



SULLY SHOTTLE MAY-TW THIRD DAM



MS SULLY OMAN MUETZE FOURTH DAM



ROCKYMOUNTAIN LOTTOMAX

DE-SU SUPERSIRE 2645 GP-81-4YR-USA

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

DE-SU 520 EX-90-5YR-USA

DE-SU 521 BOOKEM

SULLY SHOTTLE MAY-TW EX-91-9YR-USA DOM 6*

GΤ	РΙ	2	45	8

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

aAa: 234165 DMS: 246 Reg. #: HO840M3127334844

Data nascita: 11/14/2014 Beta Caseina: A1A2 Kappa Caseina: AA

PRODUZIONE	146 Allev. 275 Figl	ie 96% Att.		MACE-G / 04-25
Latte lbs -483	Grasso lbs 19	Grasso % +0.15	Proteina lbs -8	Proteina % +0.03
NM\$ 73	CM\$ 82	FM\$ 50	GM\$ 47	DWP\$ 27
Efficienza Alimentare 12	RFI 57	Risparmio Sostanza Secca -78	Efficienza Metano 103	

EVM Figlie in Canada Latte 26,080 lbs Grasso 1,060 lbs Proteina 839 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 93	
Vita produttiva	0.3	Immunità vitelli	87	
Cellule somatiche	2.98	Tasso Concepimento Vacche	-0.1	
Fertilità Figlie	-0.6	Tasso Concepimento Manze	-3.6	
Ind. Sopravvivenza	1.8	Facilità al parto	1.9% 90% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	1.9% 79% Att.	
Indice Fertilità	-0.9	Vitalità vitelli	6.4%	
		Vitalità figli delle figlie	5.5%	

MORFOLOGIA	95 Allev.	145 Figlie	86	6% Att.	MACE / 04-25
PTA Tipo		0.24		Struttura	0.13
Mammella		-0.17		Caratteri da Latte	0.16
Arti e Piedi		-0.49			

7 ii ii C i icai	-0.43			
Statura				Alta
Forza-Vigore				Forte
Profondità				Profondo
Caratteri da Latte				Cost. Aperto
ingolo Groppa				Spiovente
roppa larghezza		I		Stretta
rti post. Vista lat.				Falciati
ti post. Vista post.				Vaccini
golo del Piede				Basso
bilità				Non desiderabile
mmella Anteriore				Debole
nm. Post. Altezza				Alta
mm. Post. Larghezza				Stretta
gamento				Forte
ofondità Mammella				Bassa
siz. Capezzoli ant.			l e	Convergenti
pezzoli lunghezza				Lunghi
osiz. Capezzoli post.				Convergenti
	-2 -1	0	1	2