



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE FIFTH DAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE



## PROGENESIS POLESTAR

PROGENESIS PLINKO RETA GP-83-2YR-CAN PEAK PLINKO

PROGENESIS TIMBERLAKE RENLY VG-88-4YR-CAN SILVERRIDGE V TIMBERLAKE PROGENESIS MODESTY RENATA

## GPA LPI +3380 PRO\$ 2263

## HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOARGM274605 aAa: DMS:

Nacimiento: 01/03/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	G Rebaños G Hijas 43%	PA 25*AUG		
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
987	<b>93</b>	+0.45	<b>63</b>	+0.24
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de	RMC
101	101		Conversiòn	<b>99</b>

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	102
Vida en el Rebaño	102	Inmunidad crias	102
Células Somáticas	101	Facilidad de Parto	106
Fertilidad Hijas	99	Facilidad Parto de las Hijas	106
Cond. Corporal 96		Resistencia a Enfermedades Metabólicas	104
Resist. Mastitis. 100		Calf Health	
Persistencia de la lactación	98		

TIPO G Rebaños G Hijas	41% Rep.		1	PA 25*AUG
Tipo		Fortaleza Lechera	a	-2
Sistema Mamario	-1	Grupa		2
Patas	5			
Profundidad Ubre			Profunda	3P
Textura Ubre			Carnosa	-4
Ligamento Suspensor Medio			Débil	-3
Inserción Anterior			Débil	-1
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	2A
Altura Inserción Posterior			Baja	0
Anchura Inserción Posterior			Ancha	7
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	0
Longitud de Pezones			Cortos	1C
Ángulo Podal			Profundo	1
Profundidad de Talón			Alto	3
Calidad de Hueso			Plano	4
Patas Vista Lateral			Curvas	1C
Patas Vista Posterior			Cerradas	0
Estatura			Baja	3B
Anchura de Pecho			Estrecha	-3
Profundidad Corporal			Poco Profun	da <b>-5</b>
Capacidad láctea			Cost. Abierta	a 4
Fortaleza de Lomo			Débil	-3
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	3B
Anchura de Grupa			Estrecha	0
	-10 -	5 0 5	10	