



STANTONS REMOVER PP
 PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE VG-85-2YR-CAN
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 2*
 ABS ACHIEVER
 PROGENESIS GRANITE POWELL

GTPI 3015

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

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

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1572	Grasa lbs 126			Grasa % +0.22	Proteína lbs 66
NM\$ 999	CM\$ 1010			FM\$ 910	GM\$ 969
Eficiencia de Conversión 318	IR -19			Comida Ahorrada 63	Eficiencia Metano 97
					DWP\$ 745

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **90**

Vida Productiva	2.5	Inmunidad crías	91
Células Somáticas	2.97	Tasa Preñez Vacas	-0.3
Fertilidad de las Hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	1.0
Durabilidad	0.6	Facilidad de Parto	1.7% 61% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	1.5% 58% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.2%

TIPO G Rebaños G Hijas 78% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.71	Estruct. y Capacidad	-0.28
Compuesto Ubres	1.35	Estruct. Lechera	1.44
Compuesto Patas	0.61		

Estatura			Alta	+1.34
Fortaleza			Fuerte	+0.48
Profundidad Corporal			Profunda	+1.00
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.54
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.35
Anchura Grupa			Ancha	+1.04
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.52
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.67
Ángulo Podal			Profundo	+0.85
Colocación de las Patas			Correcta	+0.91
Inserción Anterior			Fuerte	+1.66
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.98
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.23
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.96
Profundidad Ubre			Recogida	+0.77
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.25
Longitud de Pezones			Cortos	-0.64
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.43



PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE
DAM



SYNERGY RUBICON PERFECT
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FIFTH DAM