



PROGENESIS FELLOWSHIP
 PROGENESIS ZAZZLE PREVAIL
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 2*
 ABS ACHIEVER
 PROGENESIS GRANITE POWELL

GTPI 3118

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

Num.Reg #: HOCANM14259339 aAa: 243156 DMS:
 Nacimiento: 06/21/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1423	Grasa lbs 138			Grasa % +0.28	Proteína lbs 73 Proteína % +0.10
NM\$ 1029	CM\$ 1046			FM\$ 887	GM\$ 972 DWP\$ 712
Eficiencia de Conversión 337	IR 49			Comida Ahorrada -38	Eficiencia Metano 107

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **93**

Vida Productiva	2.5	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas	-1.4
Fertilidad de las Hijas	-2.9	Tasa Preñez Novillas	-0.2
Durabilidad	-1.1	Facilidad de Parto	2.0% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 57% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT		2.70	Estruct. y Capacidad	-0.08
Compuesto Ubres		2.75	Estruct. Lechera	1.69
Compuesto Patas		-0.21		

Estatura				Alta	+2.39
Fortaleza				Fuerte	+0.59
Profundidad Corporal				Profunda	+1.20
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+3.12
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.47
Anchura Grupa				Ancha	+1.86
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.90
Patas Vista Posterior				Cerradas	-0.58
Ángulo Podal				Profundo	+0.87
Colocación de las Patas				Correcta	+0.55
Inserción Anterior				Fuerte	+3.26
Altura Inserción Posterior				Alta	+3.62
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+3.81
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.83
Profundidad Ubre				Recogida	+2.63
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.88
Longitud de Pezones				Largos	+0.29
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+2.09



SYNERGY RUBICON PERFECT
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FIFTH DAM