

014HO14827 Spyker

Ocd Rio Spyker-ET

RHA 99.0%

Rio x Ferdinand x Supersire

Fecha nacimiento: 04-04-2018

Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: AB

Padre: Ocd Franchise Rio-ET

Madre: Ocd Ferdina Snappy 3757-ET

Abuelo: De-Su Ferdinand 12489-ET

Abuela: Ocd Supersire Snappy-ET

Bisabuelo: Seagull-Bay Supersire-ET

Bisabuela: Ocd Robust Shimmer-ET



EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

Característica	Valor	Porcentaje	Característica	Valor
Leche	1673	99.0%	1981 Hijas	0 Hatos
Grasa	90	0.09%		
Proteína	53	0.0%	Mérito neto	857
Vida productiva	4.7	0.0%	Mérito fluido	837
Permanencia	0	82.0%		
Permanencia novillas	0	74.0%	Mérito queso	862
RCS	2	98.0%	Mérito pastoreo	799
Mastitis	1	87.0%		
Ahorro alimento	60	0.0%		
TCN	-0.4	93.0%	TCV	-0.5
RPH	-0.6	95.0%	FT	1094.0

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

Rasgo	Valor	Porcentaje
Facilidad de parto Toro	1.8	98.0%
Facilidad de parto hijas	1.5	93.0%
Nac. muertos Toro	60	0.0%
Mortalidad al nacimiento	5.5	95.0%
Duración gestación	-0.7	99.0%
Temprano primer parto	2.7	91.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Rasgo	Valor	Porcentaje	Rasgo	Valor	Porcentaje
Vacas	BSP		WT	\$218	
Mastitis	106	64.0%	Enf. resp. vaca		
Cojeras			Ovario quístico		
Aborto vaca			Hermanamiento		
Metritis	1	88.0%	Cetosis	107	49.0%
Ret. placenta	104	56.0%	Fiebre leche	101	54.0%
Desp. abomaso	99	49.0%			
Terneros	CW	\$8			
Diarrea terneros			Enf. resp. terneros		
Perm. terneros					

CDDB BIENESTAR

Rasgo	Valor	Porcentaje
Mastitis		None %
Metritis		None %
Ret. placenta	104.0	56.0 %
Desp. abomaso	99.0	49.0 %
Cetosis	107.0	49.0 %
Fiebre leche	101.0	54.0 %

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/04/2024)

GTPI 2767

PTAT: 0.18 Rel: 90.0 % UDC: 0.86 Hijas: 59 Hatos: 27 Pyp: 0.12

Rasgo	Valor	Característica
Estatura	-1.25	Baja
Carácter lechero	-0.19	Tosco
Fortaleza	-0.21	Débil
Profundidad corporal	-0.42	Poco profundo
Ancho de la grupa	-0.67	Cerrada
Angulo de la grupa	-0.87	Isquios bajos
Patas vista lateral	-0.64	Rectas
Patas vista posterior	-0.08	Cerradas
Angulo pezuña	0.28	Alto
Eval. pezuña	-0.18	Baja
Inserción ubre anterior	0.93	Fuerte
Altura ubre posterior	0.54	Alta
Anchura ubre posterior	0.64	Ancha
Ligamento suspensor	1.07	Fuerte
Profundidad de la ubre	-0.1	Poco profunda
Coloc. pezones anteriores	1.06	Cerrados
Coloc. pezones posteriores	1.77	Cerrados
Largo pezones	-0.89	Cortos