



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 DESTROY 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
 Data nascita: 01/08/2017 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 210 Allev. 476 Figlie 96% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs 797	Grasso lbs -27	Grasso % -0.22	Proteina lbs 8	Proteina % -0.07
NM\$ -319	CM\$ -327	FM\$ -246	GM\$ -342	DWP\$ -507
Efficienza Alimentare -64	RFI 28	Risparmio Sostanza Secca -331	Efficienza Metano 96	

EVM Figlie in Canada Latte **25,702 lbs** Grasso **975 lbs** Proteina **804 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **91**

Vita produttiva	-2.3	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	2.96	Tasso Concepimento Vacche	-2.2
Fertilità Figlie	-1.8	Tasso Concepimento Manze	0.2
Ind. Sopravvivenza	-5.9	Facilità al parto	3.6% 90% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	3.0% 84% Att.
Indice Fertilità	-1.7	Vitalità vitelli	7.5%
		Vitalità figli delle figlie	6.9%

MORFOLOGIA 162 Allev. 300 Figlie 95% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	2.86	Struttura	1.99
Mammella	2.05	Caratteri da Latte	2.38
Arti e Piedi	-0.46		

Statura		Alta	+4.25
Forza-Vigore		Forte	+1.92
Profondità		Profondo	+2.77
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.77
Angolo Groppa		Spiovente	+0.08
Groppa larghezza		Larga	+4.20
Arti post. Vista lat.		Falciati	+2.40
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.34
Angolo del Piede		Alto	+1.07
Mobilità		Desiderabile	+0.80
Mammella Anteriore		Forte	+3.09
Mamm. Post. Altezza		Alta	+3.12
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.94
Legamento		Forte	+2.24
Profondità Mammella		Alta	+2.90
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.78
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.56
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.69

-2 -1 0 1 2