

Messenger-P Red

VOGUE MESSENGER P

0200HO11137 LOYOLA-P *RC x CAPITAL GAIN x EARNHARDT

RED

P



ZIMMERVIEW WONKA LOYOLA-P *RC

MAPEL WOOD CGAIN MILEY P VG-87-3YR-CAN 3*

STANTONS CAPITAL GAIN

SNOWBIZ EARNHARDT MIMI PP GP-83-2YR-CAN 3*

DA-SO-BURN MOM EARNHARDT P

VENTURE SNOW MUSE P VG-86-2YR-CAN 5*

GTPI 2147

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

Num.Reg #: HOCANM12510012

aAa: 432156

DMS: 135,123

Nacimiento: 01/16/2017

Kappa Caseina:

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	52 Rebaños	150 Hijas	90% Rep.	MACE-G / 04-25	
Leche lbs	553	Grasa lbs	-28	Grasa %	-0.19
Proteína lbs	-2	Proteína %	-0.07		
NM\$ -402	CM\$ -431	FM\$ -335	GM\$ -434	DWP\$ -601	
Eficiencia de Conversión	-71	IR	85	Comida Ahorrada	-111
				Eficiencia Metano	

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 91

Vida Productiva	-2.8	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	3.16	Tasa Preñez Vacas	-3.6
Fertilidad de las Hijas	-3.6	Tasa Preñez Novillas	-0.9
Durabilidad	-6.0	Facilidad de Parto	2.1% 78% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.7% 69% Rep.
Índice de Fertilidad	-3.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.3%

TIPO	32 Rebaños	99 Hijas	84% Rep.	MACE / 04-25	
PTAT	0.99	Estruct. y Capacidad	0.16		
Compuesto Ubres	0.84	Estruct. Lechera	0.12		
Compuesto Patas	0.25				

Estatura		Alta	+1.30
Fortaleza		Fuerte	+0.05
Profundidad Corporal		Profunda	+0.29
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.71
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.79
Anchura Grupa		Ancha	+0.80
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0.24
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+0.21
Ángulo Podal		Profundo	+1.06
Colocación de las Patas		Correcta	+0.56
Inserción Anterior		Fuerte	+0.96
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.64
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.03
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.20
Profundidad Ubre		Recogida	+1.76
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.63
Longitud de Pezones		Largos	+0.55
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-1.14



MAPEL WOOD CGAIN MILEY P

DAM



MAPEL WOOD CGAIN MILEY P

DAM