....	27
Eager.....	27
Echo.....	28
Element.....	28
Evident.....	29

NOMBRE CORTO	PÁGINA
Expo.....	29
Gateway.....	30
Halstead.....	30
Harrigton.....	31
Hawkeye.....	31
Hemi.....	32
Highflier.....	32
Hopkins.....	33
Imperial.....	33
Intuitive.....	34
Jefferson.....	34
Jericho.....	35
Johnstown.....	35
Josuper.....	36
Juncture.....	36
Karim.....	37
Kearney.....	37
Keeva.....	38
Kerrigan.....	38
Keynote.....	39
KG.....	39
Khalil.....	40
Kickoff.....	40
Kieler.....	41
Knight.....	41
Knowhow.....	42
Laker.....	42
Mansion.....	43
Medley.....	43
Mentz.....	44
Monroe.....	44
Mosaic.....	45
Mylo.....	45
Nasa.....	46
Nautical.....	46

NOMBRE CORTO	PÁGINA
Nedrebo.....	47
Oracle.....	47
Radical.....	48
Republic.....	48
Rory.....	49
Rosedale.....	49
Rumor.....	50
Samirah.....	51
Sentiment.....	51
Skyfall.....	52
Stanwood.....	52
Verdi.....	53
Veteran.....	53

JERSEY

NOMBRE CORTO	PÁGINA
Amore {6}.....	56
Brash.....	56
Danny {3}.....	57
Dylan {4}.....	57
Lactose {5}.....	58
Swoosh {5}.....	58
Worthy {6}.....	58

PARDO SUIZO

Hamnswiss.....	06
Mikey.....	06
Sinai.....	06



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 Reg.: 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 PARTYROCK PROFIT-ET MGD: OCD SUPERSIRE 9882-ET MGGS: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET		Rasgos de Parto Facilidad de Parto Directa 7.00% 70% Rel 4 Obs Facilidad Parto Hijas 6.30% 69% Rel 0 Obs Mortinatos 7.90% 61% Rel 4 Obs Mortinatos de Hijas 5.10% 62% Rel 0 Obs	
Producción Hijo: 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	
Conformación PTAT 0.43 Compuesto de Ubres 0.86 Comp. Patas y Pezuñas 0.30 Compuesto de Cuerpo -0.91 Estatura -0.33 Corto Fortaleza -0.64 Frail Profundidad de Cuerpo -0.73 StripLow Angularidad 0.63 Abierto Angulo de Grupa -0.08 High Pins Ancho de Grupa -0.09 Narrow Vista Patas Lateral -0.31 Straight Vista Patas Trasera 0.68 Straight Angulo Pezuña -0.71 Bajo Comp. Patas y Pezuñas 0.14 High Inserción Libre Anterior 0.48 Fuerte Altura Libre Trasera 1.65 High Ancho Libre Trasera 1.52 Ancho Ligamento Suspensorio -0.41 Débil Profundidad de Ubre -0.17 Profundo Col. Pezones Delanteros 0.12 Cierre Col. Pezones Posteriores 0.02 Cierre Largo de Pezones -0.09 Short		Conformación Hijo:0 Rebaños:0 Fieb. Tipo: 77% -2 -1 0 +1 +2	

Hijos 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 período 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 PARTYROCK PROFIT-ET
MGD: OCD SUPERSIRE 9882-ET
MGGS: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción	
Hijos: 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 Hijas	6.30%	69% Rel	0 Obs
Mortinatos	7.90%	61% Rel	4 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	62% Rel	0 Obs

Conformación	Hijos:0	Rebaños:0	Fieb. Tipo: 77%
-2 -1 0 +1 +2			
PTAT	0.43		
Compuesto de Ubres	0.86		
Comp. Patas y Pezuñas	0.30		
Compuesto de Cuerpo	-0.91		
Estatura	-0.33	Corto	
Fortaleza	-0.64	Frail	
Profundidad de Cuerpo	-0.73	StripLow	
Angularidad	0.63	Abierto	
Angulo de Grupa	-0.08	High Pins	
Ancho de Grupa	-0.09	Narrow	
Vista Patas Lateral	-0.31	Straight	
Vista Patas Trasera	0.68	Straight	
Angulo Pezuña	-0.71	Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	0.14	High	
Inserción Libre Anterior	0.48	Fuerte	
Altura Libre Trasera	1.65	High	
Ancho Libre Trasera	1.52	Ancho	
Ligamento Suspensorio	-0.41	Débil	
Profundidad de Ubre	-0.17	Profundo	
Col. Pezones Delanteros	0.12	Cierre	
Col. Pezones Posteriores	0.02	Cierre	
Largo de Pezones	-0.09	Short	

est: 8.80%

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: 7.70%

MADRE: Pine Tree Driver Allie ETV G84

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +467	PPR: +167
Leche	+1262 Lbs	66% Rel	
Proteína	+42 Lbs	0.00%	
Grasa	+41 Lbs	-0.04%	
Mérito Quesero \$	480		
Mérito Leche Fluida \$	444		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	5.3	57% Rel	
Supervivencia	1.7	39% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	0.9	56% Rel	
Score Células Somáticas	2.71	63% Rel	
Tasa Concepción Novillas	1.5	37% Rel	
Tasa Concepción Vacas	2	47% Rel	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.90%	60% Rel	10 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.70%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 66%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	0						
Compuesto de Ubres	0						
Estatura	-1.3	Corto					
Fortaleza	+0.6	Fuerte					
Angularidad	-0.3	Apretado					
Angulo de Grupa	-1.5	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.3	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.5	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.1	Curvo					
Angulo Pezuña	-0.3	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.4	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	-0.2	Bajo					
Ancho Ubre Trasera	+0.1	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	0	Fuerte					
Profundidad de Ubre	0	Poco Profunda					
Colocación Pezones Del.	-0.6	Ancho					
Largo de Pezones	+0.1	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: LITTLE HILL DANE MARCELO
BISABUELA MATERNA: READS DRIVER KALEB TWIN *TM(D)
EFI: 7.20%

ABUELA PATERNA: Little Hill Vitalis Mandy ET VG85

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +418	PPR: +163
Leche	+1855 Lbs	61% Rel	
Proteína	+53 Lbs	-0.04%	
Grasa	+52 Lbs	-0.10%	
Mérito Quesero \$	413		
Mérito Leche Fluida \$	428		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	1.9	53% Rel	
Supervivencia	-0.5	38% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.2	52% Rel	
Score Células Somáticas	3.04	58% Rel	
Tasa Concepción Novillas	-0.3	36% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-1.2	42% Rel	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.10%	41% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	3.00%	34% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 63%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.3						
Compuesto de Ubres	+0.49						
Estatura	+1.3	Alto					
Fortaleza	+0.3	Fuerte					
Angularidad	-0.1	Apretado					
Angulo de Grupa	+0.8	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.4	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.2	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.1	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.3	Alto					
Inserción Ubre Anterior	-0.3	Suelto					
Altura Ubre Trasera	-0.1	Bajo					
Ancho Ubre Trasera	+0.9	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.5	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.4	Poco profunda					
Colocación Pezones Del.	+1.2	Cerrados					
Largo de Pezones	0	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: 6.60%

MADRE: Meado-Brook Dreamin Sage ET +84

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +451	PPR: +176
Leche	+2019 Lbs	66% Rel	
Proteína	+61 Lbs	-0.03%	
Grasa	+66 Lbs	-0.07%	
Mérito Quesero \$	450		
Mérito Leche Fluida \$	452		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	1	57% Rel	
Supervivencia	-0.2	42% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.4	56% Rel	
Score Células Somáticas	3.07	62% Rel	
Tasa Concepción Novillas	-1.2	40% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-1.9	47% Rel	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	2.20%	60% Rel	9 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.90%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 66%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	-0.1						
Compuesto de Ubres	-0.14						
Estatura	-0.1	Corto					
Fortaleza	-0.4	Débil					
Angularidad	+0.5	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.3	Inclinado					
Ancho de Grupa	-1.2	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.2	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.1	Curvo					
Angulo Pezuña	-0.1	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	-1	Suelto					
Altura Ubre Trasera	+0.6	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.2	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.8	Débil					
Profundidad de Ubre	-1.6	Profundo					
Colocación Pezones Del.	-0.8	Ancho					
Largo de Pezones	+0.8	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.

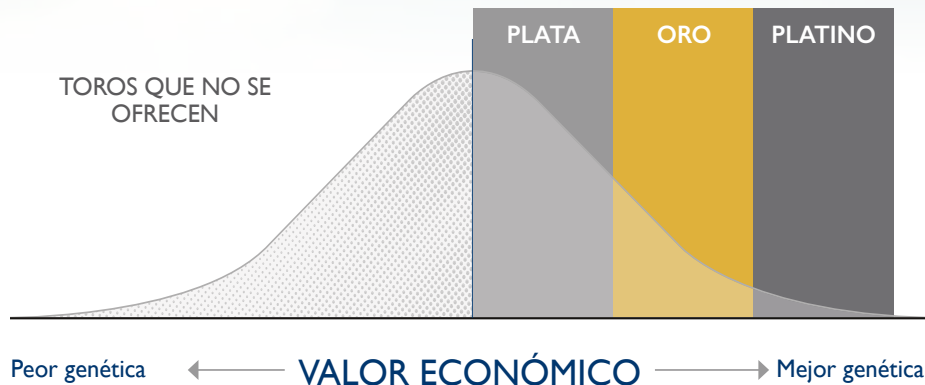


DIFICULTAD DE PARTO

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.

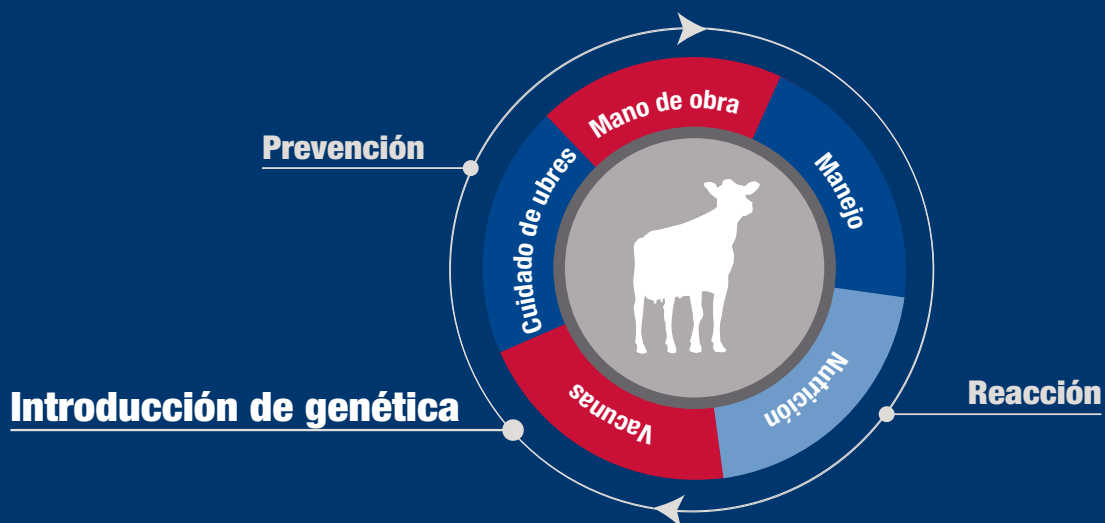
¡Comuníquese con su representante de ABS para comenzar hoy mismo!

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



DTR: 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 SOCRRA ROBUST-ET			
Producción			
Hijas: 1715	Hatos: 357	NMS: +844	TPI@: +2875
Leche	+202 Lbs	99% Rel	
Proteína	+27 Lbs	+0.07%	
Grasa	+121 Lbs	+0.40%	
FS	+189 Lbs		
Mérito Quesero \$	884		
Mérito Leche Fluida \$	761		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	4.9	90% Rel	
Supervivencia	4.7	78% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.9	92% Rel	
Score Células Somáticas	2.71	97% Rel	
Tasa Concepción Novillas	1	94% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-0.2	90% Rel	
AHI	104		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		
Fertilidad Toro Convencional	****	21566 Obs	

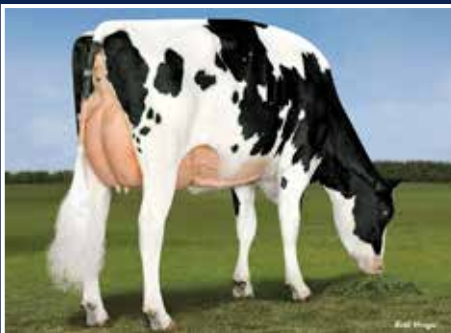
Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.60%	99% Rel	12379 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	98% Rel	820 Obs
Mortinatos	4.90%	98% Rel	11335 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	98% Rel	719 Obs
Conformación			
Hijas: 406	Hatos: 146	Fiab. Tipo: 97%	
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.76		
Compuesto de Ubres	+0.99		
Comp. Patas y Pezuñas	+1.06		
Compuesto de Cuerpo	-1.32		
Estatura	-1.15 Corto		
Fortaleza	-0.96 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.81 Poco profunda		
Angularidad	+0.51 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.66 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.33 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.76 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.94 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.29 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.73 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.63 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.01 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.84 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.23 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.15 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+1.03 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+1.24 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.05 Cortos		

EFI: 9.90%

ACOUSTIC

29HO19036 DENOVO 15092 ACOUSTIC-ET

Num. Registro: 3150607172
 Nombre Reg.: DENOVO 15092 ACOUSTIC-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 6/5/2018



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

PADRE: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-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: +717	TPI@: +2756
Leche	+859 Lbs	80% Rel	
Proteína	+35 Lbs	+0.03%	
Grasa	+93 Lbs	+0.21%	
FS	+95 Lbs		
Mérito Quesero \$	738		
Mérito Leche Fluida \$	675		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	5.3	77% Rel	
Supervivencia	1.4	72% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-1.5	77% Rel	
Score Células Somáticas	2.69	78% Rel	
Tasa Concepción Novillas	1.8	74% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-0.7	76% Rel	
AHI	108		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	****		
Fertilidad Toro Convencional	*****	4712 Obs	

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.40%	95% Rel	816 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	69% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.70%	89% Rel	790 Obs
Mortinatos de Hijas	3.90%	63% Rel	0 Obs
Conformación			
Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%	
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.52		
Compuesto de Ubres	+0.99		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.43		
Compuesto de Cuerpo	-0.54		
Estatura	-1.15 Corto		
Fortaleza	-0.48 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.88 Poco profunda		
Angularidad	-0.32 Apretado		
Angulo de Grupa	-0.32 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.04 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.91 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.27 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.23 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.15 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.94 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.06 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.07 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.04 Débil		
Profundidad de Ubre	+0.19 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.48 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+0.59 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.98 Cortos		

EFI: 9.70%

ACURA

29HO18960 PINE-TREE ACURA-ET

Num. Registro: 3142332520
 Nombre Reg.: PINE-TREE ACURA-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 25/11/2017



MADRE: Pine-Tree 9882 Prof 7019-ET VG-85

PADRE: ABS ACHIEVER-ET
 MADRE: PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET
 ABUELO MATERNO: S-S-1 PARTYROCK PROFIT-ET
 ABUELA PATERNA: OCD SUPERSIRE 9882-ET
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +825	TPI@: +2925
Leche	+1432 Lbs	81% Rel	
Proteína	+58 Lbs	+0.05%	
Grasa	+96 Lbs	+0.14%	
FS	+128 Lbs		
Mérito Quesero \$	853		
Mérito Leche Fluida \$	768		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6	77% Rel
Supervivencia	4.4	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.2	77% Rel
Score Células Somáticas	2.86	80% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.1	75% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.1	77% Rel
AHI	108	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	****	4405 Obs
Fertilidad Toro Convencional	**	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	3.00%	95% Rel	854 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.50%	86% Rel	607 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.78		
Compuesto de Ubres	+0.55		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.58		
Compuesto de Cuerpo	-0.62		
Estatura	+0.05 Alto		
Fortaleza	-0.12 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	+0.07 Profundo		
Angularidad	+1.25 Abierto		
Angulo de Grupa	+1.08 Inclinado		
Ancho de Grupa	+0.23 Ancho		
Vista Patas Lateral	-0.3 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.76 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.08 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.52 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.26 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.26 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.38 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.34 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.51 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.42 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+0.27 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.15 Cortos		

EFI: 9.80%

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	+478 Lbs	78% Rel	
Proteína	+44 Lbs	+0.10%	
Grasa	+124 Lbs	+0.37%	
FS	+210 Lbs		
Mérito Quesero \$	919		
Mérito Leche Fluida \$	761		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.6	74% Rel
Supervivencia	3	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.2	74% Rel
Score Células Somáticas	2.9	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.8	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.7	73% Rel
AHI	96	
Datos del Mundo Real		
TransitionRight®	***	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	54% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.55		
Compuesto de Ubres	+0.88		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.5		
Compuesto de Cuerpo	-1.38		
Estatura	-0.84 Corto		
Fortaleza	-0.92 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.67 Poco profunda		
Angularidad	+0.87 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.19 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.34 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-1.21 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.23 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.38 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.34 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.33 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.95 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.25 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.5 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.17 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+1.24 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+1.57 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.26 Cortos		

EFI: 9.80%

AGENCY

29HO18963 PINE-TREE AGENCY-ET

Num. Registro: 3142332528

Nombre Reg.: PINE-TREE AGENCY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 30/11/2017



MADRE: Pine-Tree 9882 Prof 7019-ET VG-85

PADRE: ABS ACHIEVER-ET			
MADRE: PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET			
ABUELO MATERNO: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET			
ABUELA PATERNA: OCD SUPERSIRE 9882-ET			
BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET			
Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +762	TPI@: +2856
Leche	+1257 Lbs	81% Rel	
Proteína	+51 Lbs	+0.04%	
Grasa	+95 Lbs	+0.16%	
FS	+147 Lbs		
Mérito Quesero \$	787		
Mérito Leche Fluida \$	709		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	4.5	77% Rel	
Supervivencia	1.8	71% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.3	77% Rel	
Score Células Somáticas	2.82	80% Rel	
Tasa Concepción Novillas	2.1	75% Rel	
Tasa Concepción Vacas	0.4	77% Rel	
AHI	101		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		
Fertilidad Toro Convencional	***	4743 Obs	

Rasgos de Parto					
Facilidad de Parto Directa	2.10%	95% Rel	804 Obs		
Facilidad Partos Hijas	2.00%	69% Rel	0 Obs		
Mortinatos	5.90%	89% Rel	777 Obs		
Mortinatos de Hijas	4.30%	63% Rel	0 Obs		
Conformación					
Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%			
			-2	-1	+1
Tipo	+0.64				
Compuesto de Ubres	+0.97				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.56				
Compuesto de Cuerpo	-1				
Estatura	-0.5 Corto				
Fortaleza	-0.67 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.71 Poco profunda				
Angularidad	+0.66 Abierto				
Angulo de Grupa	-0.42 Isquión alto				
Ancho de Grupa	-0.18 Estrecho				
Vista Patas Lateral	-0.15 Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.77 Derecho				
Angulo Pezuña	-0.33 Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.37 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.56 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.77 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.59 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-0.55 Débil				
Profundidad de Ubre	-0.15 Profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.35 Cerrados				
Col. Pezones Posteriores	+0.25 Cerrados				
Largo de Pezones	-0.22 Corto				

EFI: 9.80%

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-30

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: +779	TPI@: +2818
Leche	+1376 Lbs	77% Rel	
Proteína	+46 Lbs	+0.01%	
Grasa	+88 Lbs	+0.12%	
FS	+267 Lbs		
Mérito Quesero \$	789		
Mérito Leche Fluida \$	760		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	5.6	74% Rel	
Supervivencia	3.9	69% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	1.1	73% Rel	
Score Células Somáticas	2.93	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	2.9	70% Rel	
Tasa Concepción Vacas	2.5	73% Rel	
AHI	100		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	***		

Rasgos de Parto					
Facilidad de Parto Directa	1.60%	60% Rel	0 Obs		
Facilidad Partos Hijas	1.90%	56% Rel	0 Obs		
Mortinatos	4.90%	54% Rel	0 Obs		
Mortinatos de Hijas	3.40%	54% Rel	0 Obs		
Conformación					
Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%			
			-2	-1	+1
Tipo	+0.42				
Compuesto de Ubres	+0.41				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.24				
Compuesto de Cuerpo	-1.89				
Estatura	-0.28 Corto				
Fortaleza	-1.41 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.73 Poco profunda				
Angularidad	+1.68 Abierto				
Angulo de Grupa	-0.13 Isquión alto				
Ancho de Grupa	+0.2 Ancho				
Vista Patas Lateral	+0.31 Curvo				
Vista Patas Trasera	-0.72 Conejon alto				
Angulo Pezuña	-0.62 Bajo				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.12 Bajo				
Inserción Ubre Anterior	+0.13 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.59 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+0.82 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-0.04 Débil				
Profundidad de Ubre	+0.18 Poco profunda				
Col. Pezones Delanteros	-0.32 Ancho				
Col. Pezones Posteriores	-0.4 Ancho				
Largo de Pezones	-0.25 Cortos				

EFI: 9.10%

ALONSO

29HO19448 FB 7683 BILLY ALONSO-ET

Num. Registro: 3200650524

Nombre Reg.: FB 7683 BILLY ALONSO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 01/04/2019



4TA MADRE: Seagull-Bay Oman Mirror-ET VG-86



PADRE: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET
 MADRE: PINE-TREE 6586 FRAZ 7683-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: GREEN-BANKS DAMARIS 6586-ET
 BISABUELA MATERNA: S-S-I-STERLING DAMARIS-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +869 TPI@: +2970

