



COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC

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

VAL-BISSON DOORMAN

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

VELTHUIS LET IT SNOW

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

GTPI 2303

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

Num.Reg #: HOCANM13756261

aAa: 324165

DMS: 234,123

Nacimiento: 05/18/2020

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		142 Rebaños	242 Hijas	92% Rep.	MACE-G / 04-26	
Leche lbs -217	Grasa lbs -15	Grasa % -0.02	Proteína lbs -9	Proteína % -0.01		
NM\$ -454	CM\$ -459	FM\$ -444	GM\$ -458	DWP\$ -666		
Eficiencia de Conversión -88	IR 181	Comida Ahorrada -343	Eficiencia Metano 99	Velocidad Ordeño 6.89		

Media de Producción Leche **26,636 lbs** Grasa **1,092 lbs** Proteína **867 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 90	
Vida Productiva	-3.1	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	3.06	Tasa Preñez Vacas	-1.7
Fertilidad de las Hijas	-1.0	Tasa Preñez Novillas	0.0
Durabilidad	-5.1	Facilidad de Parto	1.9% 86% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 79% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.6%

TIPO	97 Rebaños	163 Hijas	85% Rep.	MACE / 04-26	
PTAT			2.10	Estruct. y Capacidad	0.99
Compuesto Ubres			1.23	Estruct. Lechera	1.52
Compuesto Patas			0.53		

Estatura				Alta	+2.32
Fortaleza				Fuerte	+1.01
Profundidad Corporal				Profunda	+1.94
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.94
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.34
Anchura Grupa				Ancha	+2.88
Patas Vista Lateral				Curvas	+1.85
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.95
Ángulo Podal				Profundo	+0.79
Colocación de las Patas				Correcta	+1.09
Inserción Anterior				Fuerte	+1.10
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.64
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.50
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.61
Profundidad Ubre				Recogida	+0.81
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.35
Longitud de Pezones				Largos	+1.42
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+1.46