

014HO14744

Sideswipe-PP

S-S-I Simpl Sideswipe-PP-ET

RHA 99.0%

Simplicity-P-RC x Zipit-P x Powerball-P

Fecha nacimiento: 03-05-2018

Beta Cas.: A1A1 Kappa Cas.: BE

**Padre:** Holyland Simplicity-P-RC-ET**Abuelo:** Ocd Eraser Zipit.P-ET**Bisabuelo:** View-Home Powerball-ET**Madre:** S-S-I Zipit 11293 11891p-ET**Abuela:** S-S-I Pwrl Montanp 11293-ET**Bisabuela:** S-S-I Moonray Maura 9112-ET

EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2022

				0 Hijas	0 Hatos
Leche	711	82.0%			
Grasa	38	0.04%			
Proteína	38	0.06%	Mérito neto		478
Vida productiva	2	0.06%	Mérito fluido		394
Permanencia	1	None%			
Permanencia novillas	0	58.0%	Mérito queso		491
RCS	2	46.0%	Mérito pastoreo		436
Mastitis	1	72.0%			
Ahorro alimento	20	45.0%			
TCN	-1.5	76.0%	TCV		-1.4
RPH	-0.7	77.0%	FT		2.5

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2022

Facilidad de parto Toro	2.2	97.0%
Facilidad de parto hijas	1.8	70.0%
Nac. muertos Toro	20	45.0%
Mortalidad al nacimiento	5.0	95.0%
Duración gestación	-1.1	75.0%
Temprano primer parto	0.9	73.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

	BSP	\$609		WT	\$186
Vacas					
Mastitis	106	55.0%	Enf. resp. vaca	95	46.0%
Cojeras	101	51.0%	Ovario quístico	101	31.0%
Aborto vaca	97	38.0%	Hermanamiento	88	52.0%
Metritis	106	54.0%	Cetosis	102	49.0%
Ret. placenta			Fiebre leche	101	52.0%
Desp. abomaso					
Terneros	CW	\$-24			
Diarrea terneros	103	46.0%	Enf. resp. terneros	95	46.0%
Perm. terneros	94				

CDDB BIENESTAR

Mastitis	1.6	72.0 %
Metritis	1.2	64.0 %
Ret. placenta	100.0	56.0 %
Desp. abomaso	100.0	46.0 %
Cetosis	1.3	60.0 %
Fiebre leche	-0.1	52.0 %

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/04/2022)

GTPI 2444

PTAT: 0 Rel: 81.0 % UDC: 0.71 Hijas: None Hatos: None Pyp: 0.29

Estatura	1.33	Alta	
Carácter lechero	0.45	Anguloso	
Fortaleza	-0.33	Débil	
Profundidad corporal	-0.04	Poco profundo	
Ancho de la grupa	-0.33	Cerrada	
Angulo de la grupa	1.0	Isquios altos	
Patas vista lateral	2.11	Curvas	
Patas vista posterior	0.18	Abiertas	
Angulo pezuña	0.5	Alto	
Eval. pezuña	0.77	Alta	
Inserción ubre anterior	1.3	Fuerte	
Altura ubre posterior	1.16	Alta	
Anchura ubre posterior	0.19	Ancha	
Ligamento suspensor	0.1	Fuerte	
Profundidad de la ubre	1.88	Profunda	
Coloc. pezones anteriores	0.21	Cerrados	
Coloc. pezones posteriores	0.42	Cerrados	
Largo pezones	-0.81	Cortos	