Leche	+1270 Lbs	77% Rel
Proteína	+55 Lbs	+0.05%
Grasa	+118 Lbs	+0.24%
FS	+1 Lbs	
Mérito Quesero \$	899	
Mérito Leche Fluida \$	806	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
DCCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.9	74% Rel
Supervivencia	2	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.88	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.3	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.8	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 74%

	Hijas: 0	Hatos: 0	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.7						
Compuesto de Ubres	+0.79						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.52						
Compuesto de Cuerpo	-0.09						
Estatura	-0.52	Corto					
Fortaleza	+0.01	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.26	Poco profundo					
Angularidad	+0.12	Abierto					
Angulo de Grupa	-1.04	Isquion alto					
Ancho de Grupa	+0.57	Ancho					
Vista Patas Lateral	+0.38	Curvo					
Vista Patas Trasera	+0.47	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.17	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.36	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.98	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.82	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.98	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.05	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.12	Poco profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.03	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.33	Cerrados					
Largo de Pezones	+0.04	Largo					

EFI: 9.30%

AMBITION

29HO19314 WINSTAR AMBITION-ET

Num. Registro: 003201862885

Nombre Reg.: WINSTAR AMBITION-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 28/12/2018



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

PADRE: ABS CRIMSON-ET
 MADRE: SEAGULL-BAY ALLEGRA-ET
 ABUELO MATERNO: ROSYLANE-LLC SPOCK-ET
 ABUELA PATERNA: NO-FLA STOIC ANNE 40873-ET
 BISABUELA MATERNA: SPRUCE-HAVEN STOIC-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +834 TPI@: +2880

Leche	+1088 Lbs	79% Rel
Proteína	+54 Lbs	+0.07%
Grasa	+117 Lbs	+0.26%
FS	+76 Lbs	
Mérito Quesero \$	872	
Mérito Leche Fluida \$	753	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
DCCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.7	74% Rel
Supervivencia	2.9	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.9	73% Rel
Score Células Somáticas	2.83	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.9	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.2	73% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 2678 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	58% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 75%

	Hijas: 0	Hatos: 0	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.18						
Compuesto de Ubres	+0.16						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.5						
Compuesto de Cuerpo	-0.67						
Estatura	-0.33	Corto					
Fortaleza	-0.38	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.56	Poco profunda					
Angularidad	+0.55	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.33	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.09	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.77	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.76	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.34	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.32	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.11	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.34	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.64	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.68	Débil					
Profundidad de Ubre	-0.22	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	-0.09	Anchos					
Col. Pezones Posteriores	-0.23	Anchos					
Largo de Pezones	-0.54	Cortos					

EFI: 9.40%

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: +859 TPI@: +2959

Leche	+750 Lbs	77% Rel
Proteína	+44 Lbs	+0.07%
Grasa	+86 Lbs	+0.20%
FS	+86 Lbs	
Mérito Quesero \$	900	
Mérito Leche Fluida \$	773	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	7.6	74% Rel
Supervivencia	6.2	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	2.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.7	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.2	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.7	73% Rel
AHI	109	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs

Conformación Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 75%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.81					
Compuesto de Ubres	+0.69					
Comp. Patas y Pezuñas	+1.06					
Compuesto de Cuerpo	-0.86					
Estatura	-0.17 Corto					
Fortaleza	-0.4 Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.36 Poco profunda					
Angularidad	+0.95 Abierto					
Angulo de Grupa	+0.98 Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.36 Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.74 Derecho					
Vista Patas Trasera	+1.35 Derecho					
Angulo Pezuña	+0.43 Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.88 Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.57 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.96 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.3 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.23 Débil					
Profundidad de Ubre	+0.14 Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.35 Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.02 Cerrados					
Largo de Pezones	-0.4 Cortos					

EFI: 9.70%

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: +810 TPI@: +2877

Leche	+1409 Lbs	77% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.01%
Grasa	+92 Lbs	+0.13%
FS	+248 Lbs	
Mérito Quesero \$	824	
Mérito Leche Fluida \$	786	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.8	74% Rel
Supervivencia	3	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.3	73% Rel
Score Células Somáticas	2.66	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.4	73% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.50%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.80%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.60%	54% Rel	0 Obs

Conformación Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 75%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.54					
Compuesto de Ubres	+0.93					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.47					
Compuesto de Cuerpo	-1.46					
Estatura	-0.95 Corto					
Fortaleza	-1.03 Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.96 Poco profunda					
Angularidad	+0.77 Abierto					
Angulo de Grupa	-0.45 Isquion Alto					
Ancho de Grupa	-0.37 Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.51 Curvo					
Vista Patas Trasera	+0.14 Derecho					
Angulo Pezuña	-0.24 Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.31 Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.57 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.05 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.14 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.36 Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.13 Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.94 Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+1.31 Cerrados					
Largo de Pezones	-1.24 Cortos					

EFI: 9.80%

ALDO

29HO19600 DENOVO 16463 ALDO-ET

Num. Registro: 003210132972

Nombre Reg.: DENOVO 16463 ALDO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 15/10/2019



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

PADRE: PINE-TREE ACURA-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: +804 TPI@: +2921

Leche +1292 Lbs 77% Rel
Proteína +56 Lbs +0.05%
Grasa +78 Lbs +0.10%
FS +65 Lbs
Mérito Quesero \$ 837
Mérito Leche Fluida \$ 736
Kappa Caseína BB
Beta Caseína A2/A2
CDCB abr-21
Controller ABS Global

Salud y Fertilidad

Vida Productiva 7.1 74% Rel
 Supervivencia 5 69% Rel
 Tasa de Preñez Hijas 1.7 73% Rel
 Score Células Somáticas 2.77 75% Rel
 Tasa Concepción Novillas 1.5 71% Rel
 Tasa Concepción Vacas 3 73% Rel
 AHI 115

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa 1.90% 62% Rel 0 Obs
 Facilidad Partos Hijas 1.60% 57% Rel 0 Obs
 Mortinatos 5.60% 58% Rel 0 Obs
 Mortinatos de Hijas 4.60% 54% Rel 0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.79				
Compuesto de Ubres	+0.39				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.41				
Compuesto de Cuerpo	-0.02				
Estatura	+0.44 Alto				
Fortaleza	+0.29 Fuerte				
Profundidad de Cuerpo	+0.17 Profundo				
Angularidad	+0.81 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.45 Inclinado				
Ancho de Grupa	+0.19 Ancho				
Vista Patas Lateral	-1.31 Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.65 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.19 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.49 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.25 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.98 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.49 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-0.48 Débil				
Profundidad de Ubre	-0.21 Profundo				
Col. Pezones Delanteros	-0.63 Anchos				
Col. Pezones Posteriores	-0.37 Anchos				
Largo de Pezones	-0.03 Cortos				

EFI: 9.70%

ASTON

29HO18076 TEEMAR ASTON-ET

Num. Registro: 00143172363

Nombre Reg.: TEEMAR ASTON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 03/12/2014



MADRE: Teemar Maurice Advantega-ET VG-85

PADRE: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
 MADRE: TEEMAR MAURICE ADVANTAGE-ET
 ABUELO MATERNO: MOUNTFIELD MSY MAURICE-ET
 ABUELA PATERNA: TEEMAR BOOKEN ALREADY-ET
 BISABUELA MATERNA: DE-SU 521 BOOKEM-ET

Producción

Hijas: 89 Hatos: 50 NMS: +605 TPI@: +2680

Leche +1884 Lbs 93% Rel
Proteína +58 Lbs 0.00%
Grasa +76 Lbs +0.01%
FS -76 Lbs
Mérito Quesero \$ 610
Mérito Leche Fluida \$ 597
Kappa Caseína AA
Beta Caseína A1/A2
CDCB abr-21
Controller ABS Global

Salud y Fertilidad

Vida Productiva 4.3 86% Rel
 Supervivencia 0.5 76% Rel
 Tasa de Preñez Hijas -0.4 84% Rel
 Score Células Somáticas 2.9 89% Rel
 Tasa Concepción Novillas 0 77% Rel
 Tasa Concepción Vacas 0 84% Rel
 AHI 102

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *** 581 Obs
 Fertilidad Toro Convencional **

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa 2.60% 88% Rel 284 Obs
 Facilidad Partos Hijas 2.50% 76% Rel 62 Obs
 Mortinatos 5.90% 78% Rel 246 Obs
 Mortinatos de Hijas 4.40% 66% Rel 48 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 38	Hatos: 25	Fiab. Tipo: 89%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	0				
Compuesto de Ubres	-0.15				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.09				
Compuesto de Cuerpo	+0.5				
Estatura	+0.38 Alto				
Fortaleza	+0.89 Fuerte				
Profundidad de Cuerpo	+0.48 Profundo				
Angularidad	+0.56 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.48 Inclinado				
Ancho de Grupa	-0.03 Estrecho				
Vista Patas Lateral	-0.43 Derecho				
Vista Patas Trasera	-0.07 <small>Conversion Cerrado</small>				
Angulo Pezuña	+0.81 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.2 Alto				
Inserción Ubre Anterior	-1.03 Suelto				
Altura Ubre Trasera	+1.03 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.72 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-0.07 Débil				
Profundidad de Ubre	-1.76 Profundo				
Col. Pezones Delanteros	-0.69 Ancho				
Col. Pezones Posteriores	-0.17 Ancho				
Largo de Pezones	1.01 Largo				

EFI: 9.00%

BACKROAD

29HO19386 DENOVO 15880 BACKROAD-ET

Num. Registro: 003204165118

Nombre Reg.: DENOVO 15880 BACKROAD-ET

Status Reg.: 99%-

Fecha Nacimiento: 19/04/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-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: +776 TPI@: +2796

Leche	+1324 Lbs	77% Rel
Proteína	+43 Lbs	+0.01%
Grasa	+96 Lbs	+0.15%
FS	+354 Lbs	
Mérito Quesero \$	786	
Mérito Leche Fluida \$	758	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.8	74% Rel
Supervivencia	2.7	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.7	73% Rel
Score Células Somáticas	2.79	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.7	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.1	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight* ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.23		
Compuesto de Ubres	+0.68		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.28		
Compuesto de Cuerpo	-2.42		
Estatura	-1.67 Corto		
Fortaleza	-1.72 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-1.27 Poco profunda		
Angularidad	+1.12 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.47 Isquiom alto		
Ancho de Grupa	-1.01 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+0.13 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.32 Corveión alto		
Angulo Pezuña	-0.58 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.01 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.01 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.89 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.76 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.07 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.58 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.41 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.67 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.65 Corto		

EFI: 9.60%

BALTIC

29HO19387 DENOVO 15973 BALTIC-ET

Num. Registro: 3204165211

Nombre Reg.: DENOVO 15973 BALTIC-ET

Status Reg.: 99%-

Fecha Nacimiento: 20/04/2019



3RA MADRE: Seagull-Bay Miss America-ET EX-31

PADRE: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-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: +861 TPI@: +2899

Leche	+409 Lbs	77% Rel
Proteína	+41 Lbs	+0.10%
Grasa	+105 Lbs	+0.31%
FS	+209 Lbs	
Mérito Quesero \$	911	
Mérito Leche Fluida \$	754	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.8	73% Rel
Supervivencia	4.5	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.9	73% Rel
Score Células Somáticas	2.81	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.7	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.8	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight* ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.50%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 73%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.24		
Compuesto de Ubres	+0.13		
Comp. Patas y Pezuñas	+1.07		
Compuesto de Cuerpo	-1.43		
Estatura	-1.15 Corto		
Fortaleza	-0.96 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.84 Poco profunda		
Angularidad	+0.57 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.1 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.79 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.47 Derecho		
Vista Patas Trasera	+1.1 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.23 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.73 Alto		
Inserción Ubre Anterior	-0.14 Suelto		
Altura Ubre Trasera	-0.24 Bajo		
Ancho Ubre Trasera	+0.25 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.55 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.1 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.04 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	-0.41 Ancho		
Largo de Pezones	-0.05 Corto		

EFI: 9.50%

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: +740 TPI@: +2823

Leche	+1480 Lbs	78% Rel
Proteína	+53 Lbs	+0.02%
Grasa	+74 Lbs	+0.06%
FS	+168 Lbs	
Mérito Quesero \$	759	
Mérito Leche Fluida \$	703	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.7	74% Rel
Supervivencia	3.1	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.78	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.5	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.9	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	****	3430 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.00%	73% Rel	26 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	63% Rel	21 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.82						
Compuesto de Ubres	+1.38						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.45						
Compuesto de Cuerpo	-0.93						
Estatura	-0.56	Corto					
Fortaleza	-0.61	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.71	Poco profunda					
Angularidad	+0.54	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.49	Isquiú alto					
Ancho de Grupa	-0.32	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.78	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.23	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.93	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.36	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.06	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+2.02	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.7	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.03	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.98	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.51	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.43	Ancho					
Largo de Pezones	-0.57	Corto					

EFI: 9.60%

BART

29HO19437 DENOVO 16049 BART-ET

Num. Registro: 003204165287

Nombre Reg.: DENOVO 16049 BART-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 06/06/2019



ABUELA PATERNA: Klassic Rbcn Bubblebath-ET VG-88

PADRE: BOMAZ SAIGE-ET
MADRE: DENOVO ACHIEVER 8215-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: KLASSIC RBCN BUBBLEBATH-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +787 TPI@: +2883

Leche	+906 Lbs	77% Rel
Proteína	+37 Lbs	+0.03%
Grasa	+90 Lbs	+0.19%
FS	+141 Lbs	
Mérito Quesero \$	744	
Mérito Leche Fluida \$	AA	
Kappa Caseína	A1/A1	
Beta Caseína	abr-21	
CDCB	ABS Global	
Controller		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.3	73% Rel
Supervivencia	4.1	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.3	73% Rel
Score Células Somáticas	2.73	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.6	73% Rel
AHI	109	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.40%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.10%	53% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 73%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.99						
Compuesto de Ubres	+1.47						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.84						
Compuesto de Cuerpo	-0.66						
Estatura	-0.22	Corto					
Fortaleza	-0.51	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.57	Poco profunda					
Angularidad	+0.63	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.95	Isquiú alto					
Ancho de Grupa	+0.58	Ancho					
Vista Patas Lateral	+0.35	Curvo					
Vista Patas Trasera	+0.83	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.39	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.73	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.28	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.72	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.59	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.54	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+1.2	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.96	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+1.22	Cerrados					
Largo de Pezones	-0.78	Cortos					

EFI: 9.50%

BEAL

29HO19505 FB 2613 BILLY BEAL-ET

Num. Registro: 3206191760

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: +878	TPI@: +2898
Leche	+956 Lbs	76% Rel	
Proteína	+49 Lbs	+0.07%	
Grasa	+130 Lbs	+0.32%	
FS	+228 Lbs		
Mérito Quesero \$	911		
Mérito Leche Fluida \$	806		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.5	73% Rel
Supervivencia	3.7	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.2	73% Rel
Score Células Somáticas	3	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.8	73% Rel
AHI	96	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	55% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 73%
Tipo	+0.05	
Compuesto de Ubres	+0.18	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.24	
Compuesto de Cuerpo	-1.54	
Estatura	-1.27 Corto	
Fortaleza	-1.13 Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.89 Poco profunda	
Angularidad	+0.66 Abierto	
Angulo de Grupa	+0.3 Inclinado	
Ancho de Grupa	-0.32 Estrecho	
Vista Patas Lateral	+1.03 Curvo	
Vista Patas Trasera	-0.13 Isquión alto	
Angulo Pezuña	-0.56 Bajo	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.05 Alto	
Inserción Ubre Anterior	-0.1 Suelto	
Altura Ubre Trasera	-0.15 Bajo	
Ancho Ubre Trasera	+0.02 Ancho	
Ligamento Central de Ubre	-0.09 Débil	
Profundidad de Ubre	-0.58 Profundo	
Col. Pezones Delanteros	+1.62 Cerrados	
Col. Pezones Posteriores	+1.3 Cerrados	
Largo de Pezones	-0.66 Cortos	

EFI: 9.60%

BLAZEN

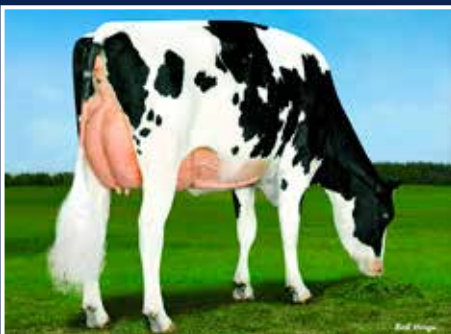
29HO19513 DENOVO 16342 BLAZEN-ET

Num. Registro: 003210132851

Nombre Reg.: DENOVO 16342 BLAZEN-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 22/08/2019



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

PADRE: DENOVO 9367 BUNDLE-ET
MADRE: DENOVO MEDLEY 7517-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: ABS 7405 ACAPELLA-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +851	TPI@: +2878
Leche	+468 Lbs	77% Rel	
Proteína	+35 Lbs	+0.07%	
Grasa	+104 Lbs	+0.30%	
FS	+128 Lbs		
Mérito Quesero \$	889		
Mérito Leche Fluida \$	770		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.3	73% Rel
Supervivencia	5.7	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.2	73% Rel
Score Células Somáticas	2.77	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.1	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.20%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.50%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.30%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.60%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 73%
Tipo	+0.35	
Compuesto de Ubres	+0.64	
Comp. Patas y Pezuñas	+1.11	
Compuesto de Cuerpo	-0.93	
Estatura	-1.29 Corto	
Fortaleza	-0.54 Frágil	
Profundidad de Cuerpo	-0.69 Poco profunda	
Angularidad	+0.22 Abierto	
Angulo de Grupa	-0.29 Isquión alto	
Ancho de Grupa	-0.53 Estrecho	
Vista Patas Lateral	-0.94 Derecho	
Vista Patas Trasera	+1.18 Derecho	
Angulo Pezuña	+0.37 Alto	
Comp. Patas y Pezuñas	+0.69 Alto	
Inserción Ubre Anterior	+0.07 Fuerte	
Altura Ubre Trasera	+0.66 Alto	
Ancho Ubre Trasera	+1.33 Ancho	
Ligamento Central de Ubre	+0.05 Fuerte	
Profundidad de Ubre	-0.72 Profundo	
Col. Pezones Delanteros	-0.02 Ancho	
Col. Pezones Posteriores	+0.52 Cerrados	
Largo de Pezones	+0.07 Largo	

EFI: 9.70%

BOURBON

29HO17944 WA-DEL ABS BOURBON-ET

Num. Registro: 003014558977

Nombre Reg.: WA-DEL ABS BOURBON-ET

Status Reg.:

Fecha Nacimiento: 29/11/2014



DTR: Bacon-Hil Bourbon Misa-ET GP-80, Bacon-Hill Holsteins LLC, Schuylerville, NY

PADRE: BACON-HILL MONTROSS-ET
 MADRE: WA-DEL MASSEY BELINDA-ET
 ABUELO MATERNO: CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET
 ABUELA PATERNA: WA-DEL SUPER BATHSHEBA-ET
 BISABUELA MATERNA: CHARLESDALE SUPERSTITION-ET

Producción

Hijas: 8017 Hatos: 1874 NMS: +375 TPI®: +2451

Leche	+1763 Lbs	99% Rel
Proteína	+52 Lbs	-0.01%
Grasa	+42 Lbs	-0.09%
FS	-82 Lbs	
Mérito Quesero \$	375	
Mérito Leche Fluida \$	377	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	1.9	96% Rel
Supervivencia	-0.8	85% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.3	97% Rel
Score Células Somáticas	2.95	99% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.1	97% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.1	97% Rel
AHI	89	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	**	12278 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	99% Rel	19327 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	98% Rel	4158 Obs
Mortinatos	5.80%	99% Rel	18829 Obs
Mortinatos de Hijas	7.70%	97% Rel	3971 Obs

Conformación Hijas: 2703 Hatos: 724 Fiab. Tipo: 99%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.44					
Compuesto de Ubres	+0.5					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.49					
Compuesto de Cuerpo	+0.39					
Estatura	+0.42 Alto					
Fortaleza	+0.75 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.38 Profundo					
Angularidad	+0.32 Abierto					
Angulo de Grupa	+0.19 Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.73 Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.48 Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.37 Corvejon alto					
Angulo Pezuña	+0.41 Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.35 Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.61 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.79 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.7 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.11 Débil					
Profundidad de Ubre	-0.12 Profundo					
Col. Pezones Delanteros	-0.31 Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.37 Ancho					
Largo de Pezones	-0.45 Corto					

EFI: 8.80%

BOYD

29HO18668 ABS BOYD-ET

Num. Registro: 003141494264

Nombre Reg.: ABS BOYD-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 12-02-2017



MADRE: Ronelee Josuper Bella-ET VG-85

PADRE: PINE-TREE BURLEY-ET
 MADRE: RONELEE JOSUPER BELLA-ET
 ABUELO MATERNO: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
 ABUELA PATERNA: RONELEE MIXER DECIDUOUS-ET
 BISABUELA MATERNA: MOUNTFIELD SSI DCY MIXER-ET

Producción

Hijas: 15 Hatos: 13 NMS: +713 TPI®: +2807

Leche	+1421 Lbs	85% Rel
Proteína	+47 Lbs	+0.01%
Grasa	+87 Lbs	+0.11%
FS	+67 Lbs	
Mérito Quesero \$	724	
Mérito Leche Fluida \$	694	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5	79% Rel
Supervivencia	1.3	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1.1	77% Rel
Score Células Somáticas	2.86	81% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.9	84% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.7	78% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	***	5711 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	94% Rel	728 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.40%	69% Rel	14 Obs
Mortinatos	5.80%	86% Rel	552 Obs
Mortinatos de Hijas	3.70%	64% Rel	14 Obs

