



PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE DAM



SYNERGY RUBICON PERFECT FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD

FIFTH DAM







## STANTONS REMOVER PP

PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE VG-85-2YR-CAN

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 5\*

ABS ACHIEVER

PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*

## **GTPI 3103**

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

Reg. #: HOCANM14259494 aAa: 243156 DMS: 123,135 Nacimiento: 08/31/2022 Caseina Beta: A2A2 Caseina Kappa: BB

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	81% Conf.		CDCB-G / 04-25	
Leche lbs 1045	Grasa lbs 91	Grasa % +0.17	Proteina lbs 43	Proteina % +0.03	
NM\$ 651	CM\$ 667	FM\$ 614	GM\$ <b>647</b>	DWP\$ <b>302</b>	
Eficiencia de Conversiòn <b>245</b>	IR -33	Comida Ahorrada 24	Eficiencia Metano 96		

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 89	
Vida Productiva	-0.1	Inmunidad de los terneros	88	
SCS	3.04	Tasa Preñez Vacas	-0.6	
Tasa de preñez de las hijas	-1.5	Tasa Preñez Novillas	-0.1	
Supervivencia	-0.2	Facilidad del Parto	1.8% 74% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 70% Conf.	
Índice de Fertilidad	-0.8	Nacen Muertas	5.4%	
		Hijas con crías muertas	4.1%	

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	79% Conf.	HAUSA-G / 04-25	
PTA Tipo		0.83	Compuesto Corporal	0.05	
Compuesto de Ubres 0.42		Compuesto Lechero	0.97		
Compuesto de Patas y Pezuñas 0.38					

Estatura					Alta	+1.04
Fortaleza					Fuerte	+0.41
Prof. Corporal					Profunda	+0.93
Forma Lechera					Angular	+1.54
A. de la Grupa					Isquiones Altos	-0.33
Amplitud de Grupa					Ancha	+0.98
Vista Lat. P. Traseras					Curvas	+0.76
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Rectos	+0.61
Ang. Talón					Alto	+0.60
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto	+0.58
Inserción ubre Delantera					Fuerte	+0.79
Ancho Ubre Trasera					Ancha	+0.50
Altura Ubre Trasera					Alta	+0.90
Ligamento Central					Fuerte	+0.44
Prof. Ubre					Poco Profundo	+0.30
Posición Pezones Delanteros					Cerrados	+0.92
Longitud de Pezones					Cortos	-0.44
Posición Pezones Traseros					Cerrados	+0.99
	-2	-1	0	1	2	