



PROGENESIS ENFORCER PAT  
FOURTH DAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY  
FIFTH DAM



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 2801

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

Reg. #: HOCANM13567776

aAa: 432516

DMS: 561,456

Nacimiento: 12/19/2019

Caseína Kappa: AB

Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	818	Grasa lbs	87	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.19	45	+0.07
NM\$	910	CM\$	925	FM\$	GM\$	DWP\$
				808	855	1067
Eficiencia de Conversión	229	IR	-50	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				145	100	

SALUD Y FERTILIDAD		Imunidad	109
Vida Productiva	5.1	Inmunidad de los terneros	110
SCS	2.81	Tasa Preñez Vacas	0.6
Tasa de preñez de las hijas	-0.4	Tasa Preñez Novillas	1.6
Supervivencia	3.0	Facilidad del Parto	1.6% 82% Conf.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad del Parto - Hijas	1.4% 71% Conf.
Índice de Fertilidad	0.4	Nacen Muertas	5.0%
		Hijas con crías muertas	3.7%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	HAUSA-G / 04-24	
PTA Tipo	0.44			Compuesto Corporal	-0.63	
Compuesto de Ubres	0.78			Compuesto Lechero	-0.34	
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.11					