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

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.49					
Compuesto de Ubres	+0.65					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.05					
Compuesto de Cuerpo	-0.53					
Estatura	+0.23 Alto					
Fortaleza	-0.33 Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.34 Poco Profunda					
Angularidad	+0.85 Abierto					
Angulo de Grupa	-0.1 Isquión alto					
Ancho de Grupa	+0.49 Ancho					
Vista Patas Lateral	+1.46 Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.29 Corvejon alto					
Angulo Pezuña	-0.83 Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.21 Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.17 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.33 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.31 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.49 Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.07 Poco Profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.44 Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.1 Ancho					
Largo de Pezones	+0.18 Largo					

EFI: 8.80%

BOULEVARD

29HO19390 DENOVO 15897 BOULEVARD-ET

Num. Registro: 003204165135

Nombre Reg.: DENOVO 15897 BOULEVARD-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/04/2019



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

PADRE: MR RI-VAL-RE FREE BILLY-ET			
MADRE: DENOVO MEDLEY 7582-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: +857	TPI@: +2875
Leche	+668 Lbs	77% Rel	
Proteína	+42 Lbs	+0.07%	
Grasa	+106 Lbs	+0.28%	
FS	+191 Lbs		
Mérito Quesero \$	899		
Mérito Leche Fluida \$	772		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	6.5	74% Rel	
Supervivencia	3.5	69% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	1.1	73% Rel	
Score Células Somáticas	2.73	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	-0.2	71% Rel	
Tasa Concepción Vacas	1.9	73% Rel	
AHI	108		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	****		

Rasgos de Parto				
Facilidad de Parto Directa	1.40%	62% Rel	0 Obs	
Facilidad Partos Hijas	1.50%	57% Rel	0 Obs	
Mortinatos	5.10%	58% Rel	0 Obs	
Mortinatos de Hijas	3.10%	55% Rel	0 Obs	
Conformación				
Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%		
Tipo	0			
Compuesto de Ubres	+0.05			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.58			
Compuesto de Cuerpo	-1.46			
Estatura	-1.22 Corto			
Fortaleza	-1.14 Frágil			
Profundidad de Cuerpo	-1.15 Poco profunda			
Angularidad	0.21 Abierto			
Angulo de Grupa	-1.01 Isquión alto			
Ancho de Grupa	-1 Estrecho			
Vista Patas Lateral	-0.3 Estrecho			
Vista Patas Trasera	+0.35 Derecho			
Angulo Pezuña	+0.12 Alto			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.28 Alto			
Inserción Ubre Anterior	-0.01 Suelto			
Altura Ubre Trasera	-0.57 Bajo			
Ancho Ubre Trasera	+0.01 Ancho			
Ligamento Central de Ubre	-0.4 Débil			
Profundidad de Ubre	-0.24 Profundo			
Col. Pezones Delanteros	+0.47 Cerrados			
Col. Pezones Posteriores	+0.25 Cerrados			
Largo de Pezones	-0.47 Cortos			

EFI: 9.60%

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: +782	TPI@: +2887
Leche	+1776 Lbs	77% Rel	
Proteína	+53 Lbs	-0.01%	
Grasa	+81 Lbs	+0.04%	
FS	+161 Lbs		
Mérito Quesero \$	786		
Mérito Leche Fluida \$	779		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		
Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	6.3	74% Rel	
Supervivencia	4	69% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	0.9	73% Rel	
Score Células Somáticas	2.84	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	1.1	71% Rel	
Tasa Concepción Vacas	1.7	73% Rel	
AHI	102		
Datos del Mundo Real			
TransitionRight®	****		

Rasgos de Parto				
Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs	
Facilidad Partos Hijas	1.80%	56% Rel	0 Obs	
Mortinatos	5.10%	58% Rel	0 Obs	
Mortinatos de Hijas	4.10%	54% Rel	0 Obs	
Conformación				
Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%		
Tipo	+0.92			
Compuesto de Ubres	+0.83			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.75			
Compuesto de Cuerpo	-0.68			
Estatura	-0.26 Corto			
Fortaleza	-0.1 Frágil			
Profundidad de Cuerpo	-0.04 Poco profunda			
Angularidad	+1.15 Abierto			
Angulo de Grupa	-1.19 Isquión alto			
Ancho de Grupa	-0.03 Estrecho			
Vista Patas Lateral	+0.59 Curvo			
Vista Patas Trasera	+0.7 Derecho			
Angulo Pezuña	+0.09 Alto			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.67 Alto			
Inserción Ubre Anterior	+0.49 Fuerte			
Altura Ubre Trasera	+1.2 Alto			
Ancho Ubre Trasera	+1.62 Ancho			
Ligamento Central de Ubre	-0.04 Débil			
Profundidad de Ubre	+0.04 Poco profunda			
Col. Pezones Delanteros	+0.1 Cerrados			
Col. Pezones Posteriores	+0.14 Cerrados			
Largo de Pezones	+0.32 Largo			

EFI: 9.70%

BROADWAY

29HO19622 RICHMOND-FD BROADWAY-ET

Num. Registro: 3201125052

Nombre Reg.: RICHMOND-FD BROADWAY-ET

Status Reg.:

Fecha Nacimiento: 16/09/2019



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



PADRE: DENOVO 9367 BUNDLE-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: +870 TPI@: +2927

Leche	+1091 Lbs	76% Rel
Proteína	+40 Lbs	+0.02%
Grasa	+114 Lbs	+0.25%
FS	+323 Lbs	
Mérito Quesero \$	886	
Mérito Leche Fluida \$	839	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.9	73% Rel
Supervivencia	4.7	68% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.7	73% Rel
Score Células Somáticas	2.83	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.4	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.7	73% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.50%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.00%	53% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.61						
Compuesto de Ubres	+0.71						
Comp. Patas y Pezuñas	+1.48						
Compuesto de Cuerpo	-1.38						
Estatura	-1.26	Corto					
Fortaleza	-0.64	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.37	Poco profunda					
Angularidad	+1.25	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.42	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	-0.07	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.22	Derecho					
Vista Patas Trasera	+1.31	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.3	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+1.1	Alto					
Inserción Ubre Anterior	-0.26	Suelto					
Altura Ubre Trasera	+1.08	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.69	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.32	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-1.21	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.69	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+1.02	Cerrados					
Largo de Pezones	-0.47	Cortos					

EFI: 9.60%

CALLEN

29HO19603 DENOVO 3409 CALLEN-ET

Num. Registro: 003127591007

Nombre Reg.: DENOVO 3409 CALLEN-ET

Status Reg.: 99%-

Fecha Nacimiento: 11/07/2019



ABUELA PATERNA: Pen-Col Rubicon Beth-ET VG-87



PADRE: ABS CRIMSON-ET
MADRE: DENOVO MATTERS 7467-ET
 ABUELO MATERNO: TRIPLECROWN JW MATTERS-ET
 ABUELA PATERNA: PEN-COL RUBICON BETH-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +850 TPI@: +2956

Leche	+986 Lbs	79% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.05%
Grasa	+101 Lbs	+0.22%
FS	+45 Lbs	
Mérito Quesero \$	886	
Mérito Leche Fluida \$	780	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.4	74% Rel
Supervivencia	4	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1.3	73% Rel
Score Células Somáticas	2.59	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.1	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	3.4	73% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.40%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.10%	57% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.32						
Compuesto de Ubres	+0.56						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.35						
Compuesto de Cuerpo	+0.69						
Estatura	+0.07	Alto					
Fortaleza	+0.67	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.15	Profundo					
Angularidad	-0.34	Apretado					
Angulo de Grupa	-0.33	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	+0.14	Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.8	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.97	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.77	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.15	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.03	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.59	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.64	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.69	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.71	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.18	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	-0.14	Ancheros					
Largo de Pezones	+0.2	Largo					

EFI: 9.30%

CAMARO

29HO19302 DENOVO 15684 CAMARO-ET

Num. Registro: 003204164922

Nombre Reg.: DENOVO 15684 CAMARO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/02/2019



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

PADRE: ABS CRIMSON-ET
MADRE: DE-SU FRAZZLED 6996-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: +781 TPI@: +2846

Leche	+1509 Lbs	79% Rel
Proteína	+55 Lbs	+0.03%
Grasa	+91 Lbs	+0.11%
FS	+138 Lbs	
Mérito Quesero \$	801	
Mérito Leche Fluida \$	742	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6	74% Rel
Supervivencia	2.8	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.4	73% Rel
Score Células Somáticas	2.84	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.3	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1	73% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	1303 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	58% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.35						
Compuesto de Ubres	+0.58						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.32						
Compuesto de Cuerpo	-0.48						
Estatura	-0.31	Corto					
Fortaleza	-0.26	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.41	Poco profunda					
Angularidad	+0.21	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.52	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.51	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.12	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.42	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.54	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.2	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.67	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.71	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.94	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.42	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.14	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.36	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.46	Cerrados					
Largo de Pezones	-0.72	Cortos					

EFI: 9.60%

CANELO*RC

29HO19716 FB 2930 HEROIC CANELO-ET

Num. Registro: 003207772719

Nombre Reg.: FB 2930 HEROIC CANELO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/11/2019



ABUELA PATERNA: Seagull-Bay D Extreme-ET VG-85

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
MADRE: TJR MEDLEY 2930-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: SEAGULL-BAY D EXTREME-ET
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +822 TPI@: +2891

Leche	+855 Lbs	77% Rel
Proteína	+42 Lbs	+0.05%
Grasa	+97 Lbs	+0.22%
FS	+128 Lbs	
Mérito Quesero \$	852	
Mérito Leche Fluida \$	760	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.1	74% Rel
Supervivencia	4	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.4	73% Rel
Score Células Somáticas	2.85	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.1	73% Rel
AHI	109	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.80%	53% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.80%	54% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.62						
Compuesto de Ubres	+1.06						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.65						
Compuesto de Cuerpo	-0.83						
Estatura	-0.44	Corto					
Fortaleza	-0.7	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.75	Poco profunda					
Angularidad	+0.45	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.31	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	+0.3	Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.25	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.37	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.4	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.56	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.14	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.95	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.08	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.2	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.94	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.4	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.48	Cerrados					
Largo de Pezones	-0.49	Cortos					

EFI: 9.50%



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 GP-83

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: 0	Hatos: 0	NMS: +630	TPI@: +2717
Leche	+1838 Lbs	81% Rel	
Proteína	+56 Lbs	0.00%	
Grasa	+43 Lbs	-0.09%	
FS	+51 Lbs		
Mérito Quesero \$	638		
Mérito Leche Fluida \$	617		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	7.1	78% Rel
Supervivencia	3.1	73% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.8	77% Rel
Score Células Somáticas	2.69	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.1	78% Rel
Tasa Concepción Vacas	3.4	77% Rel
AHI	114	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	***	11647 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	96% Rel	1405 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	69% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.90%	90% Rel	913 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.42							
Compuesto de Ubres	+1.04							
Comp. Patas y Pezuñas	-0.4							
Compuesto de Cuerpo	+0.01							
Estatura	+0.03 Alto							
Fortaleza	+0.05 Fuerte							
Profundidad de Cuerpo	-0.39 Poco profunda							
Angularidad	-0.22 Apretado							
Angulo de Grupa	+0.7 Inclinado							
Ancho de Grupa	-0.63 Estrecho							
Vista Patas Lateral	-2.39 Derecho							
Vista Patas Trasera	+0.01 Derecho							
Angulo Pezuña	+0.7 Alto							
Comp. Patas y Pezuñas	-0.41 Bajo							
Inserción Ubre Anterior	+1 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+1.12 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.31 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	+0.33 Fuerte							
Profundidad de Ubre	+1.08 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	+0.27 Cerrados							
Col. Pezones Posteriores	+0.37 Cerrados							
Largo de Pezones	+0.63 Largo							

EFI: 9.80%

CHANDLER

29HO19531 DENOVO 16241 CHANDLER-ET

Num. Registro: 003204165479

Nombre Reg.: DENOVO 16241 CHANDLER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 19/09/2019



6TA MADRE: Coyne-Farms Ramos Jelly VG-85

PADRE: ABS CRIMSON-ET
MADRE: DE-SU ACHIEVER 8334
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU BOASTFUL 5638-ET
 BISABUELA MATERNA: BRYCEHOLME SS BOASTFUL-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +896	TPI@: +3005
Leche	+740 Lbs	79% Rel	
Proteína	+47 Lbs	+0.08%	
Grasa	+118 Lbs	+0.31%	
FS	+14 Lbs		
Mérito Quesero \$	940		
Mérito Leche Fluida \$	802		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6	74% Rel
Supervivencia	4	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.79	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.4	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.2	73% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.81							
Compuesto de Ubres	+0.55							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.52							
Compuesto de Cuerpo	-0.1							
Estatura	+0.55 Alto							
Fortaleza	+0.3 Fuerte							
Profundidad de Cuerpo	+0.54 Profundo							
Angularidad	+1.25 Abierto							
Angulo de Grupa	+0.76 Inclinado							
Ancho de Grupa	+0.59 Ancho							
Vista Patas Lateral	-0.07 Derecho							
Vista Patas Trasera	+0.78 Derecho							
Angulo Pezuña	+0.39 Alto							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.56 Alto							
Inserción Ubre Anterior	+0.7 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+0.55 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.11 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	+0.24 Fuerte							
Profundidad de Ubre	+0.59 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	+0.63 Cerrados							
Col. Pezones Posteriores	+0.39 Cerrados							
Largo de Pezones	-0.82 Cortos							

EFI: 9.40%



CITIZEN

29HO19494 DENOVO 3303 CITIZEN-ET

Num. Registro: 3127590901

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: +786	TPI@: +2896
Leche	+1169 Lbs	77% Rel	
Proteína	+47 Lbs	+0.04%	
Grasa	+94 Lbs	+0.17%	
FS	+45 Lbs		
Mérito Quesero \$	812		
Mérito Leche Fluida \$	734		
Kappa Caseína	BE		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.5	74% Rel
Supervivencia	3.1	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1.7	73% Rel
Score Células Somáticas	2.7	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.9	73% Rel
AHI	106	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.50%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.10%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.30%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.77							
Compuesto de Ubres	+0.31							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.52							
Compuesto de Cuerpo	+0.17							
Estatura	+0.38 Alto							
Fortaleza	+0.58 Fuerte							
Profundidad de Cuerpo	+0.49 Profundo							
Angularidad	+0.84 Abierto							
Angulo de Grupa	-0.34 Isquión alto							
Ancho de Grupa	+0.15 Ancho							
Vista Patas Lateral	-0.05 Derecho							
Vista Patas Trasera	+0.58 Derecho							
Angulo Pezuña	+0.72 Alto							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.55 Alto							
Inserción Ubre Anterior	+0.69 Fuerte							
Altura Ubre Trasera	+0.6 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+0.86 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	-0.56 Débil							
Profundidad de Ubre	+0.19 Poco profunda							
Col. Pezones Delanteros	-0.31 Ancho							
Col. Pezones Posteriores	-0.44 Ancho							
Largo de Pezones	+0.5 Largo							

EFI: 9.30%

COOLEY

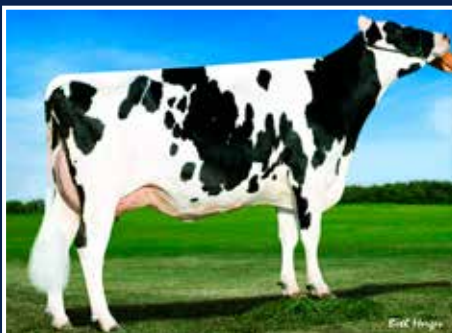
29HO19460 DENOVO 3253 COOLEY-ET

Num. Registro: 003201755781

Nombre Reg.: DENOVO 3253 COOLEY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 23/06/2019



5TA MADRE: De-Su 199-ET VG-85

PADRE: DENOVO 14566 CROSBY-ET
 MADRE: DENOVO ACHIEVER 7431-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU DOZER 5473-ET
 BISABUELA MATERNA: MR SHOT DOZER 1491-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +824	TPI@: +2867
Leche	+812 Lbs	77% Rel	
Proteína	+47 Lbs	+0.08%	
Grasa	+121 Lbs	+0.31%	
FS	+312 Lbs		
Mérito Quesero \$	867		
Mérito Leche Fluida \$	735		
Kappa Caseína	AE		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.2	73% Rel
Supervivencia	1.6	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.7	73% Rel
Score Células Somáticas	2.7	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.6	73% Rel
AHI	108	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.39							
Compuesto de Ubres	+0.37							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.79							
Compuesto de Cuerpo	-1.61							
Estatura	-1.1 Corto							
Fortaleza	-0.81 Frágil							
Profundidad de Cuerpo	-0.49 Poco profunda							
Angularidad	+1.38 Abierto							
Angulo de Grupa	-0.65 Isquión alto							
Ancho de Grupa	-0.53 Estrecho							
Vista Patas Lateral	+0.21 Curvo							
Vista Patas Trasera	+0.71 Derecho							
Angulo Pezuña	-0.14 Bajo							
Comp. Patas y Pezuñas	+0.49 Alto							
Inserción Ubre Anterior	-0.14 Suelto							
Altura Ubre Trasera	+0.89 Alto							
Ancho Ubre Trasera	+1.12 Ancho							
Ligamento Central de Ubre	-0.42 Débil							
Profundidad de Ubre	-1.18 Profundo							
Col. Pezones Delanteros	+0.15 Cerrados							
Col. Pezones Posteriores	+0.06 Cerrados							
Largo de Pezones	-0.61 Cortos							

EFI: 9.50%

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: +906 TPI@: +2959

Leche	+1636 Lbs	78% Rel
Proteína	+54 Lbs	+0.01%
Grasa	+98 Lbs	+0.12%
FS	+152 Lbs	
Mérito Quesero \$	919	
Mérito Leche Fluida \$	881	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	7.5	74% Rel
Supervivencia	5.1	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.77	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.7	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.3	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.30%	57% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	-0.01		
Compuesto de Ubres	+0.63		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.24		
Compuesto de Cuerpo	-0.93		
Estatura	-0.74 Corto		
Fortaleza	-0.68 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.82 Poco profunda		
Angularidad	+0.34 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.03 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.24 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.86 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.12 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.2 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.07 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.4 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.71 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.05 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.16 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.44 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.42 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+0.91 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.39 Cortos		

EFI: 9.30%

EAGER

29HO19455 DENOVO 16001 EAGER-ET

Num. Registro: 003204165239

Nombre Reg.: DENOVO 16001 EAGER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 19/05/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-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: +746 TPI@: +2810

Leche	+1625 Lbs	77% Rel
Proteína	+52 Lbs	+0.01%
Grasa	+79 Lbs	+0.06%
FS	+22 Lbs	
Mérito Quesero \$	759	
Mérito Leche Fluida \$	724	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.6	74% Rel
Supervivencia	2.8	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.3	73% Rel
Score Células Somáticas	2.65	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.4	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.20%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.70%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.29		
Compuesto de Ubres	+0.57		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.01		
Compuesto de Cuerpo	-0.36		
Estatura	-0.49 Corto		
Fortaleza	-0.08 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.25 Poco profunda		
Angularidad	+0.26 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.46 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.26 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.2 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.1 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.04 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.18 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	+0.52 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.86 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.7 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	0 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.11 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	-0.16 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	+0.08 Cerrados		
Largo de Pezones	0 Largo		

EFI: 9.40%

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: +816 TPI@: +2904

Leche	+634 Lbs	76% Rel
Proteína	+44 Lbs	+0.08%
Grasa	+120 Lbs	+0.33%
FS	+31 Lbs	
Mérito Quesero \$	859	
Mérito Leche Fluída \$	723	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.8	74% Rel
Supervivencia	2.6	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.85	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.8	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.6	73% Rel
AHI	106	

Datos del Mundo Real

TransitionRight* ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.20%	55% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.71						
Compuesto de Ubres	+0.93						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.83						
Compuesto de Cuerpo	-0.2						
Estatura	+0.17 Alto						
Fortaleza	-0.03 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.23 Poco profunda						
Angularidad	+0.54 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.84 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+0.35 Ancho						
Vista Patas Lateral	-0.03 Derecho						
Vista Patas Trasera	+1.28 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.4 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.7 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.91 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.22 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.06 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.4 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.72 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.42 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.8 Cerrados						
Largo de Pezones	+0.47 Largo						

EFI: 9.20%

ELEMENT

29HO18795 TAG-LANE ELEMENT

Num. Registro: 003143099614

Nombre Reg.: TAG-LANE ELEMENT

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 06/05/2017

PADRE: PINE-TREE BURLEY-ET
 MADRE: TAG-LANE 10433 YODER 9133
 ABUELO MATERNO: WOODCREST MOGUL YODER-ET
 ABUELA PATERNA: TAG-LANE 9133 MORGAN
 BISABUELA MATERNA: S-S-I BOOKEM MORGAN-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +775 TPI@: +2855

Leche	+570 Lbs	80% Rel
Proteína	+37 Lbs	+0.07%
Grasa	+104 Lbs	+0.29%
FS	-8 Lbs	
Mérito Quesero \$	809	
Mérito Leche Fluída \$	701	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.4	77% Rel
Supervivencia	3.1	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	2.6	77% Rel
Score Células Somáticas	2.89	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	84% Rel
Tasa Concepción Vacas	3.2	78% Rel
AHI	110	

Datos del Mundo Real

TransitionRight* *****

Fertilidad Toro Convencional **** 7349 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	96% Rel	1214 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	7.10%	91% Rel	954 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	63% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.39						
Compuesto de Ubres	+0.03						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.61						
Compuesto de Cuerpo	-0.23						
Estatura	-0.06 Corto						
Fortaleza	+0.02 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.04 Profundo						
Angularidad	+0.54 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.38 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+0.09 Ancho						
Vista Patas Lateral	+0.18 Curva						
Vista Patas Trasera	+0.65 Derecho						
Angulo Pezuña	-0.05 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.57 Alto						
Inserción Ubre Anterior	-0.08 Suelto						
Altura Ubre Trasera	+0.22 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.65 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.28 Débil						
Profundidad de Ubre	-0.16 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	-0.65 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-0.84 Ancho						
Largo de Pezones	-0.4 Cortos						

