



VIEW-HOME MONTEREY
SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA VG-88-2YR-USA
SEAGULL-BAY SUPERSIRE
PINE-TREE SHARLA DAPHNE VG-88-4YR-USA
REGANCREST RBK DIE-HARD
PINE-TREE MINT SHARLA



SIEMERS GRT PARINI 28262



PROGENESIS GRANITE MORTAR



FRAELAND BRAEMAR SCREENSHOT

GTPI 2589

EX-91-CAN TR TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF
#: HOCANM12302878 aAa: 324156 DMS: 135
Роден: 06/02/2015 Капа Казеин: EE Бета Казеин: A1A1

ПРОДУКТИВНОСТ	74 Стада	277 Дъщ.	96% Над.	MACE-G / 12-19	
Мляко Паунди	1449	Масло Паунди	93	Масло %	Протеин Паунди
				+0.14	57
NM\$ 777	CM\$ 798	FM\$ 730	GM\$ 700	DWP\$ 761	
Средно Мляко от Дъщерите Мляко 30,567 Паунди Масло 1,265 Паунди Протеин 972 Паунди					

ЗДРАВЕН СТАТУС & РЕПРОДУКЦИЯ			
Продуктивен Живот	4.3	Лекота на Отелване	4.9%
Соматичи Клетки	3.04	Раждаема лекота на дъщерите	2.3%
Дъщерен процент на забременяване	0.2	Мъртвораждаване	6.2%
Пригодност за живот	0.9	Мъртвораждаване на дъщерите	3.0%
индекс на фертилитета	0.7	ефективност на фуража	187

СТРУКТУРА	53 Стада	124 Дъщ.	94% Над.	MACE / 12-19
птат	2.23	Композиция на Тялото	1.26	
Виме	1.40	Млечна Композиция	1.98	
Копита & Крайници	1.07			

Височ.на Тяло		Високо	+1.65
Здравина на Тялото		Силно	+1.36
Дълб.на Гр. Кош		Дълбок	+1.41
Млечни Форми		Ъгловати	+1.51
Ъгъл на Крупата		Висок	-1.28
Широчина в Задна Част		Широк	+2.93
Зад.Крайн.Странично		Саблевидни	+1.17
Зад.Крайн.Отзад		Прави	+1.25
Ъгъл на Копитото		Голям	+0.75
Оц.наКопита & Крайници		Висока	+1.37
Захв.пр.част на Вимето		Зраво	+1.74
Зад.Ч.Виме вис.на захв.		Висока	+2.11
Зад.Ч.Виме шир.на захв.		Широка	+1.94
Бразда на Вимето		Силно изр.	+1.80
Дълбочина на Вимето		Плитко	+1.19
Постан.Предни Цици		Тясна	+1.30
Постан.Задни Цици		Тясна	+1.37
Дълж.Предни Цици		Дълги	+0.90

**PROGENESIS GRANITE PB**

HOCANM12302878 ET B:02 Jun 2015

*A1A1*CVF*RDF*BYF*BLF*DPF*CNF

CAN-GPA Dec*16 76%Rel GPA LPI 3192/71%

KG M 1726/92% F 104/99% %F 0.37 PRO\$

SCS 2.93 P 73/98% %P 0.14 2414

CAN-GPA Dec*16 73%Rel CONF 10/95%

MS 10 F&L 9 DS 5 RP 3

VIEW-HOME MONTEREY-ET PB

HOUSAM69087180 *CVF*BYF*BLF*DPF ET

CAN-GPA Dec*16 79%Rel GPA LPI 3094/74%

KG M 1321/82% F 70/92% %F 0.19 PRO\$

SCS 2.88 P 57/91% %P 0.12 1989

CAN-GPA Dec*16 76%Rel CONF 13/99%

MS 12 F&L 11 DS 9 RP -1

SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA-ET PB

HOUSAF71618933 *BLF*DPF ET B:06 Dec 2012

VG-88-2YR-USA

GMACE Dec*16 80%Rel GMLPI 2871/74%

KG M 1827/98% F 87/99% %F 0.17 PRO\$

SCS 2.70 P 69/99% %P 0.09 2111

GMACE Dec*16 76%Rel CONF 6/77%

MS 7 F&L 2 DS 4 RP -2

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET PBHOUSAM69990138 *A1A2*CVF*BYF*BLF*DPF ET
EX-92-3YR-USA ST'15

CAN-GEV Dec*16 99%Rel GLPI 3048/95%

KG M 1181 F 70 %F 0.24 P 48 %P 0.07

CAN-GEV Dec*16 98%Rel CONF 14

PINE-TREE 2149ROBST 4846-ET PB

HOUSAF69804610 B:16 Mar 2011

VG-86-3YR-USA 1*(0/8)

02-04 305 12297 597 4.9 417 3.4

365 14515 689 4.8 497 3.4

1 LACT: 14928 706 4.7 513 3.4 KG

SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET PB

HOUSAM69981349 *A1A2*CVF*BYF*BLF*DPF ET

CAN-PA Dec*16 PA LPI 2765

KG M 1756 F 74 %F 0.06

SCS 2.89 P 67 %P 0.10

CAN-PA Dec*16 CONF 4

MS 4 F&L 4 DS 2 RP -2

PINE-TREE SHARLA DAPHNE-ET PB

HOUSAF66372249 ET B:28 Jun 2009

VG-88-4YR-USA

02-02 305 12678 541 4.3 417 3.3

04-01 305 13603 536 3.9 436 3.2

365 16107 642 4.0 520 3.2

2 LACT: 48281 1977 4.1 1611 3.3 KG

4th-7th Maternal Dam

PINE-TREE OUTSIDE MINT-ET VG-87-6YR-USA

WESSWOOD-HC RUDY MISSY-ET EX-92-3E-USA

WESSWOOD ELTON MIMI EX-90-5YR-USA

WESSWOOD MANDINGO IVY VG-87-6YR-USA

DE-SU 521 BOOKEM-ET PB

HOUSAM66636657 *A2A2*CVF*RDF*BYF*BLF*DPF

SULLY SHOTTLE MAY-TW PB

HOUSAF138218285 MB B:27 Mar 2007

EX-90-6YR-USA DOM 6*(0/31)

ROYLANE SOCRA ROBUST-ET PB

HOUSAM64966739 *A2A2*CVF*RDF*BLF*DPF ET

VG-88-3YR-USA

PINE-TREE ZENITH SHEEN PB

HOUSAF64350530 B:31 Dec 2007

VG-87-3YR-USA

ROYLANE SOCRA ROBUST-ET PB

HOUSAM64966739 *A2A2*CVF*RDF*BLF*DPF ET

VG-88-3YR-USA

AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET PB

HOUSAF66228178 ET B:16 Apr 2009

EX-91-6YR-USA DOM 10*(0/50)

REGANCREST RBK DIE-HARD-ET PB

HOUSAM2275578 *CVF*BLF ET

VG-86-8YR-USA GM

PINE-TREE MINT SHARLA-ET PB

HOUSAF63651463 ET B:10 Jan 2007