



CALVING EASE

RICHMOND-FD EL BOMBERO
 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*

GTPI 2391

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

Reg. #: HO840M3125982622 aAa: 324165 DMS: 234,246
 Data nascita: 09/07/2014 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 122 Allev. 138 Figlie 91% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs 393	Grasso lbs 44	Grasso % +0.11	Proteina lbs 27	Proteina % +0.06
NM\$ 370	CM\$ 386	FM\$ 289	GM\$ 339	DWP\$ 357
Efficienza Alimentare 91	RFI 134	Risparmio Sostanza Secca -217	Efficienza Metano 96	

EVM Figlie in Canada Latte **29,207 lbs** Grasso **1,103 lbs** Proteina **958 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **93**

Vita produttiva	1.7	Immunità vitelli	86
Cellule somatiche	2.68	Tasso Concepimento Vacche	-0.2
Fertilità Figlie	-0.2	Tasso Concepimento Manze	0.7
Ind. Sopravvivenza	1.6	Facilità al parto	2.0% 81% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.5% 80% Att.
Indice Fertilità	0.1	Vitalità vitelli	7.3%
		Vitalità figli delle figlie	5.2%

MORFOLOGIA 103 Allev. 119 Figlie 85% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.47	Struttura	0.54
Mammella	0.45	Caratteri da Latte	0.28
Arti e Piedi	-0.82		

Statura		Alta	+1.73
Forza-Vigore		Forte	+0.36
Profondità		Profondo	+0.36
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.63
Angolo Groppa		Spiovente	+0.24
Groppa larghezza		Larga	+0.91
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.33
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.13
Angolo del Piede		Basso	-0.15
Mobilità		Non desiderabile	-0.15
Mammella Anteriore		Forte	+0.02
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.17
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.15
Legamento		Forte	+1.08
Profondità Mammella		Alta	+0.76
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.26
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.60
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.49



SULLY SHOTTLE MAY-TW
THIRD DAM



MS SULLY OMAN MUETZE
FOURTH DAM