EFI: 8.80%

EVIDENT

29HO19412 DENOVO 15988 EVIDENT-ET

Num. Registro: 003204165226

Nombre Reg.: DENOVO 15988 EVIDENT-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 20/05/2019



4TH MADRE: Des-Y-Gen Planet Silk-ET EX-90

PADRE: DENOVO 8084 ENTITY-ET
 MADRE: DENOVO SPECTRE 7916-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE-ET
 ABUELA PATERNA: JOSEY-LLC SASSICON-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +771 TPI@: +2874

Leche	+1125 Lbs	77% Rel
Proteína	+57 Lbs	+0.08%
Grasa	+103 Lbs	+0.20%
FS	+48 Lbs	
Mérito Quesero \$	811	
Mérito Leche Fluída \$	684	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A1	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4	74% Rel
Supervivencia	1.9	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.4	73% Rel
Score Células Somáticas	2.86	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.9	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.5	73% Rel
AHI	96	

Datos del Mundo Real

TransitionRight* ***
 Fertilidad Toro Convencional

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	56% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.56						
Compuesto de Ubres	+0.43						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.94						
Compuesto de Cuerpo	-0.2						
Estatura	-0.53 Corto						
Fortaleza	+0.32 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.19 Profundo						
Angularidad	+0.75 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.04 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+0.15 Ancho						
Vista Patas Lateral	-0.58 Derecho						
Vista Patas Trasera	+1.44 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.41 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.6 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.22 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.61 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.37 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.46 Débil						
Profundidad de Ubre	-0.73 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+0.35 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.12 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.17 Cortos						

EFI: 9.40%

EXPO

29HO19624 SANDY-VALLEY EXPO-ET

Num. Registro: 003211101674

Nombre Reg.: SANDY-VALLEY EXPO-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 11/09/2019

PADRE: BOMAZ MONTREAL-ET
 MADRE: SANDY-VALLEY EVERYREASON-ET
 ABUELO MATERNO: BLUMENFELD JEDI REASON-ET
 ABUELA PATERNA: SANDY-VALLEY ETERNITY-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +798 TPI@: +2911

Leche	+796 Lbs	77% Rel
Proteína	+46 Lbs	+0.07%
Grasa	+96 Lbs	+0.23%
FS	+83 Lbs	
Mérito Quesero \$	835	
Mérito Leche Fluída \$	718	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A1	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.3	74% Rel
Supervivencia	2.8	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.5	73% Rel
Score Células Somáticas	2.94	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.7	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight* ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.30%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.23						
Compuesto de Ubres	+1.32						
Comp. Patas y Pezuñas	+1.08						
Compuesto de Cuerpo	-0.66						
Estatura	-0.31 Corto						
Fortaleza	-0.42 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.59 Poco profunda						
Angularidad	+0.43 Abierto						
Angulo de Grupa	-1.97 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.24 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.63 Derecho						
Vista Patas Trasera	+1.24 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.76 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.87 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.57 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.64 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.7 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.38 Débil						
Profundidad de Ubre	+1.15 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	-0.15 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-0.68 Ancho						
Largo de Pezones	-0.66 Corto						

EFI: 9.20%

GATEWAY

29HO19363 DENOVO 15802 GATEWAY-ET

Num. Registro: 3204165040

Nombre Reg.: DENOVO 15802 GATEWAY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 25/03/2019



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

PADRE: DENOVO 7947 GLITZ-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: +723	TPI®: +2861
Leche	+1617 Lbs	77% Rel	
Proteína	+65 Lbs	+0.05%	
Grasa	+64 Lbs	+0.01%	
FS	+60 Lbs		
Mérito Quesero \$	758		
Mérito Leche Fluida \$	653		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.5	74% Rel
Supervivencia	0.7	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.3	73% Rel
Score Células Somáticas	2.63	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.3	73% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	**	1367 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.90%	55% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.98						
Compuesto de Ubres	+1.42						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.4						
Compuesto de Cuerpo	-0.11						
Estatura	+0.11	Alto					
Fortaleza	+0.2	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.02	Poco profunda					
Angularidad	+0.72	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.38	Isquión alto					
Ancho de Grupa	+0.34	Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.24	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.65	Alto					
Angulo Pezuña	+0.14	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.29	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+1.24	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.77	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+2.00	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.71	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.71	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.5	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.92	Cerrados					
Largo de Pezones	-0.07	Cortos					

EFI: 9.90%

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: +840	TPI®: +2934
Leche	+1054 Lbs	77% Rel	
Proteína	+43 Lbs	+0.04%	
Grasa	+106 Lbs	+0.23%	
FS	+176 Lbs		
Mérito Quesero \$	864		
Mérito Leche Fluida \$	791		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6	74% Rel
Supervivencia	1.6	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.4	73% Rel
Score Células Somáticas	2.74	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.4	73% Rel
AHI	106	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	54% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.70%	54% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.0						
Compuesto de Ubres	+1.6						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.27						
Compuesto de Cuerpo	-1.2						
Estatura	-0.68	Corto					
Fortaleza	-0.78	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.51	Poco profunda					
Angularidad	+0.84	Abierto					
Angulo de Grupa	-1.16	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.25	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.49	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.24	Corvejon alto					
Angulo Pezuña	-0.17	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.24	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.48	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.86	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.52	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.68	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.81	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.74	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+1.13	Cerrados					
Largo de Pezones	+0.04	Largo					

EFI: 9.80%

HARRINGTON

29HO19545 DENOVO 16413 HARRINGTON-ET

Num. Registro: 003210132922

Nombre Reg.: DENOVO 16413 HARRINGTON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 04/10/2019



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: +819 TPI@: +2944

Leche	+997 Lbs	77% Rel
Proteína	+42 Lbs	+0.04%
Grasa	+100 Lbs	+0.21%
FS	+26 Lbs	
Mérito Quesero \$	846	
Mérito Leche Fluída \$	767	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.5	74% Rel
Supervivencia	1.1	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.6	73% Rel
Score Células Somáticas	2.69	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.3	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.1	73% Rel
AHI	110	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.60%	54% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.60%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.19						
Compuesto de Ubres	+1.28						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.52						
Compuesto de Cuerpo	-0.46						
Estatura	+0.1 Alto						
Fortaleza	-0.12 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.03 Poco profunda						
Angularidad	+0.71 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.59 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.34 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.11 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.24 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.35 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.59 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.25 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.49 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.45 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.88 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.78 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+1.18 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+1.49 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.23 Cortos						

EFI: 9.80%

HAWKEYE

29HO19403 WINSTAR HAWKEYE-ET

Num. Registro: 003206709088

Nombre Reg.: WINSTAR HAWKEYE-ET

Status Reg.: 99%-

Fecha Nacimiento: 09/03/2019



MADRE: Triplecrown-Jb Frz 31107-ET GP-83

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: +783 TPI@: +2859

Leche	+1213 Lbs	77% Rel
Proteína	+45 Lbs	+0.03%
Grasa	+89 Lbs	+0.15%
FS	+27 Lbs	
Mérito Quesero \$	803	
Mérito Leche Fluída \$	743	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.6	74% Rel
Supervivencia	3.2	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.7	73% Rel
Score Células Somáticas	2.71	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.4	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.6	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****
 Fertilidad Toro Convencional ***** 2044 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.00%	53% Rel	0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.32						
Compuesto de Ubres	+0.97						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.19						
Compuesto de Cuerpo	-0.03						
Estatura	-0.77 Corto						
Fortaleza	-0.02 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.58 Poco profunda						
Angularidad	-0.47 Apretado						
Angulo de Grupa	-0.12 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.05 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.69 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.01 Corveión alto						
Angulo Pezuña	+0.31 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.02 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.02 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.96 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.12 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.36 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.2 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.15 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.5 Cerrados						
Largo de Pezones	+0.24 Largo						

EFI: 9.40%

HEMI

29HO19589 BOMAZ HEMI-ET

Num. Registro: 003209312072

Nombre Reg.: BOMAZ HEMI-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 06/11/2019



MADRE: Bomaz Genius 42-ET VG-85



PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
MADRE: BOMAZ GENIUS 42-ET
 ABUELO MATERNO: CO-OP RB MNTRS GENIUS-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ CABRIOLET 6769
 BISABUELA MATERNA: CO-OP ROBUST CABRIOLET-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +893 TPI@: +2918

Leche	+976 Lbs	77% Rel
Proteína	+41 Lbs	+0.04%
Grasa	+108 Lbs	+0.24%
FS	+305 Lbs	
Mérito Quesero \$	917	
Mérito Leche Fluida \$	845	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	7	74% Rel
Supervivencia	4.3	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.2	73% Rel
Score Células Somáticas	2.79	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.3	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.5	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	54% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.22						
Compuesto de Ubres	+0.95						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.19						
Compuesto de Cuerpo	-2.02						
Estatura	-1.74 Corto						
Fortaleza	-1.5 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-1.27 Poco profundo						
Angularidad	+0.53 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.49 Isquiún alto						
Ancho de Grupa	-1.09 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.65 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.2 Conveión alto						
Angulo Pezuña	-0.2 Bajo						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.17 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.53 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.89 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.8 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.08 Débil						
Profundidad de Ubre	+0.03 Poco profundo						
Col. Pezones Delanteros	+0.79 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.74 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.76 Cortos						

EFI: 9.40%

HIGHFLIER

29HO19800 WINSTAR HIGHFLIER-ET

Num. Registro: 003208037395

Nombre Reg.: WINSTAR HIGHFLIER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 25/11/2019

PADRE: PINE-TREE HEROIC-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: +820 TPI@: +2893

Leche	+935 Lbs	77% Rel
Proteína	+41 Lbs	+0.04%
Grasa	+115 Lbs	+0.27%
FS	+55 Lbs	
Mérito Quesero \$	846	
Mérito Leche Fluida \$	767	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.2	74% Rel
Supervivencia	1.4	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.6	73% Rel
Score Células Somáticas	2.75	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.8	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.2	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	59% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	53% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.70%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.9						
Compuesto de Ubres	+1.47						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.46						
Compuesto de Cuerpo	-0.45						
Estatura	-0.42 Corto						
Fortaleza	-0.34 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.56 Poco profunda						
Angularidad	+0.15 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.05 Inclinado						
Ancho de Grupa	+0.02 Ancho						
Vista Patas Lateral	-1.25 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.01 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.95 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.44 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+1.4 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+2.05 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.59 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.26 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.77 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.21 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.62 Cerrados						
Largo de Pezones	+0.55 Largo						

EFI: 9.70%

HOPKINS

29HO19678 BOMAZ HOPKINS-ET

Num. Registro: 003212876527

Nombre Reg.: BOMAZ HOPKINS-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 28/12/2019



MADRE: Bomaz Medley 8292-ET

PADRE: PINE-TREE HEROIC-ET
 MADRE: BOMAZ MEDLEY 8292-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ DELTA 6798
 BISABUELA MATERNA: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +850	TPI@: +2931
Leche	+1213 Lbs	77% Rel	
Proteína	+51 Lbs	+0.05%	
Grasa	+125 Lbs	+0.27%	
FS	+57 Lbs		
Mérito Quesero \$	876		
Mérito Leche Fluida \$	795		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.7	73% Rel
Supervivencia	2.3	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.9	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.1	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.3	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***
Fertilidad Toro Convencional	

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	59% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.70%	53% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.30%	53% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%			
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.84				
Compuesto de Ubres	+1.07				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.04				
Compuesto de Cuerpo	-0.07				
Estatura	+0.45 Alto				
Fortaleza	+0.08 Fuerte				
Profundidad de Cuerpo	+0.09 Profundo				
Angularidad	+0.7 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.54 Inclínados				
Ancho de Grupa	+0.53 Ancho				
Vista Patas Lateral	-0.31 Derecho				
Vista Patas Trasera	-0.01 Corvejón alto				
Angulo Pezuña	+0.28 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.17 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+1.19 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.43 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.53 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-0.09 Débil				
Profundidad de Ubre	+0.73 Poco profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.8 Cerrados				
Col. Pezones Posteriores	+0.67 Cerrados				
Largo de Pezones	-0.03 Cortos				

EFI: 9.70%

IMPERIAL

29HO19495 DENOVO 16311 IMPERIAL-ET

Num. Registro: 003210132820

Nombre Reg.: DENOVO 16311 IMPERIAL-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 08/08/2019

PADRE: DENOVO 14652 ROYAL-ET
 MADRE: JC-KOW DELTA 915
 ABUELO MATERNO: MR MOGUL DELTA 1427-ET
 ABUELA PATERNA: JC-KOW JOSUPER 687
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +801	TPI@: +2934
Leche	+1542 Lbs	77% Rel	
Proteína	+60 Lbs	+0.04%	
Grasa	+107 Lbs	+0.16%	
FS	+37 Lbs		
Mérito Quesero \$	827		
Mérito Leche Fluida \$	748		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.1	74% Rel
Supervivencia	-0.2	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.8	73% Rel
Score Células Somáticas	2.85	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.7	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.5	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.40%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%			
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.07				
Compuesto de Ubres	+1.09				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.55				
Compuesto de Cuerpo	-0.2				
Estatura	+0.04 Alto				
Fortaleza	+0.51 Fuerte				
Profundidad de Cuerpo	+0.63 Profundo				
Angularidad	+1.39 Abierto				
Angulo de Grupa	-0.66 Isquión alto				
Ancho de Grupa	+0.16 Ancho				
Vista Patas Lateral	-0.44 Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.33 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.61 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.58 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.78 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.51 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+2.19 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.8 Fuerte				
Profundidad de Ubre	-0.4 Profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.85 Cerrados				
Col. Pezones Posteriores	+1.45 Cerrados				
Largo de Pezones	-0.02 Cortos				

EFI: 9.70%

INTUITIVE

29HO19297 DENOVO 15675 INTUITIVE-ET

Num. Registro: 003204164913

Nombre Reg.: DENOVO 15675 INTUITIVE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 01/02/2019



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

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-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: +731 TPI@: +2814

Leche	+1587 Lbs	79% Rel
Proteína	+61 Lbs	+0.04%
Grasa	+76 Lbs	+0.05%
FS	+101 Lbs	
Mérito Quesero \$	760	
Mérito Leche Fluida \$	672	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.6	75% Rel
Supervivencia	1.7	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.9	74% Rel
Score Células Somáticas	2.64	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.3	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	71% Rel	3 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	63% Rel	3 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.7						
Compuesto de Ubres	+0.93						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.51						
Compuesto de Cuerpo	-0.7						
Estatura	-0.2 Corto						
Fortaleza	-0.24 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.28 Poco profunda						
Angularidad	+0.81 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.37 Inclindao						
Ancho de Grupa	-0.48 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-1 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.92 Corvejoñ alto						
Angulo Pezuña	+0.18 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.41 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.83 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.21 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.15 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.04 Débil						
Profundidad de Ubre	+0.58 Poco Profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.34 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.43 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.23 Cortos						

EFI: 9.90%

JEFFERSON

29HO19456 DENOVO 3225 JEFFERSON-ET

Num. Registro: 003201755753

Nombre Reg.: DENOVO 3225 JEFFERSON-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 31/05/2019

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: +806 TPI@: +2886

Leche	+1388 Lbs	77% Rel
Proteína	+58 Lbs	+0.05%
Grasa	+118 Lbs	+0.22%
FS	+24 Lbs	
Mérito Quesero \$	835	
Mérito Leche Fluida \$	746	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.4	74% Rel
Supervivencia	1.9	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0	73% Rel
Score Células Somáticas	2.92	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.1	73% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	56% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 73%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.13						
Compuesto de Ubres	+0.19						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.27						
Compuesto de Cuerpo	+0.01						
Estatura	+0.23 Alto						
Fortaleza	+0.32 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.14 Profundo						
Angularidad	+0.75 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.64 Inclindao						
Ancho de Grupa	+0.42 Ancho						
Vista Patas Lateral	-0.37 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.68 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.35 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.19 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.37 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.28 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+0.77 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.59 Débil						
Profundidad de Ubre	-0.12 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	-0.06 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	+0.25 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.01 Cortos						

EFI: 9.00%

JERICHO

29HO18110 IHG ABS JERICHO-ET

Num. Registro: 003128557283
 Nombre Reg.: IHG ABS JERICHO-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 29/5/15



DTR: Souza Jericho 8480-Grade GP-84, Souza Dairy Inc, Fresno, CA

PADRE: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
 MADRE: EDG CHRISTA MOGUL 2080-ET
 ABUELO MATERNO: MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
 ABUELA PATERNA: LANGS-TWIN-B CHRISTA-ET
 BISABUELA MATERNA: DE-SU OBSERVER-ET

Producción

Hijas: 2859 Hatos: 566 NMS: +504 TPI@: +2606

Leche	+769 Lbs	99% Rel
Proteína	+39 Lbs	+0.05%
Grasa	+70 Lbs	+0.14%
FS	-185 Lbs	
Mérito Quesero \$	533	
Mérito Pastoreo \$	407	
Mérito Leche Fluida \$	443	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
IB-M/USA	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	2.6	92% Rel
Supervivencia	-0.1	79% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.6	94% Rel
Score Células Somáticas	2.86	98% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.8	93% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.3	94% Rel
AHI	111	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	4014 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.40%	98% Rel	6255 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	95% Rel	1396 Obs
Mortinatos	6.20%	96% Rel	7256 Obs
Mortinatos de Hijas	5.90%	94% Rel	1351 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 555	Hatos: 158	Fiab. Tipo: 95%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.35		
Compuesto de Ubres	+1.68		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.33		
Compuesto de Cuerpo	+0.75		
Estatura	+0.66 Alto		
Fortaleza	+0.88 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.59 Profundo		
Angularidad	+0.59 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.64 Isquion alto		
Ancho de Grupa	+1.12 Ancho		
Vista Patas Lateral	+1.07 Curvo		
Vista Patas Trasera	+0.46 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.09 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.51 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.81 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+2.07 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.89 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+1.14 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.03 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+1.23 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+1.74 Cerrados		
Largo de Pezones	-2.05 Cortos		

EFI: 9.80%

JOHNSTOWN

29HO18508 ABS JOHNSTOWN-ET

Num. Registro: 003135245740
 Nombre Reg.: ABS JOHNSTOWN-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 23/7/16



DTR: Pacheco Johnstown 7172-Grade GP-82, Pacheco Dairy Inc, Kerman, CA

PADRE: ABS ROWDY-ET
 MADRE: COMPASS-TRT AMRC AE J925-ET
 ABUELO MATERNO: APINA ALTAEMBASSY-ET
 ABUELA PATERNA: SEAGULL-BAY MISS AMERICA-ET
 BISABUELA MATERNA: ROYLANE SOGRA ROBUST-ET

Producción

Hijas: 202 Hatos: 52 NMS: +633 TPI@: +2666

Leche	+1574 Lbs	95% Rel
Proteína	+50 Lbs	0.00%
Grasa	+90 Lbs	+0.10%
FS	+130 Lbs	
Mérito Quesero \$	642	
Mérito Leche Fluida \$	617	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.1	86% Rel
Supervivencia	1	76% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-3	87% Rel
Score Células Somáticas	2.79	92% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.7	86% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.9	87% Rel
AHI	98	
TransitionRight®	**	
Fertilidad Toro Convencional	***	10601 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	95% Rel	1097 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.90%	76% Rel	88 Obs
Mortinatos	5.00%	90% Rel	901 Obs
Mortinatos de Hijas	5.80%	76% Rel	79 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 48	Hatos: 18	Fiab. Tipo: 89%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.77		
Compuesto de Ubres	+0.29		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.34		
Compuesto de Cuerpo	-0.42		
Estatura	-0.06 Corto		
Fortaleza	+0.46 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.65 Profundo		
Angularidad	+1.63 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.07 Isquion Alto		
Ancho de Grupa	-0.15 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+0.73 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.53 Corvejon Alto		
Angulo Pezuña	-0.33 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.25 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.27 Suelto		
Altura Ubre Trasera	+1.32 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.92 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.09 Débil		
Profundidad de Ubre	-1.21 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	-0.81 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	-0.44 Ancho		
Largo de Pezones	+1.44 Largo		

EFI: 9.40%

JOSUPER

29HO17553 UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Num. Registro: 0070726929

Nombre Reg.: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/1/13



DTR: 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: 20337 Hatos: 3210 NMS: +631 TPI®: +2699

Leche	+2568 Lbs	99% Rel
Proteína	+72 Lbs	-0.02%
Grasa	+82 Lbs	-0.05%
FS	-129 Lbs	
Mérito Quesero \$	627	
Mérito Leche Fluída \$	645	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
IB-M/USA	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.6	99% Rel
Supervivencia	0.1	97% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-3	99% Rel
Score Células Somáticas	2.86	99% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.7	99% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.7	99% Rel
AHI	108	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	18729 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.40%	99% Rel	37259 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	99% Rel	9771 Obs
Mortinatos	5.50%	99% Rel	34558 Obs
Mortinatos de Hijas	4.40%	99% Rel	9116 Obs

Conformación Hijas: 6544 Hatos: 1391 **Fiab. Tipo: 99%**

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.45					
Compuesto de Ubres	+0.49					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.87					
Compuesto de Cuerpo	+1.13					
Estatura	+0.67 Alto					
Fortaleza	+1.19 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.4 Profundo					
Angularidad	-0.05 Apretado					
Angulo de Grupa	-0.07 Isquión alto					
Ancho de Grupa	+0.38 Ancho					
Vista Patas Lateral	+0.09 Curvo					
Vista Patas Trasera	-1.11 Corveión alto					
Angulo Pezuña	-0.42 Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.55 Bajo					
Inserción Ubre Anterior	-0.18 Suelto					
Altura Ubre Trasera	+1.31 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+2.25 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.39 Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.73 Profundo					
Col. Pezones Delanteros	-0.68 Ancho					
Col. Pezones Posteriores	+0.02 Cerrados					
Largo de Pezones	+0.01 Largo					

