



CLAYNOOK DISCJOCKEY
 PROGENESIS FABULOUS RITA VG-85-3YR-CAN 1*
 PROGENESIS FABULOUS
 OCD LEGENDARY RAE EX-90-6YR-CAN
 WELCOME LEGENDARY 2870
 OCD DELTA RAE 4278 VG-85-2YR-USA

GTPI 2814

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13638251 aAa: 243165 DMS: 234,246
 Nacimiento: 01/20/2020 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 8 Rebaños 19 Hijas 87% Rep. CDCB-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
20	54	+0.19	38	+0.13
NM\$ 615	CM\$ 643	FM\$ 429	GM\$ 590	DWP\$ 539
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
118	25	-283	103	

Media de Producción Leche **26,770 lbs** Grasa **1,306 lbs** Proteína **964 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 103

Vida Productiva	4.5	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	2.65	Tasa Preñez Vacas	2.8
Fertilidad de las Hijas	1.1	Tasa Preñez Novillas	3.3
Durabilidad	0.0	Facilidad de Parto	2.6% 84% Rep.
Durabilidad Novillas	1.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 78% Rep.
Índice de Fertilidad	1.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.4%

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep.

HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.28	Estruct. y Capacidad	1.69
Compuesto Ubres	3.05	Estruct. Lechera	-0.39
Compuesto Patas	0.16		

Estatura		Alta	+1.94
Fortaleza		Fuerte	+1.15
Profundidad Corporal		Profunda	+0.23
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.54
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.63
Anchura Grupa		Ancha	+0.86
Patatas Vista Lateral		Rectas	-2.66
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+0.88
Ángulo Podal		Profundo	+2.68
Colocación de las Patas		Correcta	+0.47
Inserción Anterior		Fuerte	+4.08
Altura Inserción Posterior		Alta	+4.16
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+2.65
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.04
Profundidad Ubre		Recogida	+4.00
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.55
Longitud de Pezones		Cortos	-0.51
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.49



WESTCOAST RYLFLSH NAPPY 13063
 DAUGHTER



WESTCOAST RYLFLSH NAPPY 13063
 DAUGHTER



PROGENESIS ROYALFLUSH PAPAYA
 DAUGHTER