



CALVING EASE

O-BEE MANFRED JUSTICE
 MAINSTREAM MARSH AEROINE TL TV VG-88-3YR-USA GMD
 MARA-THON BW MARSHALL
 MAINSTREAM EMORY HERSHEY EX-90-6YR-USA GMD
 MJR BLACKSTAR EMORY
 MAINSTREAM ADAN HARBOR EX-90-2E-USA

GTPI 2319

EX-93-CAN SP TD TR TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOUSAM135747713 aAa: 231456 DMS: 135,345
 Data nascita: 09/26/2004 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 13192 Allev. 88150 Figlie 99% Att. MACE-G / 04-26

Latte lbs 277	Grasso lbs 5	Grasso % -0.02	Proteina lbs 5	Proteina % -0.02
NM\$ -75	CM\$ -84	FM\$ -58	GM\$ -53	DWP\$ -52
Efficienza Alimentare 7	RFI 24	Risparmio Sostanza Secca -79	Efficienza Metano 104	Velocità di mungitura 6.53

EVM Figlie in Canada Latte **26,386 lbs** Grasso **1,026 lbs** Proteina **851 lbs**

TRATTI GESTIONALI

Immunity 90

Vita produttiva	-0.8	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	3.20	Tasso Concepimento Vacche	0.3
Fertilità Figlie	1.6	Tasso Concepimento Manze	-1.1
Ind. Sopravvivenza	-1.9	Facilità al parto	0.7% 99% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.1% 99% Att.
Indice Fertilità	1.0	Vitalità vitelli	2.9%
		Vitalità figli delle figlie	6.9%

MORFOLOGIA

7360 Allev. 38797 Figlie 98% Att. MACE / 04-26

PTA Tipo	-0.93	Struttura	0.34
Mammella	-1.14	Caratteri da Latte	-0.55
Arti e Piedi	-1.59		

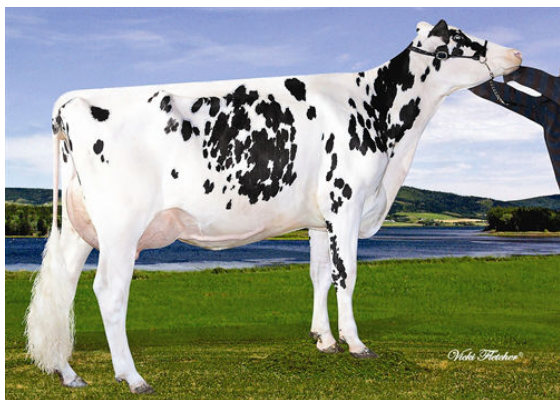
Statura		Bassa	-1.11
Forza-Vigore		Forte	+0.42
Profondità		Profondo	+0.24
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	-0.45
Angolo Groppa		Alto	-0.87
Groppa larghezza		Larga	+0.36
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.25
Arti post. Vista post.		Vaccini	-2.27
Angolo del Piede		Basso	-1.72
Mobilità		Non desiderabile	-1.53
Mammella Anteriore		Debole	-0.32
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1.15
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-0.77
Legamento		Debole	-2.22
Profondità Mammella		Bassa	-1.82
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-1.48
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.49
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-2.28



LINDENRIGHT MANIFOLD DIME



MARYCLERC C MANIFOLD DELLIMA



LINDENRIGHT MANIFOLD DELIGHTED