

014HO15041 Robiskie

Wilra Ssi Rome Robiskie-ET
RHA 99.0%
Rome x Spectre x Delfino
Fecha nacimiento: 03-02-2019
Beta Cas.: A1A2 Kappa Cas.: AE



Padre: De Su Frazzld Rome

Madre: Wilra Spectre 1177-ET

Abuelo: De Su 13050 Spectre ET

Abuela: Wilra Delfino 919-ET

Bisabuelo: Clear Echo Delfino 110 ET

Bisabuela: Wilra Super Sire 605-ET

EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/08/2021

Característica	Valor	Porcentaje	Mérito	0 Hijas	0 Hatos
Leche	539	81.0%	Mérito neto		849
Grasa	85	0.22%	Mérito fluido		765
Proteína	31	0.05%	Mérito queso		866
Vida productiva	6	0.05%	Mérito pastoreo		806
Permanencia	2	71.0%			
Permanencia novillas	1	54.0%			
RCS	2	77.0%			
Mastitis	3	69.0%			
Ahorro alimento	79	40.0%			
TCN	1.3	74.0%	TCV		2.5
RPH	0.7	74.0%	FT		1.9

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

Rasgo	Valor	Porcentaje
Facilidad de parto Toro	2.4	71.0%
Facilidad de parto hijas	2.5	70.0%
Nac. muertos Toro	79	40.0%
Mortalidad al nacimiento	6.1	63.0%
Duración gestación	-1.2	74.0%
Temprano primer parto	1.5	71.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Rasgo	BSP	Porcentaje	WT	\$262
Vacas	110	47.0%	96	39.0%
Mastitis	102	44.0%	104	27.0%
Cojeras	98	34.0%	106	43.0%
Aborto vaca	11	47.0%	109	43.0%
Metritis	106	48.0%	97	36.0%
Ret. placenta	101	42.0%		
Desp. abomaso				
Terneros	98	44.0%	103	44.0%
Diarrea terneros	102			
Perm. terneros				

CDDB BIENESTAR

Rasgo	Valor	Porcentaje
Mastitis	3.1	69.0 %
Metritis	1.4	60.0 %
Ret. placenta	0.1	60.0 %
Desp. abomaso	0.7	59.0 %
Cetosis	2.4	56.0 %
Fiebre leche	0.1	51.0 %

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

GTPI 2743

Rasgo	Rel: 79.0 %	UDC: 0.66	Hijas: 0	Hatos: 0	Pyp: -0.03	Valor	Descripción
Estatura						-0.44	Baja
Carácter lechero						0.35	Anguloso
Fortaleza						-0.37	Débil
Profundidad corporal						-0.3	Poco profundo
Ancho de la grupa						-0.83	Cerrada
Angulo de la grupa						0.94	Isquios altos
Patas vista lateral						-1.27	Rectas
Patas vista posterior						0.01	Abiertas
Angulo pezuña						-0.18	Bajo
Eval. pezuña						-0.1	Baja
Inserción ubre anterior						0.41	Fuerte
Altura ubre posterior						0.94	Alta
Anchura ubre posterior						0.96	Ancha
Ligamento suspensor						-0.25	Débil
Profundidad de la ubre						0.25	Profunda
Coloc. pezones anteriores						0.3	Cerrados
Coloc. pezones posteriores						0.31	Cerrados
Largo pezones						-0.76	Cortos