



MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
SPEEK-NJ OBSERV FANDANGO VG-87-7YR-CAN 24\*  
DE-SU OBSERVER  
MOR-YET SHOTTLE FAITH EX-90-4YR-USA  
PICSTON SHOTTLE  
GBM ALLEN FABULOUS EX-91-2E-USA

## GTPI 2233

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108042348 aAa: 315426 DMS: 345  
Data nascita: 01/04/2013 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	723 Allev.	2728 Figlie	99% Att.	MACE-G / 12-25	
Latte lbs -1105	Grasso lbs -39	Grasso % +0.03	Proteina lbs -28	Proteina % +0.03	
NM\$ -182	CM\$ -173	FM\$ -202	GM\$ -170	DWP\$ -107	
Efficienza Alimentare -105	RFI -7	Risparmio Sostanza Secca 109	Efficienza Metano 94	Velocità di mungitura 7.07	

EVM Figlie in Canada Latte 24,566 lbs Grasso 958 lbs Proteina 794 lbs

TRATTI GESTIONALI	Immunity 96	
Vita produttiva	1.4	Immunità vitelli 94
Cellule somatiche	2.91	Tasso Concepimento Vacche 1.9
Fertilità Figlie	1.2	Tasso Concepimento Manze 2.0
Ind. Sopravvivenza	2.5	Facilità al parto 1.2% 97% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.4	Facilità al parto delle figlie 2.3% 95% Att.
Indice Fertilità	1.4	Vitalità vitelli 3.2%
		Vitalità figli delle figlie 5.5%

MORFOLOGIA	473 Allev.	1289 Figlie	96% Att.	MACE / 12-25
PTA Tipo	-0.31	Struttura	-0.63	
Mammella	-0.22	Caratteri da Latte	-1.02	
Arti e Piedi	0.30			

Statura	-0.91	Bassa	-0.91
Forza-Vigore	-0.62	Debole	-0.62
Profondità	-0.31	Poco profondo	-0.31
Caratteri da Latte	-0.19	Cost. Chiuso	-0.19
Angolo Groppa	+0.80	Spiovente	+0.80
Groppa larghezza	-0.23	Stretta	-0.23
Arti post. Vista lat.	-1.77	Stangati	-1.77
Arti post. Vista post.	+0.70	In appiombato	+0.70
Angolo del Piede	+0.24	Alto	+0.24
Mobilità	-0.02	Non desiderabile	-0.02
Mammella Anteriore	+0.19	Forte	+0.19
Mamm. Post. Altezza	-0.30	Bassa	-0.30
Mamm. Post. Larghezza	-1.35	Stretta	-1.35
Legamento	-0.52	Debole	-0.52
Profondità Mammella	+0.96	Alta	+0.96
Posiz. Capezzoli ant.	+0.27	Convergenti	+0.27
Capezzoli lunghezza	-3.35	Corti	-3.35
Posiz. Capezzoli post.	-0.24	Divergenti	-0.24



AGRIMATIC FIX IZA 2



LYBA FIX LILAC



LYBA FIX LILAC