



STANTONS EXPANDER  
 WFC KB DAIQUIRI 9466 VG-88-3YR-CAN 2\*  
 MORNINGVIEW MCC KINGBOY  
 VIEUXSAULE UNO DAIQUIRI GP-83-3YR-USA 2\*  
 AMIGHETTI NUMERO UNO  
 VIEUXSAULE DESTRY DREAMY EX-93-2E-CAN



TAPPENVALE DRIFTER MERLOT  
 DAUGHTER



TAPPENVALE DRIFTER MERLOT  
 DAUGHTER



TAPPENVALE DRIFTER MERLOT  
 DAUGHTER

**GTPI 1917**

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

Reg. #: HO840M3138766414 aAa: 234165 DMS: 123,135  
 Nacimiento: 01/08/2017 Caseína Kappa: BE Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN				MACE-G / 12-24	
210 Hatos	476 Hijas	96% Conf.			
Leche lbs 797	Grasa lbs -27	Grasa % -0.22	Proteína lbs 8	Proteína % -0.07	
NM\$ -319	CM\$ -327	FM\$ -246	GM\$ -342	DWP\$ -507	
Eficiencia de Conversión -64	IR 28	Comida Ahorrada -331	Eficiencia Metano 96		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,702 lbs** Grasa **975 lbs** Proteína **804 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 91
Vida Productiva	-2.3	Inmunidad de los terneros 96
SCS	2.96	Tasa Preñez Vacas -2.2
Tasa de preñez de las hijas	-1.8	Tasa Preñez Novillas 0.2
Supervivencia	-5.9	Facilidad del Parto 3.6% 90% Conf.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad del Parto - Hijas 3.0% 84% Conf.
Índice de Fertilidad	-1.7	Nacen Muertas 7.5%
		Hijas con crías muertas 6.9%

CONFORMACIÓN		MACE / 12-24	
162 Hatos	300 Hijas	95% Conf.	
PTA Tipo	2.86	Compuesto Corporal	1.99
Compuesto de Ubres	2.05	Compuesto Lechero	2.38
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.46		

Estatura			Alta	+4.25
Fortaleza			Fuerte	+1.92
Prof. Corporal			Profunda	+2.77
Forma Lechera			Angular	+2.77
A. de la Grupa			Isquiones Bajos	+0.08
Amplitud de Grupa			Ancha	+4.20
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+2.40
Patras Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Metidos	-0.34
Ang. Talón			Alto	+1.07
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.80
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+3.09
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+3.12
Altura Ubre Trasera			Alta	+2.94
Ligamento Central			Fuerte	+2.24
Prof. Ubre			Poco Profundo	+2.90
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+1.78
Longitud de Pezones			Largos	+0.56
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+1.69

-2 -1 0 1 2