



LADYS-MANOR OVERDO
 PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE VG-85-2YR-CAN
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 2*
 ABS ACHIEVER
 PROGENESIS GRANITE POWELL

GTPI 3150

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

Num.Reg #: HOCANM14259575 aAa: 324156 DMS: 123,126
 Nacimiento: 10/17/2022 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1042	Grasa lbs 124			Grasa % +0.29	Proteína lbs 61
NM\$ 1095	CM\$ 1117			FM\$ 949	GM\$ 1081
Eficiencia de Conversión 297	IR 78			Comida Ahorrada -17	Eficiencia Metano 98
					DWP\$ 1083

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **97**

Vida Productiva	4.9	Inmunidad crías	96
Células Somáticas	2.76	Tasa Preñez Vacas	1.6
Fertilidad de las Hijas	0.6	Tasa Preñez Novillas	2.0
Durabilidad	1.2	Facilidad de Parto	1.4% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	1.4% 57% Rep.
Índice de Fertilidad	1.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.4%

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

PTAT	1.67	Estruct. y Capacidad	-0.39
Compuesto Ubres	1.70	Estruct. Lechera	1.11
Compuesto Patas	0.70		

Estatura			Alta	+1.01
Fortaleza			Fuerte	+0.15
Profundidad Corporal			Profunda	+0.48
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.12
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.23
Anchura Grupa			Ancha	+1.32
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.01
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.56
Ángulo Podal			Profundo	+0.80
Colocación de las Patas			Correcta	+0.95
Inserción Anterior			Fuerte	+1.76
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.00
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.77
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.28
Profundidad Ubre			Recogida	+0.98
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.59
Longitud de Pezones			Largos	+0.05
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.66



PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE
DAM



SYNERGY RUBICON PERFECT
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FIFTH DAM