



SYNERGY RUBICON PERFECT FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD FIFTH DAM





## 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 Num.Reg #: HOCANM14259339 aAa: 243156 DMS: Kappa Caseina: BB Nacimiento: 06/21/2022 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 <b>73</b>	Proteína % +0.10		
NM\$ 1029	CM\$ 1046	FM\$ 887	GM\$ 972	DWP\$ <b>712</b>		
Eficiencia de Conversiòn <b>337</b>	IR <b>49</b>	Comida Ahorrada -38	Eficiencia Metano 107			

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 93	
Vida Productiva 2.		Inmunidad crias	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	<b>2.1%</b> 57% Rep.	
Indice de Fertilidad -2.2		Crías del Toro que Nacen Muerta	s <b>5.3</b> %	
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	uertas 4.9%	

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

Catatura					Alto	. 0. 20
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
	-2	-1	0	1	2	