



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 2571

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 3656 Hatos 16503 Hijas 99% Conf. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1846	102	+0.11	56	-0.01
NM\$ 420	CM\$ 418	FM\$ 420	GM\$ 342	DWP\$ 98
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
219	84	-337	96	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,081 lbs** Grasa **1,093 lbs** Proteína **873 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **96**

Vida Productiva	-2.1	Inmunidad de los terneros	106
SCS	3.08	Tasa Preñez Vacas	-6.3
Tasa de preñez de las hijas	-4.9	Tasa Preñez Novillas	0.4
Supervivencia	-5.6	Facilidad del Parto	2.3% 99% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad del Parto - Hijas	2.0% 94% Conf.
Índice de Fertilidad	-4.2	Nacen Muertas	6.7%
		Hijas con crías muertas	6.0%

CONFORMACIÓN 2421 Hatos 8443 Hijas 98% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	2.19	Compuesto Corporal	1.67
Compuesto de Ubres	1.55	Compuesto Lechero	2.44
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.21		

Estatura		Alta	+2.52
Fortaleza		Fuerte	+2.48
Prof. Corporal		Profunda	+2.77
Forma Lechera		Angular	+2.34
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.54
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.07
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.30
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.31
Ang. Talón		Alto	+1.03
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.83
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.56
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.68
Altura Ubre Trasera		Alta	+3.10
Ligamento Central		Fuerte	+0.10
Prof. Ubre		Poco Profundo	+0.67
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.62
Longitud de Pezones		Cortos	-0.24
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.62



ANTIA FUEL MINOU
 DAUGHTER



JAQUET FUEL ABISSA
 DAUGHTER



DUCHESNE FUEL SANDRINE
 DAUGHTER