



PROGENESIS WEBSTER-P *RC
 CALBRETT KINGBOY MIRANDA P EX-93-5YR-CAN 10*
 MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 SNOWBIZ LADD P MARSHMELLOW VG-87-4YR-CAN 11*
 TIGER-LILY LADD P-RED
 VENTURE SNOW MUSE P VG-86-2YR-CAN 5*

GTPI 2591

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

Reg. #: HOCANM40001147 aAa: 324165 DMS: 126,561
 Nacimiento: 12/15/2018 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		676 Hatos	1963 Hijas	98% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs 496	Grasa lbs 41	Grasa % +0.08	Proteína lbs 22	Proteína % +0.02		
NM\$ 468	CM\$ 475	FM\$ 428	GM\$ 435	DWP\$ 423		
Eficiencia de Conversión 87	IR 0	Comida Ahorrada -136	Eficiencia Metano 105			

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,245 lbs** Grasa **1,071 lbs** Proteína **825 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 100**

Vida Productiva	3.6	Inmunidad de los terneros	94
SCS	2.81	Tasa Preñez Vacas	0.0
Tasa de preñez de las hijas	1.1	Tasa Preñez Novillas	1.3
Supervivencia	1.7	Facilidad del Parto	2.1% 98% Conf.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 91% Conf.
Índice de Fertilidad	1.3	Nacen Muertas	6.1%
		Hijas con crías muertas	6.0%

CONFORMACIÓN 411 Hatos 1079 Hijas 98% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	2.17	Compuesto Corporal	0.90
Compuesto de Ubres	1.52	Compuesto Lechero	0.55
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.39		

Estatura		Alta	+2.18
Fortaleza		Fuerte	+0.81
Prof. Corporal		Profunda	+0.93
Forma Lechera		Angular	+0.84
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-1.11
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.77
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-1.34
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+2.10
Ang. Talón		Alto	+3.45
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.57
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+3.09
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.56
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.77
Ligamento Central		Fuerte	+0.66
Prof. Ubre		Poco Profundo	+3.13
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.63
Longitud de Pezones		Cortos	-0.74
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+1.35



VOGUE REDEYE LOVE AFFAIR-P
DAUGHTER



VOGUE REDEYE LOVE AFFAIR-P
DAUGHTER