

014HO16608

Montra

RHA 99.0%
 FROST BITE X TRY ME X NIGHTSKY
 Fecha nacimiento: 20-06-2014
 Beta Cas.: A1A2 Kappa Cas.: AE



Padre: **Madre:**
Abuelo: **Abuela:**
Bisabuelo: **Bisabuela:**

EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2023

Leche	1499	80.0%	528 Hijas	0 Hatos
Grasa	85	0.09%		
Proteína	63	0.06%	Mérito neto	1137
Vida productiva	6.7	0.06%	Mérito fluido	1038
Permanencia	1	70.0%		
Permanencia novillas		57.0%	Mérito queso	1157
RCS	2	75.0%	Mérito pastoreo	1097
Mastitis	3	70.0%		
Ahorro alimento		44.0%		
TCN	2.9	72.0%	TCV	2.2
RPH	0.0	74.0%	FT	

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2023

Facilidad de parto Toro	1.4	63.0%
Facilidad de parto hijas	1.9	57.0%
Nac. muertos Toro		44.0%
Mortalidad al nacimiento	5.3	60.0%
Duración gestación	-2.1	72.0%
Temprano primer parto	7.1	71.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Vacas	BSP		WT	\$281
Mastitis	110	52.0%	Enf. resp. vaca	
Cojeras			Ovario quístico	
Aborto vaca			Herniamiento	
Metritis	1	64.0%	Cetosis	2 61.0%
Ret. placenta			Fiebre leche	
Desp. abomaso				
Terneros	CW	\$-25		
Diarrea terneros			Enf. resp. terneros	
Perm. terneros				

CDDB BIENESTAR

Mastitis		None %
Metritis		None %
Ret. placenta	-0.4	64.0 %
Desp. abomaso	0.7	62.0 %
Cetosis	2.0	61.0 %
Fiebre leche	-0.1	56.0 %

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/12/2023)

PTAT: 0.47 Rel: 79.0 % UDC: 1.28 Hijas: 0 Hatos: 0 Pyp: -0.57			GTPI 2971	
Estatura		-0.35		Baja
Carácter lechero		1.12		Anguloso
Fortaleza		-0.91		Débil
Profundidad corporal		-0.75		Poco profundo
Ancho de la grupa		0.47		Ancha
Angulo de la grupa		-0.27		Isquios bajos
Patas vista posterior		-1.03		Cerradas
Angulo pezuña		-0.82		Bajo
Eval. pezuña		-0.42		Baja
Inserción ubre anterior		1.2		Fuerte
Altura ubre posterior		1.84		Alta
Ligamento suspensor		0.23		Fuerte
Profundidad de la ubre		0.38		Profunda
Coloc. pezones anteriores		0.71		Cerrados
Coloc. pezones posteriores		0.82		Cerrados
Largo pezones		-0.87		Cortos