

# 014HO14129

# Basic

Blumenfeld Frazld Basic-ET  
 RHA 99.0%  
 Frazzled x Spring x Headliner  
 Fecha nacimiento: 10-04-2017  
 Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: AB



**Padre:** Melarry Josuper Frazzled  
**Abuelo:** Westernrade Spring  
**Bisabuelo:** Seagull-Bay Supersire-ET

**Madre:** Blumenfeld 458 Spr 554-ET  
**Abuela:** Peach-State HI Rachel-ET  
**Bisabuela:** Peach-State Domain Rose

## EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

Leche	1418	99.0%		12029 Hijas	0 Hatos
Grasa	50	-0.02%			
Proteína	36	-0.03%	Mérito neto		728
Vida productiva	4.9	-0.03%	Mérito fluido		744
Permanencia	0	92.0%			
Permanencia novillas	0	88.0%	Mérito queso		733
RCS	2	99.0%	Mérito pastoreo		650
Mastitis	4	96.0%			
Ahorro alimento	302	0.0%			
TCN	1.7	97.0%	TCV		-0.9
RPH	-1.7	98.0%	FT		814.0



Blumenfeld Frazld Basic-ET

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

Facilidad de parto Toro		2.0	99.0%
Facilidad de parto hijas		2.2	98.0%
Nac. muertos Toro		302	0.0%
Mortalidad al nacimiento		5.6	98.0%
Duración gestación		-2.0	99.0%
Temprano primer parto		6.4	97.0%

## ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Vacas	BSP			WT	\$237
Mastitis	108	92.0%	Enf. resp. vaca		
Cojeras			Ovario quístico		
Aborto vaca			Hermanamiento		
Metritis	1	93.0%	Cetosis	104	57.0%
Ret. placenta	94	77.0%	Fiebre leche	95	58.0%
Desp. abomaso	102	65.0%			
Terneros	CW	\$-21			
Diarrea terneros			Enf. resp. terneros		
Perm. terneros					

## CDDB BIENESTAR

Mastitis		None %
Metritis		None %
Ret. placenta	94.0	77.0 %
Desp. abomaso	102.0	65.0 %
Cetosis	104.0	57.0 %
Fiebre leche	95.0	58.0 %

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

PTAT: 1.34 Rel: 98.0 % UDC: 2.01 Hijas: 3746 Hatos: 717 Pyp: -0.22 GTPI 2655

Estatura		0.21	Alta
Carácter lechero		0.57	Anguloso
Fortaleza		-0.35	Débil
Profundidad corporal		-0.65	Poco profundo
Ancho de la grupa		-0.28	Cerrada
Angulo de la grupa		-1.27	Isquios bajos
Patas vista lateral		0.04	Curvas
Patas vista posterior		-0.88	Cerradas
Angulo pezuña		0.17	Alto
Eval. pezuña		0.02	Alta
Inserción ubre anterior		1.99	Fuerte
Altura ubre posterior		2.29	Alta
Anchura ubre posterior		1.6	Ancha
Ligamento suspensor		1.66	Fuerte
Profundidad de la ubre		2.1	Profunda
Coloc. pezones anteriores		0.96	Cerrados
Coloc. pezones posteriores		1.71	Cerrados
Largo pezones		-0.18	Cortos