EFI: 9.90%

JUNCTURE

29HO19335 BOMAZ JUNCTURE-ET

Num. Registro: 003202241178

Nombre Reg.: BOMAZ JUNCTURE-ET

Status Reg.: 99%-

Fecha Nacimiento: 24/02/2019



TORO: 29HO19335 Bomaz JUNCTURE-ET

PADRE: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-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: +819 TPI®: +2876

Leche	+1869 Lbs	81% Rel
Proteína	+77 Lbs	+0.06%
Grasa	+128 Lbs	+0.19%
FS	-31 Lbs	
Mérito Quesero \$	854	
Mérito Leche Fluída \$	744	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	2.3	78% Rel
Supervivencia	0.2	74% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-3.4	77% Rel
Score Células Somáticas	2.95	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	-2.4	77% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.60%	71% Rel	7 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.50%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	63% Rel	7 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	63% Rel	0 Obs

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

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.43					
Compuesto de Ubres	+0.47					
Comp. Patas y Pezuñas	-1.02					
Compuesto de Cuerpo	-0.13					
Estatura	+0.71 Alto					
Fortaleza	+0.39 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.42 Profundo					
Angularidad	+1.33 Abierto					
Angulo de Grupa	+1.13 Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.12 Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.22 Derecho					
Vista Patas Trasera	-1.05 Corveión Alto					
Angulo Pezuña	-0.73 Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.72 Bajo					
Inserción Ubre Anterior	-0.45 Suelto					
Altura Ubre Trasera	+1.31 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+2.36 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.83 Fuerte					
Profundidad de Ubre	-1.04 Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.16 Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.9 Cerrados					
Largo de Pezones	-0.81 Corto					

EFI: 9.60%

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

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: +814 TPI@: +2899

Leche	+607 Lbs	77% Rel
Proteína	+39 Lbs	+0.07%
Grasa	+110 Lbs	+0.30%
FS	+209 Lbs	
Mérito Quesero \$	851	
Mérito Leche Fluida \$	736	
Kappa Caseína	AE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.6	74% Rel
Supervivencia	1.9	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.2	73% Rel
Score Células Somáticas	2.84	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.6	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.2	73% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	56% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.74						
Compuesto de Ubres	+1.2						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.99						
Compuesto de Cuerpo	-1.37						
Estatura	-0.71 Corto						
Fortaleza	-0.92 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.84 Poco profunda						
Angularidad	+0.94 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.53 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.22 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.38 Derecho						
Vista Patas Trasera	+1.33 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.47 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.64 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.99 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.3 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.54 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.65 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.28 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+1.3 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+1.57 Cerrados						
Largo de Pezones	-1.06 Cortos						

EFI: 9.40%

KEARNEY

29HO19379 DENOVO 15853 KEARNEY-ET

Num. Registro: 003204165091

Nombre Reg.: DENOVO 15853 KEARNEY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 09/04/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-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: +747 TPI@: +2835

Leche	+1952 Lbs	79% Rel
Proteína	+67 Lbs	+0.02%
Grasa	+71 Lbs	-0.01%
FS	+92 Lbs	
Mérito Quesero \$	768	
Mérito Leche Fluida \$	707	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.1	75% Rel
Supervivencia	1.2	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.5	74% Rel
Score Células Somáticas	2.68	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.8	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1	74% Rel
AHI	106	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.00%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	59% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.45						
Compuesto de Ubres	+1.16						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.6						
Compuesto de Cuerpo	-0.73						
Estatura	-0.41 Corto						
Fortaleza	-0.4 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.47 Poco profunda						
Angularidad	+0.42 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.03 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.69 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-1.45 Derecho						
Vista Patas Trasera	-1.09 Corveión alto						
Angulo Pezuña	+0.16 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.51 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.84 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.73 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.36 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.17 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.7 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.02 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.05 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.52 Cortos						

EFI: 9.90%

KEEVA

29HO19380 DENOVO 15860 KEEVA-ET

Num. Registro: 3204165098

Nombre Reg.: DENOVO 15860 KEEVA-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 10/04/2019



MADRE: De-Su Frazzled 6984-ET

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-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: +729 TPI®: +2823

Leche	+1627 Lbs	79% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.03%
Grasa	+85 Lbs	+0.08%
FS	+23 Lbs	
Mérito Quesero \$	754	
Mérito Leche Fluida \$	681	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.3	75% Rel
Supervivencia	-0.1	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.4	74% Rel
Score Células Somáticas	2.62	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.2	73% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	59% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.42						
Compuesto de Ubres	+0.96						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.95						
Compuesto de Cuerpo	0						
Estatura	-0.33	Corto					
Fortaleza	+0.19	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.16	Poco Profunda					
Angularidad	+0.08	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.05	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	-0.06	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.07	Derecho					
Vista Patas Trasera	-1.39	Convección alto					
Angulo Pezuña	-0.24	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.83	Baño					
Inserción Ubre Anterior	+1.05	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.23	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.02	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.14	Débil					
Profundidad de Ubre	+0.75	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.26	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.15	Ancho					
Largo de Pezones	-0.06	Cortos					

EFI: 9.90%

KERRIGAN

29HO19521 BOMAZ KERRIGAN-ET

Num. Registro: 003202241179

Nombre Reg.: BOMAZ KERRIGAN-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 26/02/2019

PADRE: BOMAZ DAMIEN KANZO-ET
MADRE: BOMAZ TOPSHOT 7892-ET
 ABUELO MATERNO: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ YODER 6993-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +747 TPI®: +2781

Leche	+543 Lbs	79% Rel
Proteína	+39 Lbs	+0.08%
Grasa	+103 Lbs	+0.29%
FS	+11 Lbs	
Mérito Quesero \$	790	
Mérito Leche Fluida \$	659	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5	75% Rel
Supervivencia	2.4	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.2	74% Rel
Score Células Somáticas	2.72	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.6	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.4	74% Rel
AHI	112	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® **** 1252 Obs
 Fertilidad Toro Convencional ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.90%	72% Rel	13 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	63% Rel	13 Obs
Mortinatos de Hijas	5.70%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.23						
Compuesto de Ubres	+0.94						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.58						
Compuesto de Cuerpo	-0.39						
Estatura	-0.96	Corto					
Fortaleza	-0.37	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.37	Poco profunda					
Angularidad	-0.1	Apretado					
Angulo de Grupa	-1.38	Isquiún alto					
Ancho de Grupa	+0.03	Ancho					
Vista Patas Lateral	-0.82	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.94	Convección alto					
Angulo Pezuña	-0.06	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.7	Baño					
Inserción Ubre Anterior	+1.04	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+0.97	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.16	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.33	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.24	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.83	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.92	Cerrados					
Largo de Pezones	-0.84	Cortos					

EFI: 9.00%

KEYNOTE

29HO19282 PINE-TREE KEYNOTE-ET

Num. Registro: 003150687292

Nombre Reg.: PINE-TREE KEYNOTE-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 23/12/18



MADRE: Pine-Tree Era Achie 7593-ET

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-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: +808 TPI®: +2863

Leche	+1367 Lbs	79% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.06%
Grasa	+98 Lbs	+0.15%
FS	+269 Lbs	
Mérito Quesero \$	842	
Mérito Leche Fluida \$	737	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.5	75% Rel
Supervivencia	2.9	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.6	74% Rel
Score Células Somáticas	2.77	77% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1.5	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1	74% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	***	1161 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.30%	78% Rel	55 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	68% Rel	51 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.6						
Compuesto de Ubres	+1.21						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.38						
Compuesto de Cuerpo	-1.39						
Estatura	-1.27	Corto					
Fortaleza	-0.78	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.65	Poco profunda					
Angularidad	+0.88	Abierto					
Angulo de Grupa	-0.74	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.43	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.55	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.7	Corvejon alto					
Angulo Pezuña	+0.06	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.57	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.57	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.72	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.64	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.02	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.07	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.01	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.22	Cerrados					
Largo de Pezones	+0.19	Largo					

EFI: 9.70%

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: +896 TPI®: +2940

Leche	+1664 Lbs	76% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.02%
Grasa	+120 Lbs	+0.19%
FS	+356 Lbs	
Mérito Quesero \$	910	
Mérito Leche Fluida \$	864	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.4	74%
Supervivencia	2.3	69%
Tasa de Preñez Hijas	-1.9	75%
Score Células Somáticas	3.02	75%
Tasa Concepción Novillas	1	70%
Tasa Concepción Vacas	-1.3	73%
AHI	100	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	60% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	54% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.70%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.57						
Compuesto de Ubres	+1.04						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.41						
Compuesto de Cuerpo	-2.48						
Estatura	-1.18	Corto					
Fortaleza	-1.64	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.92	Poco profunda					
Angularidad	+1.7	Abierto					
Angulo de Grupa	-1.46	Isquión alto					
Ancho de Grupa	-0.89	Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.7	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.18	Corvejon alto					
Angulo Pezuña	-0.49	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.29	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.25	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.64	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.45	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.05	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.32	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.39	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.52	Cerrados					
Largo de Pezones	+0.28	Largo					

EFI: 9.80%



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

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: +757 TPI®: +2867

Leche	+1236 Lbs	79% Rel
Proteína	+54 Lbs	+0.05%
Grasa	+89 Lbs	+0.14%
FS	+38 Lbs	
Mérito Quesero \$	791	
Mérito Leche Fluida \$	689	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.2	75% Rel
Supervivencia	1.5	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.2	74% Rel
Score Células Somáticas	2.72	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.5	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.1	74% Rel
AHI	110	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	59% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.88						
Compuesto de Ubres	+1.02						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.35						
Compuesto de Cuerpo	+0.03						
Estatura	-0.18	Corto					
Fortaleza	+0.32	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.06	Profundo					
Angularidad	+0.49	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.11	Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.41	Ancho					
Vista Patas Lateral	+0.2	Curvo					
Vista Patas Trasera	-0.71	Corvejon alto					
Angulo Pezuña	-0.33	Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.26	Baio					
Inserción Ubre Anterior	+1.12	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.41	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.36	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.11	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.49	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	+0.38	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.33	Cerrados					
Largo de Pezones	-1.03	Cortos					

EFI: 10.00%

KICKOFF

29HO19277 DENOVO 15642 KICKOFF-ET

Num. Registro: 003204164880

Nombre Reg.: DENOVO 15642 KICKOFF-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 17/01/2019



3RA MADRE: No-Fla Spersire 36193-TW-ET GP-83

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-ET
MADRE: WINSTAR KARMA-ET
 ABUELO MATERNO: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
 ABUELA PATERNA: NO-FLA MONTROSS 42173-ET
 BISABUELA MATERNA: BACON-HILL MONTROSS-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +690 TPI®: +2797

Leche	+2099 Lbs	78% Rel
Proteína	+66 Lbs	0.00%
Grasa	+63 Lbs	-0.06%
FS	+103 Lbs	
Mérito Quesero \$	702	
Mérito Leche Fluida \$	672	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.1	74% Rel
Supervivencia	0.8	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.5	73% Rel
Score Células Somáticas	2.73	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.1	73% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 831 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.30%	81% Rel	91 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.10%	70% Rel	80 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.84						
Compuesto de Ubres	+1.05						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.64						
Compuesto de Cuerpo	-0.48						
Estatura	+0.3	Alto					
Fortaleza	0	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.07	Poco profunda					
Angularidad	+1.06	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.87	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.24	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.56	Derecho					
Vista Patas Trasera	-0.83	Corvejon alto					
Angulo Pezuña	+0.31	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.43	Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.87	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.8	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.7	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.25	Fuerte					
Profundidad de Ubre	+0.59	Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.11	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	+0.05	Cerrados					
Largo de Pezones	+0.92	Largo					

EFI: 9.80%

KIELER

29HO19369 DENOVO 15828 KIELER-ET

Num. Registro: 003204165066

Nombre Reg.: DENOVO 15828 KIELER-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 02/04/2019



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

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-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: +725 TPI@: +2833

Leche	+1752 Lbs	79% Rel
Proteína	+63 Lbs	+0.03%
Grasa	+57 Lbs	-0.03%
FS	+90 Lbs	
Mérito Quesero \$	750	
Mérito Leche Fluida \$	678	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	7	75% Rel
Supervivencia	2	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.3	74% Rel
Score Células Somáticas	2.65	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.5	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.6	73% Rel
AHI	107	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.40%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.90%	59% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.81						
Compuesto de Ubres	+1.53						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.35						
Compuesto de Cuerpo	-0.28						
Estatura	-0.45 Corto						
Fortaleza	0 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	-0.3 Poco profunda						
Angularidad	+0.31 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.27 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.06 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-1.11 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.67 Corveión alto						
Angulo Pezuña	+0.22 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.35 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+1.33 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.89 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+2.01 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.6 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.56 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.59 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.63 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.32 Cortos						

EFI: 9.90%

KNIGHT

29HO19368 DENOVO 15826 KNIGHT

Num. Registro: 3204165064

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: +793 TPI@: +2887

Leche	+905 Lbs	79% Rel
Proteína	+52 Lbs	+0.08%
Grasa	+91 Lbs	+0.19%
FS	+50 Lbs	
Mérito Quesero \$	839	
Mérito Leche Fluida \$	698	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.6	75% Rel
Supervivencia	2.4	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.3	74% Rel
Score Células Somáticas	2.76	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.2	74% Rel
AHI	103	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	59% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.69						
Compuesto de Ubres	+1.23						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.05						
Compuesto de Cuerpo	-0.59						
Estatura	-0.75 Corto						
Fortaleza	-0.33 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.71 Poco profunda						
Angularidad	+0.13 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.54 Isquión alto						
Ancho de Grupa	-0.39 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-1.41 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.34 Corveión alto						
Angulo Pezuña	+0.68 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.05 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+1.29 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+1.94 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.45 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.81 Débil						
Profundidad de Ubre	+0.8 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	-0.89 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-1.18 Ancho						
Largo de Pezones	+0.28 Largo						

EFI: 9.40%

KNOWHOW

29HO19442 WILRA KNOWHOW-ET

Num. Registro: 003201829434

Nombre Reg.: WILRA KNOWHOW-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 28/03/2019

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-ET
MADRE: WILRA SPECTRE 1431-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE-ET
 ABUELA PATERNA: WILRA RUBICON 1027
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +825	TPI@: +2911
Leche	+1266 Lbs	78% Rel	
Proteína	+62 Lbs	+0.08%	
Grasa	+98 Lbs	+0.17%	
FS	+124 Lbs		
Mérito Quesero \$	869		
Mérito Leche Fluida \$	732		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.1	74% Rel
Supervivencia	0.6	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.4	73% Rel
Score Células Somáticas	2.73	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.5	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.9	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.20%	71% Rel	2 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	63% Rel	2 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	63% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%			
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.21				
Compuesto de Ubres	+0.96				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.74				
Compuesto de Cuerpo	-0.91				
Estatura	-0.78	Corto			
Fortaleza	-0.67	Frágil			
Profundidad de Cuerpo	-0.82	Poco profunda			
Angularidad	+0.2	Abierto			
Angulo de Grupa	+0.13	Inclinado			
Ancho de Grupa	-0.53	Estrecho			
Vista Patas Lateral	-1.24	Derecho			
Vista Patas Trasera	-0.78	Corveión alto			
Angulo Pezuña	-0.39	Bajo			
Comp. Patas y Pezuñas	-0.85	Bajo			
Inserción Ubre Anterior	+0.97	Fuerte			
Altura Ubre Trasera	+1.08	Alto			
Ancho Ubre Trasera	+1.22	Ancho			
Ligamento Central de Ubre	-0.41	Débil			
Profundidad de Ubre	+0.61	Poco profunda			
Col. Pezones Delanteros	-0.17	Anchos			
Col. Pezones Posteriores	-0.3	Anchos			
Largo de Pezones	-0.58	Cortos			

EFI: 9.80%



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

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: +864	TPI@: +2975
Leche	+1385 Lbs	77% Rel	
Proteína	+56 Lbs	+0.04%	
Grasa	+104 Lbs	+0.17%	
FS	+14 Lbs		
Mérito Quesero \$	893		
Mérito Leche Fluida \$	806		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.5	73% Rel
Supervivencia	3.7	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.5	73% Rel
Score Células Somáticas	2.77	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.8	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.3	73% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	54% Rel	0 Obs

Conformación

Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%			
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.04				
Compuesto de Ubres	+0.89				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.74				
Compuesto de Cuerpo	+0.14				
Estatura	+0.92	Alto			
Fortaleza	+0.35	Fuerte			
Profundidad de Cuerpo	-0.31	Profundo			
Angularidad	+1.02	Abierto			
Angulo de Grupa	+0.69	Inclinado			
Ancho de Grupa	+0.76	Ancho			
Vista Patas Lateral	-0.26	Derecho			
Vista Patas Trasera	+0.84	Derecho			
Angulo Pezuña	+0.63	Alto			
Comp. Patas y Pezuñas	+0.91	Alto			
Inserción Ubre Anterior	+0.64	Fuerte			
Altura Ubre Trasera	+1.68	Alto			
Ancho Ubre Trasera	+1.87	Ancho			
Ligamento Central de Ubre	+0.28	Fuerte			
Profundidad de Ubre	+0.32	Poco profunda			
Col. Pezones Delanteros	+0.37	Cerrados			
Col. Pezones Posteriores	+0.37	Cerrados			
Largo de Pezones	+0.19	Largo			

EFI: 9.90%



MANSION

29HO19317 WINSTAR MANSION-ET

Num. Registro: 003201862913

Nombre Reg.: WINSTAR MANSION-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 13/01/2019



3RA MADRE: S-S-I Moonry Myesha 9071-ET VG-85

PADRE: ABS CRIMSON-ET
MADRE: WINSTAR ACHIEVER MODEL-ET
 ABUELO MATERNO: ABS ACHIEVER-ET
 ABUELA PATERNA: TRIPLECROWN JW OFEST 142-ET
 BISABUELA MATERNA: LADYS-MANOR OCTOBERFEST-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +842 TPI@: +2899

Leche	+504 Lbs	79% Rel
Proteína	+40 Lbs	+0.09%
Grasa	+114 Lbs	+0.33%
FS	+185 Lbs	
Mérito Quesero \$	890	
Mérito Leche Fluída \$	743	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.5	74% Rel
Supervivencia	3.2	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.63	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.6	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.8	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.30%	57% Rel	0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.39						
Compuesto de Ubres	+0.51						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.6						
Compuesto de Cuerpo	-1.01						
Estatura	-0.53	Corto					
Fortaleza	-0.62	Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.52	Poco profunda					
Angularidad	+0.73	Abierto					
Angulo de Grupa	+1.09	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.33	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-0.77	Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.88	Derecho					
Angulo Pezuña	0	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.37	Alto					
Inserción Ubre Anterior	-0.08	Suelto					
Altura Ubre Trasera	+0.77	Alto					
Ancho Ubre Trasera	+0.81	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.13	Fuerte					
Profundidad de Ubre	-0.23	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	+0.47	Cerrados					
Col. Pezones Posteriores	+0.82	Cerrados					
Largo de Pezones	+0.21	Largo					

EFI: 9.30%

MEDLEY

29HO18343 ABS MEDLEY-ET

Num. Registro: 003128557570

Nombre Reg.: ABS MEDLEY-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 19/12/15



DTR: Clear-Echo Medley 4379-ET GP-83, Clear Echo Farm LLC, Schuylerville, NY

PADRE: WOODCREST MOGUL YODER-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: 1399 Hatos: 314 NMS: +759 TPI@: +2835

Leche	+1040 Lbs	99% Rel
Proteína	+52 Lbs	+0.07%
Grasa	+88 Lbs	+0.17%
FS	-11 Lbs	
Mérito Quesero \$	797	
Mérito Leche Fluída \$	681	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.2	89% Rel
Supervivencia	3.7	76% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.5	91% Rel
Score Células Somáticas	2.83	97% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	93% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.5	90% Rel
AHI	110	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****
 Fertilidad Toro Convencional ** 16341 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.30%	99% Rel	11269 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	96% Rel	800 Obs
Mortinatos	4.80%	98% Rel	11001 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	95% Rel	726 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 344	Hatos: 132	Fiab. Tipo: 96%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.48						
Compuesto de Ubres	+0.2						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.74						
Compuesto de Cuerpo	-0.1						
Estatura	-0.17	Corto					
Fortaleza	+0.24	Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	-0.12	Poco profunda					
Angularidad	+0.34	Abierto					
Angulo de Grupa	+0.21	Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.35	Estrecho					
Vista Patas Lateral	-1.58	Derecho					
Vista Patas Trasera	+1.3	Derecho					
Angulo Pezuña	+0.35	Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.55	Alto					
Inserción Ubre Anterior	+0.3	Fuerte					
Altura Ubre Trasera	-0.03	Bajo					
Ancho Ubre Trasera	+1.66	Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.93	Débil					
Profundidad de Ubre	-0.42	Profundo					
Col. Pezones Delanteros	-0.32	Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.69	Ancho					
Largo de Pezones	-0.24	Cortos					

EFI: 9.30%

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: 73 Hatos: 29 NMS: +629 TPI®: +2705

Leche	+1863 Lbs	91% Rel
Proteína	+59 Lbs	0.00%
Grasa	+70 Lbs	0.00%
FS	+187 Lbs	
Mérito Quesero \$	633	
Mérito Leche Fluída \$	621	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.7	83% Rel
Supervivencia	0.7	76% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.2	84% Rel
Score Células Somáticas	3.08	89% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.5	79% Rel
Tasa Concepción Vacas	1	84% Rel
AHI	110	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.60%	84% Rel	164 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	72% Rel	34 Obs
Mortinatos	5.10%	76% Rel	151 Obs
Mortinatos de Hijas	5.10%	66% Rel	30 Obs

