



S-S-I MONTROSS DUKE
 MELARRY KINGBOY FUDGIE EX-90-6YR-USA
 MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 MELARRY MOGUL FRECK EX-90-2E-USA DOM
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 MELARRY SUPER FREESTYLE EX-90-6YR-USA GMD

GTPI 2674

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

Reg. #: HO840M3135766689 aAa: 312465 DMS: 126,123
 Nacimiento: 04/27/2016 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 4010 Hatos 18493 Hijas 99% Conf. MACE-G / 04-25

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1312	69	+0.05	32	-0.04
NM\$ 49	CM\$ 35	FM\$ 80	GM\$ -18	DWP\$ -215
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
124	152	-438	95	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,150 lbs** Grasa **1,101 lbs** Proteína **876 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **94**

Vida Productiva	-3.9	Inmunidad de los terneros	102
SCS	3.18	Tasa Preñez Vacas	-6.3
Tasa de preñez de las hijas	-4.4	Tasa Preñez Novillas	-0.1
Supervivencia	-5.9	Facilidad del Parto	2.3% 99% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.5	Facilidad del Parto - Hijas	2.0% 94% Conf.
Índice de Fertilidad	-4.2	Nacen Muertas	6.6%
		Hijas con crías muertas	6.0%

CONFORMACIÓN 2670 Hatos 9866 Hijas 98% Conf. MACE / 04-25

PTA Tipo	1.67	Compuesto Corporal	1.76
Compuesto de Ubres	0.68	Compuesto Lechero	2.11
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.17		

Estatura		Alta	+2.24
Fortaleza		Fuerte	+2.43
Prof. Corporal		Profunda	+2.76
Forma Lechera		Angular	+1.89
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.60
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.94
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.24
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.24
Ang. Talón		Alto	+0.82
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.73
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.60
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.61
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.06
Ligamento Central		Débil	-0.32
Prof. Ubre		Profunda	-0.06
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.17
Longitud de Pezones		Largos	+0.01
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.14



ANTIA FUEL MINOU
 DAUGHTER



JAQUET FUEL ABISSA
 DAUGHTER



DUCHESNE FUEL SANDRINE
 DAUGHTER