



CALVERT-P

7HO16106
 Cherry-Lily Moon Calvert-P
 HO8403130263459
 4/12/2021



PEDIGREE

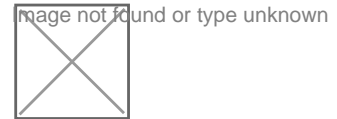
Padre Fly-Higher Moonshiner-ET
 Madre Cherry-Lily Luster Limba-ET
 Abuelo Materno Cherry-Lily Zip Luster-P-ET
 Abuela Materna Cherry-Lily Bdares Limba-ET

Kappa-Caseina
AA
 Beta-Caseina
A2A2

VEL		69	
CM\$	935	NM\$	920
GM\$	868	TPI	2.896

PRODUCCIÓN

		Evaluación Genética: Abril 2024	
Leche	1.102 Lbs	0 Hijas 0 Rebaños	82% Conf.
Proteína	47 Lbs	0,04 %	
Grasa	82 Lbs	0,14 %	
Ahorro Alimento	123		46% Conf.
RFI	-46		27% Conf.



RASGOS FUNCIONALES

Vida Productiva	5,5 Tasa de preñez hijas	-0,2
Sobrevivencia vacas	2 Tasa concepción vacas	1
Sobrevivencia vaquillas	1 Tasa concepción vaquillas	1,6
Células Somáticas	1 SCR	-0,2

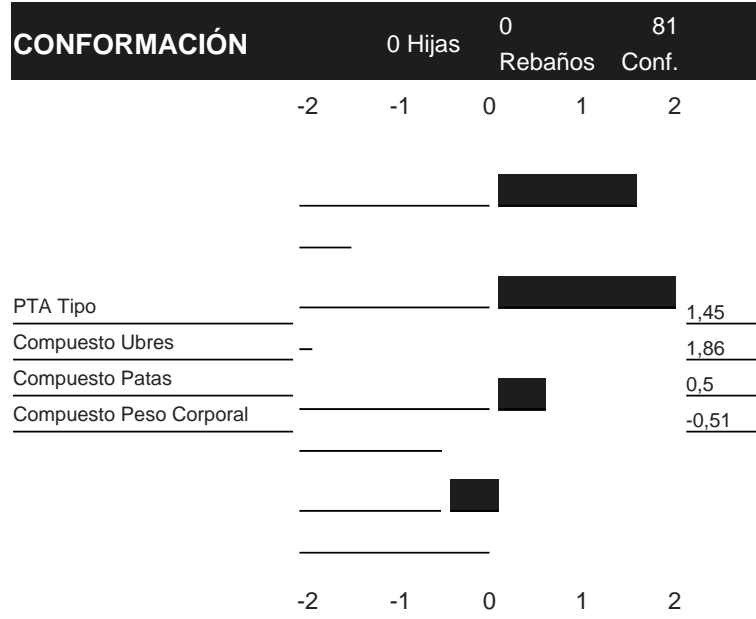
RASGOS DE SALUD

Mastitis	1,5 Desplazamiento Abomaso	0,5%
Cetosis	2,3 Tasa concepción vacas	%
Retención de Placenta	0,6 Tasa concepción vaquillas	1,3%

RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro 1,6% 94% Conf 684 Obs

Facilidad parto Hijas	2,2%	70% Conf	0 Obs
Mortinatos Toro	5%	88% Conf	683 Obs
Mortinatos Hijas	4,4%	65% Conf	0 Obs
Largo Gestación	0,6	76% Conf	
Edad al primer parto	2,1	73% Conf	



Estatura		0,37
Fortaleza		-0,29
Profundidad Corporal		-0,1
Carácter Lechero		0,89
Ángulo Grupa		-0,85
Ancho Grupa		0,23
Patas traseras vista lateral		0,23
Patas traseras vista posterior		0,23
Ángulo pezuña		0,65
Puntaje patas & pezuñas		0,63
Inserción Ubre Anterior		2,17
Altura Ubre Posterior		2,22
Ancho Ubre Posterior		1,83
Ligamento central		0,88
Profundidad de Ubre		1,72
Posición pezones anteriores		0,84
Posición pezones posteriores		1,13
Largo pezones		-0,42