Conformación	Hijas: 34	Hatos: 15	Fiab. Tipo: 88%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.52				
Compuesto de Ubres	-0.08				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.62				
Compuesto de Cuerpo	-1.09				
Estatura	-0.65 Corto				
Fortaleza	-0.25 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	+0.08 Profundo				
Angularidad	+1.56 Abierto				
Angulo de Grupa	-2.31 Isquion Alto				
Ancho de Grupa	-0.2 Estrecho				
Vista Patas Lateral	+0.1 Curvado				
Vista Patas Trasera	+0.18 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.03 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.54 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.16 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.34 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.06 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	-1.41 Débil				
Profundidad de Ubre	-1.27 Profundo				
Col. Pezones Delanteros	-0.58 Ancho				
Col. Pezones Posteriores	-1.08 Ancho				
Largo de Pezones	+1.02 Largo				

EFI: 8.00%

MONROE

29HO19577 BOMAZ MONROE-ET

Num. Registro: 3208679882

Nombre Reg.: BOMAZ MONROE-ET

Status Reg.: 99%-

Fecha Nacimiento: 17/08/2019

PADRE: NO-FLA MERRIMAC-ET
MADRE: BOMAZ TOPSHOT 7892-ET
 ABUELO MATERNO: BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
 ABUELA PATERNA: BOMAZ YODER 6993-ET
 BISABUELA MATERNA: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +809 TPI®: +2898

Leche	+1160 Lbs	77% Rel
Proteína	+57 Lbs	+0.07%
Grasa	+96 Lbs	+0.18%
FS	+37 Lbs	
Mérito Quesero \$	850	
Mérito Leche Fluída \$	724	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.2	73% Rel
Supervivencia	3	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.1	73% Rel
Score Células Somáticas	2.79	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.6	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.8	73% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.50%	61% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.90%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	3.50%	53% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.4				
Compuesto de Ubres	+0.71				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.43				
Compuesto de Cuerpo	-0.22				
Estatura	-0.56 Corto				
Fortaleza	-0.07 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.46 Poco profunda				
Angularidad	+0.03 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.34 Inclinado				
Ancho de Grupa	+0.08 Ancho				
Vista Patas Lateral	-0.74 Derecho				
Vista Patas Trasera	+0.4 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.11 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.28 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+0.42 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+0.75 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+1.86 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.33 Fuerte				
Profundidad de Ubre	-0.47 Profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.46 Cerrados				
Col. Pezones Posteriores	+0.55 Cerrados				
Largo de Pezones	-1.25 Cortos				

EFI: 9.10%

MOSAIC

29HO18803 DENOVO 14370 MOSAIC-ET

Num. Registro: 003141559764
 Nombre Reg.: DENOVO 14370 MOSAIC-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 29/07/2017



6TA MADRE: Pen-Col Mtoto Dima-ET VG-88

PADRE:	MR SEAGULL-BAY MALDEVES-ET
MADRE:	DE-SU JEDI 5553-ET
ABUELO MATERNO:	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
ABUELA PATERNA:	DE-SU HALOGEN 3603-ET
BISABUELA MATERNA:	COOKIECUTTER PETRON HALOGEN
Producción	
Hijas: 0	Hatos: 0 NMS: +517 TPI®: +2692
Leche	+1812 Lbs 80% Rel
Proteína	+50 Lbs -0.02%
Grasa	+40 Lbs -0.10%
FS	-29 Lbs
Mérito Quesero \$	511
Mérito Leche Fluída \$	531
Kappa Caseína	AB
Beta Caseína	A2/A2
CDCB	abr-21
Controller	ABS Global
Salud y Fertilidad	
Vida Productiva	4.7 76% Rel
Supervivencia	-1.1 71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1.9 76% Rel
Score Células Somáticas	2.97 78% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.3 75% Rel
Tasa Concepción Vacas	3.2 76% Rel
AHI	99
Datos del Mundo Real	
TransitionRight®	****
Fertilidad Toro Convencional	**** 1695 Obs

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.70%	86% Rel	191 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.20%	78% Rel	175 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	64% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.16		
Compuesto de Ubres	+1.79		
Comp. Patas y Pezuñas	+1.1		
Compuesto de Cuerpo	+0.56		
Estatura	-0.05 Corto		
Fortaleza	+0.52 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	-0.11 Poco profunda		
Angularidad	-0.27 Apretado		
Angulo de Grupa	-0.47 Isquiún alto		
Ancho de Grupa	+0.47 Ancho		
Vista Patas Lateral	-1.28 Derecho		
Vista Patas Trasera	+1.23 Derecho		
Angulo Pezuña	+1.52 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.96 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.55 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+2.67 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.03 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.71 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+1.02 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.48 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+0.81 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.72 Cortos		

EFI: 9.30%

MYLO

29HO19479 DENOVO 16155 MYLO-ET

Num. Registro: 3204165393
 Nombre Reg.: DENOVO 16155 MYLO-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 13/07/2019



4TA MADRE: Des-Y-Gen Planet Silk-ET EX-90

PADRE:	NO-FLA MERRIMAC-ET
MADRE:	DENOV0 SPECTRE 7916-ET
ABUELO MATERNO:	DE-SU 13050 SPECTRE-ET
ABUELA PATERNA:	JOSEY-LLC SASSICON-ET
BISABUELA MATERNA:	EDG RUBICON-ET
Producción	
Hijas: 0	Hatos: 0 NMS: +857 TPI®: +2918
Leche	+1075 Lbs 77% Rel
Proteína	+52 Lbs +0.06%
Grasa	+110 Lbs +0.24%
FS	+164 Lbs
Mérito Quesero \$	895
Mérito Leche Fluída \$	778
Kappa Caseína	BB
Beta Caseína	A1/A2
CDCB	abr-21
Controller	ABS Global
Salud y Fertilidad	
Vida Productiva	5.8 73% Rel
Supervivencia	3.3 69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.3 73% Rel
Score Células Somáticas	2.71 75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-0.4 71% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.2 73% Rel
AHI	102
Datos del Mundo Real	
TransitionRight®	***

Rasgos de Parto			
Facilidad de Parto Directa	1.60%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.80%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.65		
Compuesto de Ubres	+0.71		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.91		
Compuesto de Cuerpo	-0.85		
Estatura	-0.67 Corto		
Fortaleza	-0.36 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.35 Poco profunda		
Angularidad	+0.82 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.34 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.11 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.15 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.97 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.01 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.68 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.35 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+0.81 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.67 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.12 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.23 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.72 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+0.37 Cerrados		
Largo de Pezones	-1.24 Cortos		

EFI: 9.30%



NASA

29HO19408 DENOVO 15911 NASA-ET

Num. Registro: 003204165149

Nombre Reg.: DENOVO 15911 NASA-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 29/04/2019



MADRE: De-Su Delta 4900-ET GP-81

PADRE: ABS NIKO-ET
MADRE: DE-SU DELTA 4900-ET
 ABUELO MATERNO: MR MOGUL DELTA 1427-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU SUPERSIRE 3349-ET
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +748 TPI©: +2837

Leche	+895 Lbs	78% Rel
Proteína	+37 Lbs	+0.03%
Grasa	+86 Lbs	+0.18%
FS	+202 Lbs	
Mérito Quesero \$	770	
Mérito Leche Fluida \$	705	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.3	75% Rel
Supervivencia	2.9	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1.1	74% Rel
Score Células Somáticas	2.75	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.7	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	2.3	74% Rel
AHI	108	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	*****	1250 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.80%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.60%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.70%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.10%	55% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 76%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.76						
Compuesto de Ubres	+0.74						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.4						
Compuesto de Cuerpo	-0.58						
Estatura	-0.02 Corto						
Fortaleza	-0.22 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.03 Poco profunda						
Angularidad	+0.92 Abierto						
Angulo de Grupa	-0.4 Isquión alto						
Ancho de Grupa	+0.12 Ancho						
Vista Patas Lateral	-0.28 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.01 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.29 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.48 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.55 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.77 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.05 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.62 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.36 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.61 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.77 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.34 Cortos						

EFI: 9.70%

NAUTICAL

29HO19305 DENOVO 16276 NAUTICAL-ET

Num. Registro: 003204165514

Nombre Reg.: DENOVO 16276 NAUTICAL-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 13/02/2019



ABUELA PATERNA: De-Su Spring 5197-ET VG-86

PADRE: ABS NIKO-ET
MADRE: DE-SU JEDI 7117-ET
 ABUELO MATERNO: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU SPRING 5197-ET
 BISABUELA MATERNA: WESTENRADE ALTASPRING-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +750 TPI©: +2835

Leche	+1244 Lbs	77% Rel
Proteína	+53 Lbs	+0.05%
Grasa	+83 Lbs	+0.12%
FS	+99 Lbs	
Mérito Quesero \$	782	
Mérito Leche Fluida \$	685	
Kappa Caseína	AA	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.8	74% Rel
Supervivencia	2.1	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.8	73% Rel
Score Células Somáticas	2.7	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.9	71% Rel
Tasa Concepción Vacas	3	73% Rel
AHI	110	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	*****	
Fertilidad Toro Convencional	**	1576 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	72% Rel	1 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.70%	72% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.50%	64% Rel	1 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	65% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.19						
Compuesto de Ubres	+0.79						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.7						
Compuesto de Cuerpo	-0.18						
Estatura	+0.05 Alto						
Fortaleza	-0.17 Frágil						
Profundidad de Cuerpo	-0.48 Poco profunda						
Angularidad	-0.08 Apretado						
Angulo de Grupa	+0.9 Inclinado						
Ancho de Grupa	-0.43 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-1.86 Derecho						
Vista Patas Trasera	-0.81 Conveión alto						
Angulo Pezuña	+0.16 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	-0.55 Bajo						
Inserción Ubre Anterior	+0.61 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.82 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.02 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+0.47 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.62 Poco profunda						
Col. Pezones Delanteros	+0.5 Cerrados						
Col. Pezones Posteriores	+0.95 Cerrados						
Largo de Pezones	-0.42 Cortos						

EFI: 9.70%

NEDREBO

29HO18588 ABS NEDREBO-ET

Num. Registro: 3135245897
 Nombre Reg.: ABS NEDREBO-ET
 Status Reg.:
 Fecha Nacimiento: 23/10/2016



DTR: Double Diamond Nedrebo 29967-Grade GP-83, Mike Vanderdussen, El Nido, CA

PADRE: ABS RAIDEN-ET
 MADRE: ABS 7698 NIGHTSTAR-ET
 ABUELO MATERNO: COGENT SUPERSHOT
 ABUELA PATERNA: MS DELICIOUS LATENIGHT-ET
 BISABUELA MATERNA: GENERATIONS LATIMER-ET

Producción

Hijas: 86 Hatos: 41 NMS: +625 TPI@: +2660

Leche	+2384 Lbs	92% Rel
Proteína	+61 Lbs	-0.04%
Grasa	+55 Lbs	-0.12%
FS	+60 Lbs	
Mérito Quesero \$	614	
Mérito Leche Fluída \$	655	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A1	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.7	82% Rel
Supervivencia	2.6	75% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.8	81% Rel
Score Células Somáticas	2.74	89% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.2	84% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.8	81% Rel
AHI	111	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	****	6632 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	96% Rel	1135 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	71% Rel	34 Obs
Mortinatos	5.00%	90% Rel	904 Obs
Mortinatos de Hijas	4.90%	65% Rel	25 Obs

Conformación Hijas: 36 Hatos: 19 Fiab. Tipo: 88%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.08					
Compuesto de Ubres	+0.41					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.74					
Compuesto de Cuerpo	-0.47					
Estatura	+0.34 Alto					
Fortaleza	-0.24 Frágil					
Profundidad de Cuerpo	-0.29 Poco profunda					
Angularidad	+0.68 Abierto					
Angulo de Grupa	+0.97 Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.2 Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.21 Curvo					
Vista Patas Trasera	-1.34 Corvejon alto					
Angulo Pezuña	-0.25 Bajo					
Comp. Patas y Pezuñas	-0.43 Bajo					
Inserción Ubre Anterior	+0.17 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+1.37 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.19 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	-0.37 Débil					
Profundidad de Ubre	-0.22 Profundo					
Col. Pezones Delanteros	-0.41 Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.47 Ancho					
Largo de Pezones	+0.59 Largo					

EFI: 9.30%

ORACLE

29HO19398 WINSTAR ORACLE-ET

Num. Registro: 003201863001
 Nombre Reg.: WINSTAR ORACLE-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 17/02/2019



3RA MADRE: Bryhill SS Sateen P-ET VG-88

PADRE: DE-SU 14222 KENOBI-ET
 MADRE: SEAGULL-BAY BRLY SALTY-ET
 ABUELO MATERNO: PINE-TREE BURLEY-ET
 ABUELA PATERNA: SEAGULL-BAY SONNETT-ET
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +763 TPI@: +2908

Leche	+1011 Lbs	79% Rel
Proteína	+49 Lbs	+0.06%
Grasa	+80 Lbs	+0.14%
FS	-24 Lbs	
Mérito Quesero \$	798	
Mérito Leche Fluída \$	691	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.4	75% Rel
Supervivencia	2.5	70% Rel
Tasa de Preñez Hijas	1.6	74% Rel
Score Células Somáticas	2.79	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.1	72% Rel
Tasa Concepción Vacas	3.3	74% Rel
AHI	113	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	***	1868 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	71% Rel	5 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	6.20%	63% Rel	5 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	64% Rel	0 Obs

Conformación Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 75%

		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.36					
Compuesto de Ubres	+1.3					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.17					
Compuesto de Cuerpo	-0.07					
Estatura	+0.63 Alto					
Fortaleza	+0.2 Fuerte					
Profundidad de Cuerpo	+0.06 Profundo					
Angularidad	+0.85 Abierto					
Angulo de Grupa	+0.36 Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.2 Ancho					
Vista Patas Lateral	-1.09 Derecho					
Vista Patas Trasera	+0.07 Derecho					
Angulo Pezuña	+0.62 Alto					
Comp. Patas y Pezuñas	+0.37 Alto					
Inserción Ubre Anterior	+1.53 Fuerte					
Altura Ubre Trasera	+2.18 Alto					
Ancho Ubre Trasera	+1.49 Ancho					
Ligamento Central de Ubre	+0.05 Fuerte					
Profundidad de Ubre	+1.27 Poco profunda					
Col. Pezones Delanteros	-0.44 Ancho					
Col. Pezones Posteriores	-0.32 Ancho					
Largo de Pezones	+0.16 Largo					

EFI: 9.60%

RADICAL

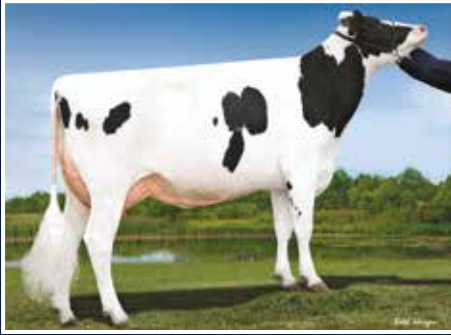
29HO18966 RI-VAL-RE RADICAL-ET

Num. Registro: 003145288734

Nombre Reg.: RI-VAL-RE RADICAL-ET

Status Reg.: 99%-NA

Fecha Nacimiento: 21/10/17



ABUELA PATERNA: Swampy-Hollow Hope

PADRE: ABS ACHIEVER-ET
MADRE: RI-VAL-RE HOPE RAZZ-ET
 ABUELO MATERNO: EDG RUBICON-ET
 ABUELA PATERNA: SWAMPY-HOLLOW HOPE
 BISABUELA MATERNA: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +713	TPI@: +2796
Leche	+639 Lbs	80% Rel	
Proteína	+33 Lbs	+0.05%	
Grasa	+106 Lbs	+0.28%	
FS	-14 Lbs		
Mérito Quesero \$	739		
Mérito Leche Fluida \$	660		
Kappa Caseína	BE		
Beta Caseína	A1/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.2	77% Rel
Supervivencia	2.7	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.6	77% Rel
Score Células Somáticas	2.86	79% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.9	74% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.9	76% Rel
AHI	101	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	***	
Fertilidad Toro Convencional	****	2642 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	89% Rel	404 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.90%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	79% Rel	374 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	63% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+1.23		
Compuesto de Ubres	+1.44		
Comp. Patas y Pezuñas	+1.53		
Compuesto de Cuerpo	-0.06		
Estatura	+0.17 Alto		
Fortaleza	+0.11 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	-0.02 Poco profunda		
Angularidad	+0.48 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.41 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+0.29 Ancho		
Vista Patas Lateral	-0.77 Derecho		
Vista Patas Trasera	+1.8 Derecho		
Angulo Pezuña	+1.26 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+1.39 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.44 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.73 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.79 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.72 Fuerte		
Profundidad de Ubre	+0.89 Poco profunda		
Col. Pezones Delanteros	+0.96 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+1.36 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.25 Cortos		

EFI: 10.00%

REPUBLIC

29HO19516 DENOVO 16376 REPUBLIC-ET

Num. Registro: 003210132885

Nombre Reg.: DENOVO 16376 REPUBLIC-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 06/09/2019

PADRE: DENOVO 14652 ROYAL-ET
MADRE: DENOVO MEDLEY 8080-ET
 ABUELO MATERNO: ABS MEDLEY-ET
 ABUELA PATERNA: MS CARDIGANS JS CASHMERE-ET
 BISABUELA MATERNA: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Producción

Hijas: 0	Hatos: 0	NMS: +806	TPI@: +2880
Leche	+1165 Lbs	77% Rel	
Proteína	+47 Lbs	+0.04%	
Grasa	+111 Lbs	+0.23%	
FS	+115 Lbs		
Mérito Quesero \$	827		
Mérito Leche Fluida \$	761		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.5	74% Rel
Supervivencia	1.4	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.7	73% Rel
Score Células Somáticas	2.91	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	2	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.6	73% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional		

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.20%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.80%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.20%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.60%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.29		
Compuesto de Ubres	+0.65		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.07		
Compuesto de Cuerpo	-0.73		
Estatura	-0.48 Corto		
Fortaleza	-0.14 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.22 Poco profundo		
Angularidad	+0.8 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.27 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.74 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.42 Derecho		
Vista Patas Trasera	-0.47 Convección alto		
Angulo Pezuña	-0.36 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.06 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	+0.3 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.05 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+1.84 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.32 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.71 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.18 Cerrados		
Col. Pezones Posteriores	+0.27 Cerrados		
Largo de Pezones	-0.49 Corto		

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: +848 TPI®: +2984

Leche	+1749 Lbs	80% Rel
Proteína	+67 Lbs	+0.04%
Grasa	+107 Lbs	+0.13%
FS	+119 Lbs	
Mérito Quesero \$	874	
Mérito Leche Fluída \$	795	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	5.2	76% Rel
Supervivencia	1.2	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.1	76% Rel
Score Células Somáticas	2.91	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.2	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.3	76% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.00%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	61% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.00%	59% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%
		-2 -1 0 +1 +2	
Tipo	+1.21		
Compuesto de Ubres	+1.35		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.54		
Compuesto de Cuerpo	-0.3		
Estatura	-0.2 Corto		
Fortaleza	+0.53 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.51 Profundo		
Angularidad	+1.28 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.16 Isquiún alto		
Ancho de Grupa	-0.42 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.42 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.72 Derecho		
Angulo Pezuña	+0.29 Alto		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.41 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+1.06 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+2.01 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.96 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	+0.22 Fuerte		
Profundidad de Ubre	-0.62 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.42 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.48 Cerrado		
Largo de Pezones	-0.05 Corto		

EFI: 9.40%

ROSEDALE

29HO19685 DENOVO 16747 ROSEDALE-ET

Num. Registro: 003210133256
 Nombre Reg.: DENOVO 16747 ROSEDALE-ET
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 06/02/2020



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: +856 TPI®: +2937

Leche	+1123 Lbs	77% Rel
Proteína	+59 Lbs	+0.08%
Grasa	+115 Lbs	+0.25%
FS	+172 Lbs	
Mérito Quesero \$	897	
Mérito Leche Fluída \$	767	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.3	74% Rel
Supervivencia	2.2	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.1	73% Rel
Score Células Somáticas	3	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.6	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.7	73% Rel
AHI	102	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.40%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.30%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	5.70%	54% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%
		-2 -1 0 +1 +2	
Tipo	+0.53		
Compuesto de Ubres	+0.71		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.31		
Compuesto de Cuerpo	-1.26		
Estatura	-0.58 Corto		
Fortaleza	-0.35 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-0.22 Poco profundo		
Angularidad	+1.58 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.47 Inclinado		
Ancho de Grupa	-0.67 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.77 Derecho		
Vista Patas Trasera	+0.26 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.19 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.18 Alto		
Inserción Ubre Anterior	+0.06 Fuerte		
Altura Ubre Trasera	+1.01 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+2.2 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.06 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.72 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	+0.57 Cerrado		
Col. Pezones Posteriores	+0.62 Cerrado		
Largo de Pezones	-1.18 Corto		

EFI: 9.70%

RUMOR

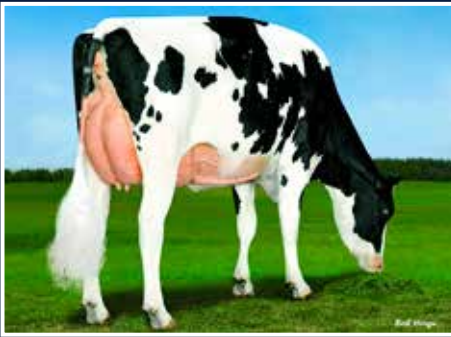
29HO19585 DENOVO 16550 RUMOR-ET

Num. Registro: 003210133059

Nombre Reg.: DENOVO 16550 RUMOR-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 24/11/2019



