

014HO16834

Sundown

Matcrest Frsbite Sundown-Etrr
RHA 99.0%
Frost Bite X Einstein X Medley
Fecha nacimiento: 26-06-2022
Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: AB



Padre: T-Spruce G Frost Bite-ET

Madre: Matcrest Einstein 2284-ET

Abuelo: Silverridge V Einstein

Abuela: Double-Eagle Medly Daisy-ET

Bisabuelo: Abs Medley-ET

Bisabuela: Double-Eagle Duke Connie-ET

EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2024

Característica	Valor	Porcentaje	Mérito	0 Hijas	0 Hatos
Leche	1555	81.0%			
Grasa	99	0.15%			
Proteína	59	0.04%	Mérito neto		1133
Vida productiva	7.1	0.04%	Mérito fluido		1067
Permanencia	2	73.0%			
Permanencia novillas	0	61.0%	Mérito queso		1145
RCS	2	78.0%	Mérito pastoreo		1100
Mastitis	3	71.0%			
Ahorro alimento	194	46.0%			
TCN	4.0	76.0%	TCV		3.8
RPH	0.8	75.0%	FT		0.1

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2024

Rasgo	Valor	Porcentaje
Facilidad de parto Toro	1.5	90.0%
Facilidad de parto hijas	1.3	70.0%
Nac. muertos Toro	194	46.0%
Mortalidad al nacimiento	5.2	83.0%
Duración gestación	-1.9	73.0%
Temprano primer parto	4.7	72.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Rasgo	BSP	Costo	Enf. resp. vaca	WT	Costo
Vacas		\$1275			\$174
Mastitis	101	52.0%	Enf. resp. vaca	100	None%
Cojeras	104	489.0%	Ovario quístico	102	21.0%
Aborto vaca	108	33.0%	Hermanamiento	97	51.0%
Metritis	112	52.0%	Cetosis	103	45.0%
Ret. placenta	106	55.0%	Fiebre leche	104	43.0%
Desp. abomaso	103	41.0%			
Terneros		\$-57			
Diarrea terneros	103	61.0%	Enf. resp. terneros	79	46.0%
Perm. terneros	96				

CDDB BIENESTAR

Rasgo	Valor	Porcentaje
Mastitis	3.3	71.0 %
Metritis	2.6	68.0 %
Ret. placenta	0.5	40.0 %
Desp. abomaso	0.7	71.0 %
Cetosis	2.1	68.0 %
Fiebre leche	0.1	60.0 %

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/12/2024)

Rasgo	Valor	Descripción
PTAT: 0.22 Rel: 79.0 % UDC: 0.91 Hijas: 0 Hatos: 0 Pyp: -0.57		
Estatura	-0.97	Baja
Carácter lechero	0.17	Anguloso
Fortaleza	-0.76	Débil
Profundidad corporal	-1.08	Poco profundo
Ancho de la grupa	0.26	Ancha
Angulo de la grupa	0.48	Isquios altos
Patas vista lateral	0.36	Curvas
Patas vista posterior	-1.27	Cerradas
Angulo pezuña	-1.05	Bajo
Eval. pezuña	-0.54	Baja
Inserción ubre anterior	0.55	Fuerte
Altura ubre posterior	1.22	Alta
Anchura ubre posterior	1.77	Ancha
Ligamento suspensor	-0.58	Débil
Profundidad de la ubre	-0.04	Poco profunda
Coloc. pezones anteriores	-0.24	Abiertos
Coloc. pezones posteriores	-0.49	Abiertos
Largo pezones	-0.56	Cortos