



PEAK HOTJOB
 PROGENESIS ROBSON RAVEN VG-85-4YR-CAN
 BOMAZ ROBSON
 FAIRMONT DELTA RELLA EX-90-6YR-CAN 6*
 MR MOGUL DELTA 1427
 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
 THIRD DAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
 THIRD DAM

GTPI 2933

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13483360 aAa: 432561 DMS: 561,456
 Nacimiento: 08/20/2019 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		346 Hatos	1284 Hijas	98% Conf.	MACE-G / 12-25	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
349	64	+0.19	25	+0.05		
NM\$ 395	CM\$ 418	FM\$ 343	GM\$ 408	DWP\$ 521		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Rapidez en el Ordeño		
161	-72	-4	97	7.32		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **26,241 lbs** Grasa **1,177 lbs** Proteína **883 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 106

Vida Productiva	-0.5	Inmunidad de los terneros	102
SCS	2.89	Tasa Preñez Vacas	-0.3
Tasa de preñez de las hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	0.2
Supervivencia	-1.5	Facilidad del Parto	1.4% 95% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.8	Facilidad del Parto - Hijas	1.2% 91% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.2	Nacen Muertas	3.9%
		Hijas con crías muertas	3.3%

CONFORMACIÓN MACE / 12-25

PTA Tipo	0.77	Compuesto Corporal	0.46
Compuesto de Ubres	0.39	Compuesto Lechero	-0.52
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.27		

Estatura		Alta	+0.70
Fortaleza		Fuerte	+0.27
Prof. Corporal		Poco Profundo	-0.18
Forma Lechera		Tosca	-0.18
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-1.68
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.23
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.24
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.27
Ang. Talón		Alto	+0.56
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.43
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+0.97
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+0.53
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.20
Ligamento Central		Débil	-0.28
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.34
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.41
Longitud de Pezones		Cortos	-0.39
Posición Pezones Traseros		Abiertos	-0.94