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



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: +861 TPI©: +2893

Leche	+1134 Lbs	80% Rel
Proteína	+49 Lbs	+0.05%
Grasa	+89 Lbs	+0.16%
FS	+339 Lbs	
Mérito Quesero \$	889	
Mérito Leche Fluida \$	802	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	7.8	76% Rel
Supervivencia	5.4	71% Rel
Tasa de Preñez Hijas	2.5	76% Rel
Score Células Somáticas	2.81	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.3	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	3	76% Rel
AHI	105	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® *****

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.30%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.10%	60% Rel	0 Obs
Mortinatos	4.70%	59% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	58% Rel	0 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	-0.15		
Compuesto de Ubres	-0.09		
Comp. Patas y Pezuñas	+0.08		
Compuesto de Cuerpo	-1.74		
Estatura	-1.54 Corto		
Fortaleza	-1.06 Frágil		
Profundidad de Cuerpo	-1.06 Poco profundo		
Angularidad	+0.59 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.03 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-1.51 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.32 Derecho		
Vista Patas Trasera	-0.1 Corvejon alto		
Angulo Pezuña	-0.8 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.25 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.52 Suelto		
Altura Ubre Trasera	+0.19 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.61 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-1.29 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.95 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	-1.65 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	-1.93 Ancho		
Largo de Pezones	+0.13 Largo		

EFI: 9.40%

SAMIRAH

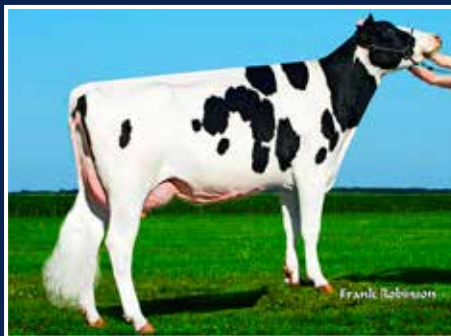
29HO18478 PINE-TREE SAMIRAH-ET

Num. Registro: 003132117133

Nombre Reg.: PINE-TREE SAMIRAH-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 15/03/16



DTR: 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 SOCRRA ROBUST-ET

Producción

Hijas: 887 Hatos: 106 NMS: +727 TPI©: +2817

Leche	+1418 Lbs	99% Rel
Proteína	+69 Lbs	+0.08%
Grasa	+106 Lbs	+0.17%
FS	-32 Lbs	
Mérito Quesero \$	773	
Mérito Leche Fluida \$	629	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	2.6	89% Rel
Supervivencia	0.3	75% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.6	92% Rel
Score Células Somáticas	2.85	97% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.1	92% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.1	92% Rel
AHI	104	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional ***** 8214 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	3.10%	98% Rel	3081 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.30%	90% Rel	473 Obs
Mortinatos	5.60%	95% Rel	2617 Obs
Mortinatos de Hijas	5.70%	90% Rel	412 Obs

Conformación	Hijas: 64	Hatos: 27	Fiab. Tipo: 91%
	-2	-1	0 +1 +2
Tipo	+0.37		
Compuesto de Ubres	+0.24		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.17		
Compuesto de Cuerpo	+0.35		
Estatura	+0.18 Alto		
Fortaleza	+0.57 Fuerte		
Profundidad de Cuerpo	+0.25 Profundo		
Angularidad	+0.42 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.56 Isquión alto		
Ancho de Grupa	+0.46 Ancho		
Vista Patas Lateral	+1.16 Curvo		
Vista Patas Trasera	-0.03 Covejón alto		
Angulo Pezuña	-0.42 Bajo		
Comp. Patas y Pezuñas	-0.08 Bajo		
Inserción Ubre Anterior	-0.06 Suelto		
Altura Ubre Trasera	+0.95 Alto		
Ancho Ubre Trasera	+0.95 Ancho		
Ligamento Central de Ubre	-0.34 Débil		
Profundidad de Ubre	-0.3 Profundo		
Col. Pezones Delanteros	-0.57 Ancho		
Col. Pezones Posteriores	-0.2 Ancho		
Largo de Pezones	-0.52 Corto		

EFI: 10.00%

SENTIMENT

29HO19501 DENOVO 16325 SENTIMENT-ET

Num. Registro: 003210132834

Nombre Reg.: DENOVO 16325 SENTIMENT-E

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 12/08/2019



4TA MADRE: Des-Y-Gen Planet Silk-ET EX-90



PADRE: PINE-TREE ACURA-ET
MADRE: DENOVO SPECTRE 7916-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU 13050 SPECTRE-ET
 ABUELA PATERNA: JOSEY-LLC SASSICON-ET
 BISABUELA MATERNA: EDG RUBICON-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +897 TPI©: +2996

Leche	+1210 Lbs	77% Rel
Proteína	+63 Lbs	+0.09%
Grasa	+124 Lbs	+0.26%
FS	+92 Lbs	
Mérito Quesero \$	942	
Mérito Leche Fluída \$	799	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.9	74% Rel
Supervivencia	3.4	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.3	73% Rel
Score Células Somáticas	2.89	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	0.8	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.1	73% Rel
AHI	100	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.10%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.20%	56% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.60%	57% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.70%	54% Rel	0 Obs

Conformación

	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 75%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.98						
Compuesto de Ubres	+0.45						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.74						
Compuesto de Cuerpo	-0.18						
Estatura	+0.38 Alto						
Fortaleza	+0.5 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.81 Profundo						
Angularidad	+1.81 Abierto						
Angulo de Grupa	+1.0 Inclinado						
Ancho de Grupa	+0.95 Ancho						
Vista Patas Lateral	-0.03 Derecho						
Vista Patas Trasera	+1.17 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.17 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.69 Alto						
Inserción Ubre Anterior	-0.1 Suelto						
Altura Ubre Trasera	+0.96 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+2.07 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	-0.07 Débil						
Profundidad de Ubre	-0.96 Profundo						
Col. Pezones Delanteros	+1.06 Cerrado						
Col. Pezones Posteriores	+0.97 Cerrado						
Largo de Pezones	-0.51 Corto						

EFI: 9.70%

SKYFALL

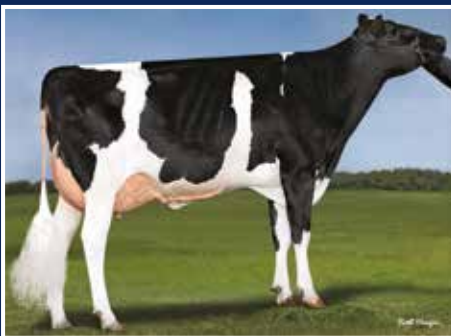
29HO17918 DE-SU 12693 SKYFALL-ET

Num. Registro: 003127334847

Nombre Reg.: DE-SU 12693 SKYFALL-ET

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 17/11/14



DTR: De-Su Skyfall 6272-ET, De Novo Genetics LLC, New Albin, IA

PADRE: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
MADRE: DE-SU MCCUTCHEN 2352-ET
 ABUELO MATERNO: DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
 ABUELA PATERNA: DE-SU 9990-ET
 BISABUELA MATERNA: BRIGEEN RUSSELL

Producción

Hijas: 5042 Hatos: 627 NMS: +584 TPI©: +2634

Leche	+789 Lbs	99% Rel
Proteína	+29 Lbs	+0.02%
Grasa	+88 Lbs	+0.20%
FS	-44 Lbs	
Mérito Quesero \$	597	
Mérito Leche Fluída \$	559	
Kappa Caseína	BE	
Beta Caseína	A1/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.3	96% Rel
Supervivencia	1	84% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.3	97% Rel
Score Células Somáticas	2.8	99% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	96% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.1	97% Rel
AHI	99	

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***
 Fertilidad Toro Convencional *** 40983 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.90%	99% Rel	10239 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.00%	96% Rel	2041 Obs
Mortinatos	6.30%	98% Rel	9503 Obs
Mortinatos de Hijas	4.00%	96% Rel	1818 Obs

Conformación

	Hijas: 607	Hatos: 161	Fiab. Tipo: 97%				
			-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.61						
Compuesto de Ubres	+0.62						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.51						
Compuesto de Cuerpo	+0.13						
Estatura	+0.82 Alto						
Fortaleza	+0.42 Fuerte						
Profundidad de Cuerpo	+0.15 Profundo						
Angularidad	+0.61 Abierto						
Angulo de Grupa	+0.18 Inclinado						
Ancho de Grupa	-0.5 Estrecho						
Vista Patas Lateral	-0.19 Derecho						
Vista Patas Trasera	+0.64 Derecho						
Angulo Pezuña	+0.96 Alto						
Comp. Patas y Pezuñas	+0.63 Alto						
Inserción Ubre Anterior	+0.62 Fuerte						
Altura Ubre Trasera	+0.68 Alto						
Ancho Ubre Trasera	+1.69 Ancho						
Ligamento Central de Ubre	+1.09 Fuerte						
Profundidad de Ubre	+0.69 Poco profundo						
Col. Pezones Delanteros	-0.3 Ancho						
Col. Pezones Posteriores	-0.11 Ancho						
Largo de Pezones	-1.49 Corto						

EFI: 9.10%

STANWOOD

29HO18980 DENOVO 14973 STANWOOD-ET

Num. Registro: 003145627647

Nombre Reg.: DENOVO 14973 STANWOOD-E

Status Reg.: 99%-I

Fecha Nacimiento: 07/02/18



3RA MADRE: Dymentholm Sunview Skye-ET VG-85

PADRE: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
MADRE: SPEEK-NJ JEDI SPIRIT-ET
 ABUELO MATERNO: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
 ABUELA PATERNA: FARNEAR TANGO STINGRAY
 BISABUELA MATERNA: MR WELCOME HILL TANGO-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +658 TPI@: +2734

Leche	+1873 Lbs	80% Rel
Proteína	+51 Lbs	-0.02%
Grasa	+60 Lbs	-0.04%
FS	+44 Lbs	
Mérito Quesero \$	657	
Mérito Leche Fluida \$	667	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	6.3	77% Rel
Supervivencia	2	72% Rel
Tasa de Preñez Hijas	0.3	76% Rel
Score Células Somáticas	2.69	78% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.6	73% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.8	76% Rel
AHI	108	

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	*****	8837 Obs

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	2.40%	95% Rel	1059 Obs
Facilidad Partos Hijas	2.40%	70% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.40%	89% Rel	850 Obs
Mortinatos de Hijas	3.80%	63% Rel	0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 78%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.51				
Compuesto de Ubres	+0.77				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.49				
Compuesto de Cuerpo	-0.43				
Estatura	-0.09 Corto				
Fortaleza	-0.41 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.77 Poco profundo				
Angularidad	+0.11 Abierto				
Angulo de Grupa	+0.73 Inclinada				
Ancho de Grupa	-0.03 Estrecho				
Vista Patas Lateral	-1.35 Derecho				
Vista Patas Trasera	-0.65 Corveión alto				
Angulo Pezuña	+0.2 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	-0.41 Bajo				
Inserción Ubre Anterior	+0.49 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+1.21 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+0.72 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.39 Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.8 Poco profundo				
Col. Pezones Delanteros	-0.18 Ancho				
Col. Pezones Posteriores	+0.21 Cerrado				
Largo de Pezones	-0.72 Corto				

EFI: 9.20%

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 MOGUL DELTA 1427-ET

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +871 TPI@: +2969

Leche	+1331 Lbs	77% Rel
Proteína	+50 Lbs	+0.03%
Grasa	+122 Lbs	+0.24%
FS	+152 Lbs	
Mérito Quesero \$	891	
Mérito Leche Fluida \$	831	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.4	73% Rel
Supervivencia	2.5	69% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.4	73% Rel
Score Células Somáticas	2.86	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	-1	70% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.4	73% Rel
AHI	99	

Datos del Mundo Real

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

Rasgos de Parto

Facilidad de Parto Directa	1.70%	62% Rel	0 Obs
Facilidad Partos Hijas	1.40%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos	5.90%	58% Rel	0 Obs
Mortinatos de Hijas	4.50%	56% Rel	0 Obs

Conformación

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 74%		
	-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.07				
Compuesto de Ubres	+1.53				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.84				
Compuesto de Cuerpo	-1				
Estatura	-0.37 Corto				
Fortaleza	-0.42 Frágil				
Profundidad de Cuerpo	-0.21 Poco profundo				
Angularidad	+1.34 Abierto				
Angulo de Grupa	-1.22 Isquiión alto				
Ancho de Grupa	+0.22 Ancho				
Vista Patas Lateral	+0.28 Curvo				
Vista Patas Trasera	+1.01 Derecho				
Angulo Pezuña	+0.43 Alto				
Comp. Patas y Pezuñas	+0.64 Alto				
Inserción Ubre Anterior	+1.11 Fuerte				
Altura Ubre Trasera	+2.24 Alto				
Ancho Ubre Trasera	+2.19 Ancho				
Ligamento Central de Ubre	+0.46 Fuerte				
Profundidad de Ubre	+0.24 Poco profundo				
Col. Pezones Delanteros	+0.71 Cerrado				
Col. Pezones Posteriores	+0.75 Cerrado				
Largo de Pezones	-0.3 Corto				

EFI: 9.20%

VETERAN

29HO19670 AARDEMA VETERAN

Num. Registro: 3207538040
 Nombre Reg.: AARDEMA VETERAN
 Status Reg.: 99%-I
 Fecha Nacimiento: 24/09/2019

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			Rasgos de Parto Facilidad de Parto Directa 2.50% 62% Rel 0 Obs Facilidad Partos Hijas 2.20% 56% Rel 0 Obs Mortinatos 5.20% 58% Rel 0 Obs Mortinatos de Hijas 3.70% 53% Rel 0 Obs																																																																																																																																																												
Producción Hijas: 0 Hatos: 0 NMS: +752 TPI@: +2874			Conformación Hijas: 0 Hatos: 0 Fiab. Tipo: 76%																																																																																																																																																												
Leche +1221 Lbs 77% Rel Proteína +46 Lbs +0.03% Grasa +77 Lbs +0.10% FS +177 Lbs Mérito Quesero \$ 772 Mérito Leche Fluida \$ 712 Kappa Caseína BB Beta Caseína A1/A2 CDCB abr-21 Controller ABS Global			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>+0.66</th> <th>-2</th> <th>-1</th> <th>0</th> <th>+1</th> <th>+2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Compuesto de Ubres</td><td>+1.4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Comp. Patas y Pezuñas</td><td>+1.08</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Compuesto de Cuerpo</td><td>-1.15</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Estatura</td><td>-0.73 Corto</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Fortaleza</td><td>-0.98 Frágil</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Profundidad de Cuerpo</td><td>-0.93 Poco profundo</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Angularidad</td><td>-0.03 Apretado</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Angulo de Grupa</td><td>-0.76 Isquión alto</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ancho de Grupa</td><td>-1.26 Estrecho</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Vista Patas Lateral</td><td>-1.64 Derecho</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Vista Patas Trasera</td><td>+0.85 Derecho</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Angulo Pezuña</td><td>+1.14 Alto</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Comp. Patas y Pezuñas</td><td>+0.89 Alto</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Inserción Ubre Anterior</td><td>+1.23 Fuerte</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Altura Ubre Trasera</td><td>+1.81 Alto</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ancho Ubre Trasera</td><td>+1.08 Ancho</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ligamento Central de Ubre</td><td>+0.62 Fuerte</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Profundidad de Ubre</td><td>+0.94 Poco profundo</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Col. Pezones Delanteros</td><td>+0.17 Cerrado</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Col. Pezones Posteriores</td><td>+0.43 Cerrado</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Largo de Pezones</td><td>-0.42 Corto</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			Tipo	+0.66	-2	-1	0	+1	+2	Compuesto de Ubres	+1.4						Comp. Patas y Pezuñas	+1.08						Compuesto de Cuerpo	-1.15						Estatura	-0.73 Corto						Fortaleza	-0.98 Frágil						Profundidad de Cuerpo	-0.93 Poco profundo						Angularidad	-0.03 Apretado						Angulo de Grupa	-0.76 Isquión alto						Ancho de Grupa	-1.26 Estrecho						Vista Patas Lateral	-1.64 Derecho						Vista Patas Trasera	+0.85 Derecho						Angulo Pezuña	+1.14 Alto						Comp. Patas y Pezuñas	+0.89 Alto						Inserción Ubre Anterior	+1.23 Fuerte						Altura Ubre Trasera	+1.81 Alto						Ancho Ubre Trasera	+1.08 Ancho						Ligamento Central de Ubre	+0.62 Fuerte						Profundidad de Ubre	+0.94 Poco profundo						Col. Pezones Delanteros	+0.17 Cerrado						Col. Pezones Posteriores	+0.43 Cerrado						Largo de Pezones	-0.42 Corto					
Tipo	+0.66	-2	-1	0	+1	+2																																																																																																																																																									
Compuesto de Ubres	+1.4																																																																																																																																																														
Comp. Patas y Pezuñas	+1.08																																																																																																																																																														
Compuesto de Cuerpo	-1.15																																																																																																																																																														
Estatura	-0.73 Corto																																																																																																																																																														
Fortaleza	-0.98 Frágil																																																																																																																																																														
Profundidad de Cuerpo	-0.93 Poco profundo																																																																																																																																																														
Angularidad	-0.03 Apretado																																																																																																																																																														
Angulo de Grupa	-0.76 Isquión alto																																																																																																																																																														
Ancho de Grupa	-1.26 Estrecho																																																																																																																																																														
Vista Patas Lateral	-1.64 Derecho																																																																																																																																																														
Vista Patas Trasera	+0.85 Derecho																																																																																																																																																														
Angulo Pezuña	+1.14 Alto																																																																																																																																																														
Comp. Patas y Pezuñas	+0.89 Alto																																																																																																																																																														
Inserción Ubre Anterior	+1.23 Fuerte																																																																																																																																																														
Altura Ubre Trasera	+1.81 Alto																																																																																																																																																														
Ancho Ubre Trasera	+1.08 Ancho																																																																																																																																																														
Ligamento Central de Ubre	+0.62 Fuerte																																																																																																																																																														
Profundidad de Ubre	+0.94 Poco profundo																																																																																																																																																														
Col. Pezones Delanteros	+0.17 Cerrado																																																																																																																																																														
Col. Pezones Posteriores	+0.43 Cerrado																																																																																																																																																														
Largo de Pezones	-0.42 Corto																																																																																																																																																														
Salud y Fertilidad Vida Productiva 6 73% Rel Supervivencia 2.1 69% Rel Tasa de Preñez Hijas 0.7 73% Rel Score Células Somáticas 2.78 75% Rel Tasa Concepción Novillas 1.1 70% Rel Tasa Concepción Vacas 1.6 73% Rel AHI 99 Datos del Mundo Real TransitionRight® *** Fertilidad Toro Convencional			EFI: 9.40%																																																																																																																																																												

EN ABS TENEMOS LA SOLUCIÓN IDEAL PARA USTED

Sea un producto o servicio, el progreso genético pasa primero por acá.

ingrese a nuestra web y conozca **nuestras soluciones!**



PODERÍO GENÉTICO DE ABS Y DEFINICIONES DE RASGOS

Actualmente el Consejo de la Cría de Ganado Lechero (CDBC 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.

