



PEAK RNR  
 PROGENESIS ACHV PROVIDENCE VG-85-4YR-CAN  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS MODESTY PROVINCIAL GP-84-2YR-CAN 1\*  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 PROGENESIS SILVER PATTY VG-85-3YR-CAN 1\*

**GTPI 2808**

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

Reg. #: HOCANM13567759 aAa: 423651 DMS: 561,456  
 Nacimiento: 12/17/2019 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		17 Hatos	55 Hijas	87% Conf.	MACE-G / 04-26	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
-225	58	+0.26	14	+0.08		
NM\$ 466	CM\$ 501	FM\$ 387	GM\$ 423	DWP\$ 643		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Rapidez en el Ordeño		
139	-49	45	100	6.61		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,905 lbs** Grasa **1,185 lbs** Proteína **830 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD		112	111
Vida Productiva	2.6	Inmunidad de los terneros	112
SCS	2.70	Tasa Preñez Vacas	-0.9
Tasa de preñez de las hijas	-0.9	Tasa Preñez Novillas	-0.1
Supervivencia	0.9	Facilidad del Parto	1.3% 71% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 70% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.7	Nacen Muertas	3.6%
		Hijas con crías muertas	3.8%

CONFORMACIÓN		12 Hatos	34 Hijas	83% Conf.	MACE / 04-26	
PTA Tipo	0.00	Compuesto Corporal	0.02			
Compuesto de Ubres	-0.18	Compuesto Lechero	-0.41			
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.08					



PROGENESIS ENFORCER PAT  
 FOURTH DAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY  
 FIFTH DAM