



SIEMERS ROZUME

TAPPENVALE MISS UNIVERSE EX-92-2E-CAN 4*

WALNUTLAWN SIDEKICK

TAPPENVALE DOORMAN MISSY VG-87-4YR-CAN 3*

VAL-BISSON DOORMAN

SUNNYHOME LIS MARYJANE EX-91-3E-CAN 2*

GTPI 2396

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

Reg. #: HOCANM13633321

aAa: 432561

DMS:

Data nascita: 01/20/2020

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 442 Allev. 1303 Figlie 95% Att. MACE-G / 04-26

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
-232	-4	+0.02	-12	-0.02
NM\$ -241	CM\$ -245	FM\$ -229	GM\$ -288	DWP\$ -211
Efficienza Alimentare -64	RFI 92	Risparmio Sostanza Secca -279	Efficienza Metano 99	Velocità di mungitura 6.88

EVM Figlie in Canada Latte **27,374 lbs** Grasso **1,114 lbs** Proteina **903 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **100**

Vita produttiva	-1.0	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	2.86	Tasso Concepimento Vacche	-2.8
Fertilità Figlie	-1.6	Tasso Concepimento Manze	-1.4
Ind. Sopravvivenza	-2.4	Facilità al parto	1.8% 84% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	1.9% 85% Att.
Indice Fertilità	-2.4	Vitalità vitelli	3.8%
		Vitalità figli delle figlie	4.3%

MORFOLOGIA 306 Allev. 806 Figlie 90% Att. MACE / 04-26

PTA Tipo	1.76	Struttura	1.14
Mammella	1.36	Caratteri da Latte	0.68
Arti e Piedi	0.74		

Statura		Alta	+2.27
Forza-Vigore		Forte	+0.98
Profondità		Profondo	+1.22
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.84
Angolo Groppa		Spiovente	+0.62
Groppa larghezza		Larga	+1.25
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.49
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.16
Angolo del Piede		Alto	+1.09
Mobilità		Desiderabile	+1.18
Mammella Anteriore		Forte	+2.57
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.99
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.06
Legamento		Forte	+0.36
Profondità Mammella		Alta	+2.92
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.12
Capezzoli lunghezza		Corti	-1.17
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.05



TAPPENVALE MISS UNIVERSE

DAM



TAPPENVALE MISS UNIVERSE

DAM



TAPPENVALE MISS UNIVERSE

DAM