

014HO07872 Modify

Clear-Echo Modify-ET

RHA 99.0%

Modesty x Kingboy x Supersire

Fecha nacimiento: 24-05-2016

Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: AB



Padre: Bacon Hill Pety Modesty-ET

Abuelo: Morningview Mcc Kingboy-ET

Bisabuelo: Seagull-Bay Supersire-ET

Madre: Clear-Echo Kingboy 3319-ET

Abuela: Clear-Echo Supersire 2830

Bisabuela: Cookiecutter Bows Homony-ET



EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/08/2021

Característica	Valor	Porcentaje	Característica	Valor
Leche	513	98.0%	759 Hijas	118 Hatos
Grasa	44	0.09%	Mérito neto	485
Proteína	27	0.04%	Mérito fluido	429
Vida productiva	2	0.04%	Mérito queso	492
Permanencia	0	76.0%	Mérito pastoreo	439
Permanencia novillas	0	73.0%	TCV	-1.3
RCS	2	96.0%	FT	0.5
Mastitis	0	81.0%		
Ahorro alimento	83	50.0%		
TCN	-2.7	88.0%		
RPH	-0.8	92.0%		

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/08/2021

Rasgo	Valor	Porcentaje
Facilidad de parto Toro	1.7	97.0%
Facilidad de parto hijas	1.6	78.0%
Nac. muertos Toro	83	50.0%
Mortalidad al nacimiento	5.3	93.0%
Duración gestación	-2.7	99.0%
Temprano primer parto	1.9	84.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Rasgo	BSP	\$243	WT	\$-107
Vacas	91	55.0%	100	50.0%
Mastitis	99	53.0%	90	40.0%
Cojeras	101	46.0%	96	54.0%
Aborto vaca	104	56.0%	105	53.0%
Metritis	98	57.0%	101	47.0%
Ret. placenta	102	52.0%		
Desp. abomaso		\$-51		
Terneros	96	52.0%	98	51.0%
Diarrea terneros	91			
Perm. terneros				

CDDB BIENESTAR

Rasgo	Valor	Porcentaje
Mastitis	-0.1	81.0 %
Metritis	1.4	70.0 %
Ret. placenta	0.4	70.0 %
Desp. abomaso	0.6	68.0 %
Cetosis	2.4	65.0 %
Fiebre leche	0.2	62.0 %

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/08/2021)

GTPI 2445

Característica	Rel: 92.0 %	UDC: 1.28	Hijas: 96	Hatos: 22	Pyp: 0.92	Valor	Característica
Estatura						0.2	Alta
Carácter lechero						-0.08	Tosco
Fortaleza						-0.59	Débil
Profundidad corporal						-0.74	Poco profundo
Ancho de la grupa						-0.1	Cerrada
Angulo de la grupa						-1.53	Isquios bajos
Patas vista lateral						0.73	Curvas
Patas vista posterior						0.53	Abiertas
Angulo pezuña						0.65	Alto
Eval. pezuña						1.03	Alta
Inserción ubre anterior						1.49	Fuerte
Altura ubre posterior						1.37	Alta
Anchura ubre posterior						1.07	Ancha
Ligamento suspensor						0.25	Fuerte
Profundidad de la ubre						1.71	Profunda
Coloc. pezones anteriores						0.37	Cerrados
Coloc. pezones posteriores						0.28	Cerrados
Largo pezones						-0.07	Cortos