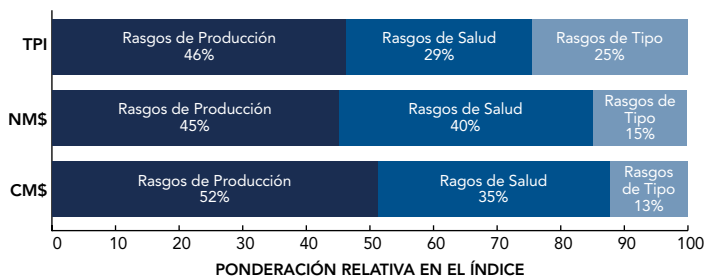
MACE/INTERBULL – Interbull aplica la metodología de MACE (evaluación de rasgos múltiples entre países) para producir evaluaciones separadas por país usando datos de toros y pedigrí de Estados Unidos y de otros 25 países aproximadamente. Para toros que han sido genotipados, el CGGL mezcla datos genómicos 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 CDBC. 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 CDBC 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 CDBC

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

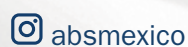
**SERVICIOS
TÉCNICOS ABS:**
BUSCANDO NUEVAS
OPORTUNIDADES
PARA MAXIMIZAR
LA PRODUCCIÓN
DE PREÑECES



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: 67650232

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

Fecha Nacimiento: 06/12/2017



MADRE: Forest Glen Pilgrim Amelia VG-80%, Forest Glen Jerseys, Dayton, OR

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: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +391 JPI®: +112

Leche	+889 Lbs	77% Rel
Proteína	+34 Lbs	+0.01%
Grasa	+14 Lbs	-0.13%
Mérito Quesero \$	377	
Mérito Leche Fluida \$	348	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.4	72% Rel
Supervivencia	0.9	59% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.2	69% Rel
Score Células Somáticas	2.9	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	2.8	63% Rel
Tasa Concepción Vacas	1.6	69% Rel

Datos del Mundo Real

TransitionRight®	****	
Fertilidad Toro Convencional	****	317 Obs

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 79%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+1.6		
Compuesto de Ubres	15.00		
Estatura	-0.9 Corto		
Fortaleza	-0.6 Frágil		
Angularidad	+1.4 Abierto		
Angulo de Grupa	-1.4 Isquión alto		
Ancho de Grupa	-0.2 Estrecho		
Vista Patas Lateral	+1.2 Alto		
Vista Patas Trasera	-0.7 Curvo		
Angulo Pezuña	+2.5 Fuerte		
Inserción Ubre Anterior	+1.9 Alto		
Altura Ubre Trasera	+0.8 Ancho		
Ancho Ubre Trasera	+1.4 Fuerte		
Ligamento Central de Ubre	+1.7 Poco profunda		
Profundidad de Ubre	+0.8 Cerrados		
Colocación Pezones Del.	+1.1 Largo		
Largo de Pezones	+1.4 Cerrados		

EFI: 8.90%

BRASH

29JE4230 FOREST GLEN VICEROY BRASH

Num. Registro: 67650491

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 \$: +515 JPI: +121

Leche	+1186 Lbs	77% Rel
Proteína	+47 Lbs	+0.02%
Grasa	+58 Lbs	0.00%
Mérito Quesero \$	495	
Mérito Leche Fluida \$	454	
Kappa Caseína	AB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	3.6	73% Rel
Supervivencia	-0.1	62% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.1	70% Rel
Score Células Somáticas	2.96	76% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.3	60% Rel
Tasa Concepción Vacas	0.3	70% Rel

TransitionRight® ***

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 80%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+1.2		
Compuesto de Ubres	+4.7		
Estatura	+0.9 Alto		
Fortaleza	+0.6 Fuerte		
Angularidad	+1.4 Abierto		
Angulo de Grupa	+0.4 inclinado		
Ancho de Grupa	+0.5 Ancho		
Vista Patas Lateral	+1.1 Alto		
Vista Patas Trasera	-0.3 Media luna		
Angulo Pezuña	+1.4 Fuerte		
Inserción Ubre Anterior	+1.3 Alto		
Altura Ubre Trasera	+0.7 Ancho		
Ancho Ubre Trasera	+0.4 Fuerte		
Ligamento Central de Ubre	-0.5 Profundo		
Profundidad de Ubre	+0.7 Cerrados		
Colocación Pezones Del.	+0.8 Largo		
Largo de Pezones	+0.4 Cerrados		

EFI: 9.40%

DANNY {3}

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

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: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero \$: +300 JPI: +84

Leche	+862 Lbs	77% Rel
Proteína	+31 Lbs	0.00%
Grasa	+38 Lbs	-0.02%
Mérito Quesero \$	291	
Mérito Leche Fluída \$	271	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	2.1	72% Rel
Supervivencia	0.1	56% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-0.6	68% Rel
Score Células Somáticas	2.95	75% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.5	60% Rel
Tasa Concepción Vacas	-0.8	68% Rel
AHI	***	
TransitionRight®	***	1348 Obs

Conformación	Hijas: 3	Hatos: 1	Fiab. Tipo: 79%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+0.6		
Compuesto de Ubres	+0.7		
Estatura	+1 Alto		
Fortaleza	+0.2 Fuerte		
Angularidad	+0.5 Abierto		
Angulo de Grupa	+1.8 Inclindao		
Ancho de Grupa	-0.5 Estrecho		
Vista Patas Lateral	-0.8 Bajo		
Vista Patas Trasera	+1 Derecho		
Angulo Pezuña	-0.2 Débil		
Inserción Ubre Anterior	+1 Alto		
Altura Ubre Trasera	-0.6 Estrecho		
Ancho Ubre Trasera	-0.1 Débil		
Ligamento Central de Ubre	+0.2 Poco profunda		
Profundidad de Ubre	-0.9 Ancho		
Colocación Pezones Del.	+1.1 Largo		
Largo de Pezones	-1.3 Ancho		

EFI: 8.80%

DYLAN {4}

29JE4168 JX FARIA BROTHERS DYLAN MCKAY {4}-ET

Num. Registro: 003200648914

Nombre Reg.: JX FARIA BROTHERS DYLAN MCKA{4}-ET

Fecha Nacimiento: 20/12/2018

PADRE: JX CLOVER PATCH AVON ENZO {3}
 MADRE: JX FARIA BROTHERS PELE 353668 {4}-ET
 ABUELO MATERNO: JX FARIA BROTHERS PELE {3}
 ABUELA PATERNA: JX FARIA BROTHERS HARRIS DUBLIN {4}
 BISABUELA MATERNA: JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}

Producción

Hijas: 0 Hatos: 0 Mérito Quesero\$: +410 JPI®: +94

Leche	+1298 Lbs	75% Rel
Proteína	+36 Lbs	-0.05%
Grasa	+38 Lbs	-0.11%
Mérito Quesero \$	411	
Mérito Leche Fluída \$	416	
Kappa Caseína	BB	
Beta Caseína	A2/A2	
CDCB	abr-21	
Controller	ABS Global	

Salud y Fertilidad

Vida Productiva	4.7	69% Rel
Supervivencia	0.8	55% Rel
Tasa de Preñez Hijas	-1.5	65% Rel
Score Células Somáticas	2.83	73% Rel
Tasa Concepción Novillas	1.3	55% Rel
Tasa Concepción Vacas	-1.4	65% Rel
AHI		

Datos del Mundo Real

TransitionRight® ***

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0	Fiab. Tipo: 77%
			-2 -1 0 +1 +2
Tipo	+1.5		
Compuesto de Ubres	+10.1		
Estatura	+1.5 Alto		
Fortaleza	+1.2 Fuerte		
Angularidad	+0.7 Abierto		
Angulo de Grupa	-0.4 Isquilon Alto		
Ancho de Grupa	+0.7 Ancho		
Vista Patas Lateral	+1.00 Alto		
Vista Patas Trasera	-0.7 Media Luna		
Angulo Pezuña	+2.5 Fuerte		
Inserción Ubre Anterior	+0.9 Alto		
Altura Ubre Trasera	+0.7 Ancho		
Ancho Ubre Trasera	+0.4 Fuerte		
Ligamento Central de Ubre	+2.00 Poco Profunda		
Profundidad de Ubre	+0.9 Cerrado		
Colocación Pezones Del.	+0.1 Largo		
Largo de Pezones	+0.8 Cerrado		

EFI: 10.00%

LACTOSE {5}

29JE4124 JX ABS TLD LACTOSE {5}-ET

Num. Registro: 003146074479

Nombre Reg.: JX ABS TLD LACTOSE {5}-ET

Fecha Nacimiento: 12/05/17



PADRE: JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS (4)
MADRE: JX FARIA BROTHERS ST. ROSE OF LIMA (4)-ET
 ABUELO MATERNO: JX FARIA BROTHERS SAINT (4)-ET
ABUELA PATERNA: JX FARIA BROTHERS MAGNUM MILAN (3)-ET
 BISABUELA MATERNA: WILSONVIEW JEVON MAGNUM-ET
EFI: 9.50%

ABUELA PATERNA: JX Faria Brothers Magnum Milan (3)ET E-90%

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	Mérito Quesero \$: +329	JPI®: +68
Leche	+1029 Lbs	77% Rel	
Proteína	+46 Lbs	+0.04%	
Grasa	+52 Lbs	+0.01%	
Mérito Quesero \$	304		
Mérito Leche Fluida \$	251		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	0.9	72% Rel	
Supervivencia	-2	60% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-3.6	69% Rel	
Score Células Somáticas	2.99	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	0.9	58% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-3.4	69% Rel	

Datos del Mundo Real			
TransitionRight®		*	
Fertilidad Toro Convencional			

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0		Fiab. Tipo: 79%		
		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.3					
Compuesto de Ubres	-4.0					
Estatura	+0.5 Alto					
Fortaleza	+0.9 Fuerte					
Angularidad	+0.1 Abierto					
Angulo de Grupa	0 Inclinado					
Ancho de Grupa	-0.1 Estrecho					
Vista Patas Lateral	+0.3 Alto					
Vista Patas Trasera	-0.8 Media luna					
Angulo Pezuña	-0.4 Débil					
Inserción Ubre Anterior	-0.6 Bajo					
Altura Ubre Trasera	-0.4 Estrecho					
Ancho Ubre Trasera	+0.1 Fuerte					
Ligamento Central de Ubre	+0.2 Poco profunda					
Profundidad de Ubre	+0.2 Cerrados					
Colocación Pezones Del.	+1.1 Largo					
Largo de Pezones	-0.6 Ancho					

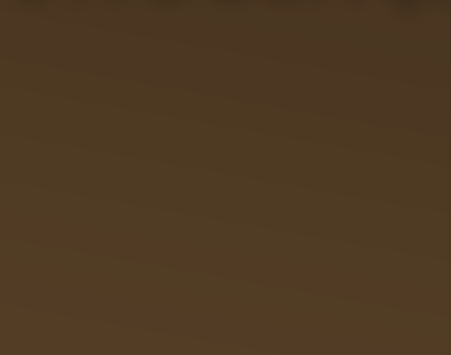
SWOOSH {5}

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

Num. Registro: 000067384557

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

Fecha Nacimiento: 01/01/2017



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: 33	Hatos: 14	Mérito Quesero \$: +245	JPI®: +56
Leche	+1118 Lbs	89% Rel	
Proteína	+28 Lbs	-0.06%	
Grasa	+4 Lbs	-0.22%	
Mérito Quesero \$	254		
Mérito Leche Fluida \$	274		
Kappa Caseína	BB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	3.2	74% Rel	
Supervivencia	1.2	58% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	-0.6	68% Rel	
Score Células Somáticas	3.01	82% Rel	
Tasa Concepción Novillas	1.4	61% Rel	
Tasa Concepción Vacas	-0.9	68% Rel	

Datos del Mundo Real			
TransitionRight®		***	
Fertilidad Toro Convencional		***	297 Obs

Conformación	Hijas: 2	Hatos: 1		Fiab. Tipo: 79%		
		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+1.5					
Compuesto de Ubres	+18.1					
Estatura	+2.6 Alto					
Fortaleza	+1.2 Fuerte					
Angularidad	+0.8 Abierto					
Angulo de Grupa	-0.3 Isquión alto					
Ancho de Grupa	+1.4 Ancho					
Vista Patas Lateral	+1.4 Alto					
Vista Patas Trasera	-0.9 Media luna					
Angulo Pezuña	+3.2 Fuerte					
Inserción Ubre Anterior	+2.0 Alto					
Altura Ubre Trasera	+1.5 Ancho					
Ancho Ubre Trasera	+0.4 Fuerte					
Ligamento Central de Ubre	+2.8 Poco profunda					
Profundidad de Ubre	+1.7 Cerrado					
Colocación Pezones Del.	-0.2 Corto					
Largo de Pezones	+1.5 Cerrado					

WORTHY {6}

29JE4217 CAL-MART COMPLETELY WORTHY {6}-ET

Num. Registro: 67374690

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: 8.80%

Producción			
Hijas: 0	Hatos: 0	Mérito Quesero \$: +519	JPI®: +128
Leche	+657 Lbs	77% Rel	
Proteína	+40 Lbs	+0.07%	
Grasa	+62 Lbs	+0.14%	
Mérito Quesero \$	485		
Mérito Leche Fluida \$	412		
Kappa Caseína	AB		
Beta Caseína	A2/A2		
CDCB	abr-21		
Controller	ABS Global		

Salud y Fertilidad			
Vida Productiva	3.7	70% Rel	
Supervivencia	1	56% Rel	
Tasa de Preñez Hijas	0.5	67% Rel	
Score Células Somáticas	2.96	75% Rel	
Tasa Concepción Novillas	0.5	59% Rel	
Tasa Concepción Vacas	1	67% Rel	

Datos del Mundo Real			
TransitionRight®		***	

Conformación	Hijas: 0	Hatos: 0		Fiab. Tipo: 78%		
		-2	-1	0	+1	+2
Tipo	+0.2					
Compuesto de Ubres	-1.0					
Estatura	+1.0 Alto					
Fortaleza	+0.4 Fuerte					
Angularidad	+0.7 Abierto					
Angulo de Grupa	+0.7 Inclinado					
Ancho de Grupa	+0.2 Ancho					
Vista Patas Lateral	0 Alto					
Vista Patas Trasera	-0.2 Media luna					
Angulo Pezuña	-0.4 Débil					
Inserción Ubre Anterior	+0.7 Alto					
Altura Ubre Trasera	+0.4 Ancho					
Ancho Ubre Trasera	+0.3 Fuerte					
Ligamento Central de Ubre	-1.1 Profundo					
Profundidad de Ubre	+0.6 Cerrado					
Colocación Pezones Del.	+0.4 Largo					
Largo de Pezones	+0.3 Cerrado					

MADRE: JX Cal-Mart Cup Wonita 9335 (5)-ET VG-83%



ABS LOS 10 MEJORES TOROS GENÓMICOS

MERITO NETO

H19448	Alonso	+869
H19496	Verdi	+871
H19501	Sentiment	+897
H19505	Beal	+878
H19531	Chandler	+896
H19561	Adonis	+869
H19589	Hemi	+893
H19622	Broadway	+870
H19746	Kg	+896
H19809	Decatur	+906

GRASA

H19448	Alonso	+118
H19456	Jefferson	+118
H19531	Chandler	+118
H19672	Echo	+120
H19746	Kg	+120
H19460	Cooley	+121
H19496	Verdi	+122
H19501	Sentiment	+124
H19561	Adonis	+124
H19335	Juncture	+128

TIPO

H19398	Oracle	+1.36
H18966	Radical	+1.23
H19624	Expo	+1.23
H19545	Harrington	+1.19
H18803	Mosaic	+1.16
H19495	Imperial	+1.07
H19496	Verdi	+1.07
H19625	Laker	+1.04
H19437	Bart	+0.99
H19363	Gateway	+0.98

FACILIDAD DE PARTO

H19036	Acoustic	1
H19277	Kickoff	1.1
H19282	Keynote	1.2
H19393	Baritone	1.2
H19442	Knowhow	1.3
H19513	Blazen	1.3
H19561	Adonis	1.3
H19585	Rumor	1.4
H19622	Broadway	1.4
H19685	Rosedale	1.4

VIDA PRODUCTIVA

H19585	Rumor	+7.8
H19527	Arena	+7.6
H19809	Decatur	+7.5
H18802	Capri	+7.1
H19369	Kieler	+7.0
H19589	Hemi	+7.0
H19387	Baltic	+6.8
H19403	Hawkeye	+6.6
H19455	Eager	+6.6
H19363	Gateway	+6.5

PROTEINA

H19335	Juncture	+77
H19277	Kickoff	+66
H19363	Gateway	+65
H19369	Kieler	+63
H19501	Sentiment	+63
H19442	Knowhow	+62
H19297	Intuitive	+61
H19495	Imperial	+60
H19282	Keynote	+59
H19380	Keeva	+59

UBRES

H18803	Mosaic	+1.79
H19369	Kieler	+1.53
H19496	Verdi	+1.53
H19437	Bart	+1.47
H19800	Highflier	+1.47
H18966	Radical	+1.44
H19363	Gateway	+1.42
H19670	Veteran	+1.40
H19393	Baritone	+1.38
H19624	Expo	+1.32

TPI

H19448	Alonso	+2970
H19496	Verdi	+2969
H19501	Sentiment	+2996
H19527	Arena	+2959
H19531	Chandler	+3005
H19545	Harrington	+2944
H19603	Callen	+2956
H19625	Laker	+2975
H19746	Kg	+2940
H19809	Decatur	+2959

LECHE

H19277	Kickoff	+2099
H18980	Stanwood	+1873
H19335	Juncture	+1869
H18802	Capri	+1838
H18803	Mosaic	+1812
H19369	Kieler	+1752
H19746	Kg	+1664
H19809	Decatur	+1636
H19380	Keeva	+1627
H19455	Eager	+1625

DPR

H18795	Element	+2.6
H19585	Rumor	+2.5
H19527	Arena	+2.1
H18803	Mosaic	+1.9
H19494	Citizen	+1.7
H19398	Oracle	+1.6
H19603	Callen	+1.3
H19408	Nasa	+1.1
H19557	Alamo-P	+1.1
H19531	Chandler	+1.0

PATAS Y PEZUÑAS

H18966	Radical	+1.53
H19622	Broadway	+1.48
H19513	Blazen	+1.11
H18803	Mosaic	+1.10
H19624	Expo	+1.08
H19670	Veteran	+1.08
H19387	Baltic	+1.07
H19527	Arena	+1.06
H19463	Karim	+0.99
H19412	Evident	+0.94

CCS

H18802	Capri	2.69
H18980	Stanwood	2.69
H19036	Acoustic	2.69
H19297	Intuitive	2.64
H19317	Mansion	2.63
H19363	Gateway	2.63
H19369	Kieler	2.65
H19380	Keeva	2.62
H19455	Eager	2.65
H19545	Harrington	2.69

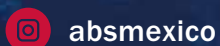
EMBRIONES ABS: PARA QUIEN BUSCA PROGRESO GENÉTICO DE MANERA RÁPIDA Y SIMPLES

Los embriones permiten acelerar la mejora genética en bovinos y disminuir el intervalo entre generaciones.

ABS ofrece soluciones para que los ganaderos de leche y carne puedan aumentar con máxima velocidad la ganancia genética en sus hatos.



México



absmexico



absglobalmexico

(871) 718 6013 | www.absglobal.com/mx

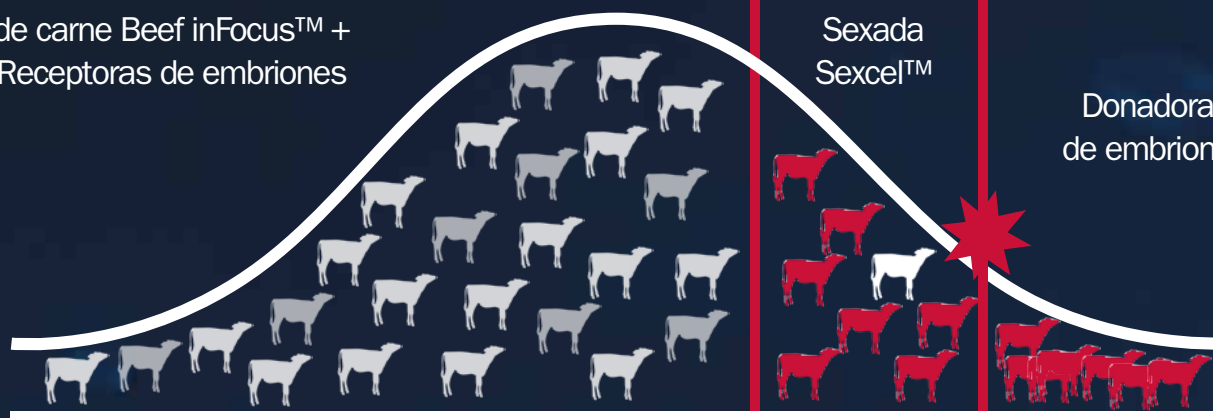
SOLUCIONES PARA AUMENTAR LA VELOCIDAD DEL PROGRESO GENÉTICO

Producción de vaquillas genéticamente superiores

Semen convencional o semen de carne Beef inFocus™ + Receptoras de embriones

Genética Sexada Sexcel™

Donadoras de embriones



Peores vacas

Mejores vacas

Curva estándar de como optimizar el uso genético de sus animales obteniendo un mayor avance genético y productivo.



BEEF INFOCUS™

Beef InFocus™ para obtener los mejores resultados en sus vacas con mérito genético más bajo



Plan de Juego 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

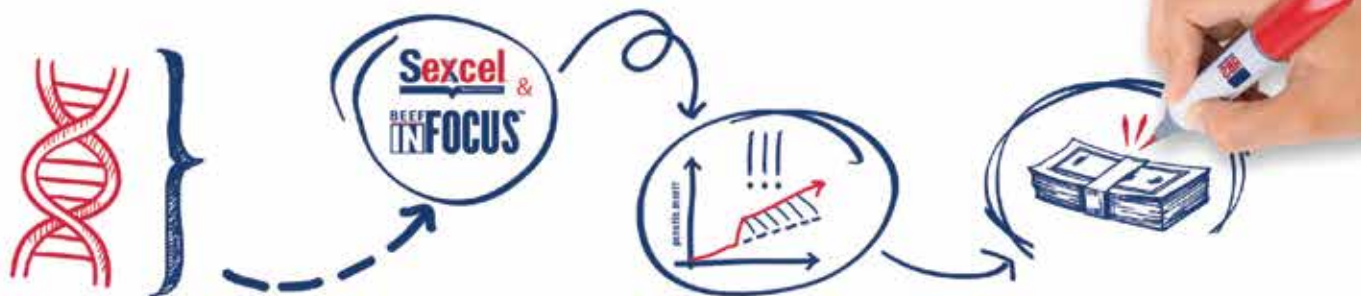
Nuestros expertos lo ayudarán a desarrollar una estrategia de carne en leche que utilice Sexcel® para hacer mejores vacas más rápido y generar ingresos adicionales a partir de la genética Beef InFocus™.

Cuando solo ABS tiene la genética, la tecnología y la experiencia para ofrecerle el plan de juego ganador, ¿por qué aceptar algo menos?

#PlanDeJuegoGanador
#NoSeaConvencional

Sexcel

Multiplique sus mejores vacas
inseminandolas con Sexcel



Para obtener más información sobre el plan de juego ganador y maximizar su crecimiento genético, póngase en contacto con nosotros



El correcto plan de juego siempre gana

Ganaderos de todo el mundo están realizando este plan ganador con ABS.

Tener una estrategia de Sexcel y Beef InFocus ofrece un progreso genético inigualable y con gran avance. Los especialistas de ABS han creado un plan genético personalizado para hacer mejores vacas más rápido y los mejores terneros de carne en leche de la industria. Un plan ganador es un plan rentable.

Para conocer más de esta tecnología, contáctese con un consultor de ventas ABS, www.absglobal.com/mx



Rentabilidad a través del progreso genético



Redefina su genética. Reimagine su rentabilidad.

Con el tiempo, usted ha reimaginado sus instalaciones de ordeña, su ración y sus protocolos de tratamiento de enfermedades. ¿No es hora de reimaginar también su genética? Con más funciones personalizables que nunca, el nuevo Sistema de Manejo Genético de ABS le proporciona la confianza de saber que está obteniendo la genética adecuada para su éxito.



 [absmexico](#)
 [absglobalmexico](#)
www.absglobal.com/mx



An ABS Genetic Service

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