



COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC

TAPPENVALE DOORMAN MISSY VG-87-4YR-CAN 2*

VAL-BISSON DOORMAN

SUNNYHOME LIS MARYJANE EX-91-3E-CAN 1*

VELTHUIS LET IT SNOW

SUNNYHOME SHOTTLE MARILYN EX-91-5E-CAN 13*

GTPI 2310

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

Reg. #: HOCANM13756261

aAa: 324165

DMS: 234,123

Data nascita: 05/18/2020

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 5 Allev. 11 Figlie 84% Att. CDCB-G / 04-25

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
-397	-17	0.00	-12	0.00
NM\$ -413	CM\$ -414	FM\$ -411	GM\$ -421	DWP\$ -677
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
-95	194	-333	100	

EVM Figlie in Canada Latte **26,486 lbs** Grasso **1,087 lbs** Proteina **844 lbs**

TRATTI GESTIONALI

Immunity 91

Vita produttiva	-2.3	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	3.06	Tasso Concepimento Vacche	-1.2
Fertilità Figlie	-0.9	Tasso Concepimento Manze	0.0
Ind. Sopravvivenza	-4.4	Facilità al parto	2.8% 85% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5	Facilità al parto delle figlie	2.9% 70% Att.
Indice Fertilità	-1.0	Vitalità vitelli	6.9%
		Vitalità figli delle figlie	6.7%

MORFOLOGIA

17 Allev. 32 Figlie 83% Att.

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	2.19	Struttura	0.86
Mammella	1.26	Caratteri da Latte	1.42
Arti e Piedi	0.70		

Statura		Alta	+2.20
Forza-Vigore		Forte	+0.94
Profondità		Profondo	+1.82
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.88
Angolo Groppa		Spiovente	+0.39
Groppa larghezza		Larga	+2.43
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.85
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.10
Angolo del Piede		Alto	+0.96
Mobilità		Desiderabile	+1.21
Mammella Anteriore		Forte	+1.33
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.54
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.25
Legamento		Forte	+1.56
Profondità Mammella		Alta	+0.97
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.48
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+1.34
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.37

-2 -1 0 1 2