



ABS CRIMSON
 PROGENESIS CHALLENGER PARIS VG-88-5YR-CAN
 SANDY-VALLEY CHALLENGER
 PROGENESIS FORTUNE PALAU VG-87-3YR-CAN 4*
 PROGENESIS FORTUNE
 PROGENESIS SUPERSHOT PASSION 8*

PROGENESIS FORTUNE PALAU
 GRANDDAM

GTPI 2890	
TD TR TL TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13567787 aAa: 423651 DMS: 345,234
 Nacimiento: 12/24/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		84 Rebaños	688 Hijas	98% Rep.	MACE-G / 04-25
Leche lbs 733	Grasa lbs 73	Grasa % +0.16	Proteína lbs 33	Proteína % +0.03	
NM\$ 485	CM\$ 502	FM\$ 446	GM\$ 448	DWP\$ 352	
Eficiencia de Conversión 152	IR 229	Comida Ahorrada -305	Eficiencia Metano 107		

Media de Producción Leche **27,007 lbs** Grasa **1,191 lbs** Proteína **920 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 103
Vida Productiva	1.6	Inmunidad crías 100
Células Somáticas	2.93	Tasa Preñez Vacas 0.3
Fertilidad de las Hijas	-0.3	Tasa Preñez Novillas 0.5
Durabilidad	1.2	Facilidad de Parto 2.7% 95% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas 2.3% 85% Rep.
Índice de Fertilidad	0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 3.9%

TIPO		17 Rebaños	98 Hijas	91% Rep.	MACE / 04-25
PTAT	-0.35	Estruct. y Capacidad	0.46		
Compuesto Ubres	-0.84	Estruct. Lechera	-0.41		
Compuesto Patas	-1.12				

Estatura		Alta	+0.27
Fortaleza		Fuerte	+0.40
Profundidad Corporal		Profunda	+0.21
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.13
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.59
Anchura Grupa		Ancha	+0.21
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0.67
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.55
Ángulo Podal		Profundo	+0.49
Colocación de las Patas		Atrás	-1.19
Inserción Anterior		Débil	-0.34
Altura Inserción Posterior		Baja	-1.03
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.92
Ligamento Suspensor		Débil	-0.78
Profundidad Ubre		Profunda	-0.11
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-1.04
Longitud de Pezones		Largos	+0.81
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.68



PROGENESIS ENFORCER PAT
 FOURTH DAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY
 FIFTH DAM