



SILVERRIDGE V EUGENIO
 PROGENESIS SPRING DAFFODIL GP-84-2YR-CAN 1*
 WESTENRADE SPRING
 SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA VG-88-2YR-USA DOM 1*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 PINE-TREE SHARLA DAPHNE VG-88-4YR-USA DOM

GTPI 2621

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

Reg. #: HOCANM12719010 aAa: 423516 DMS: 126
 Дата Рожд.: 02/06/2017 каппа-казеин: AB бета-казеин: A2A2

Продуктивность	573 Стадах	1464 Дочери	98% Дост.	MACE-G / 12-25	
Молоко фунты	97	Жир фунты	-3	Жир %	-0.03
		Белок фунты	-3	Белок %	-0.02
NM\$	-13	CM\$	-24	FM\$	12
		GM\$	-21	DWPS	45
Эффективность потребления кормов	-30	RFI	-131	Сохраненные корма	-147
		Methane Efficiency	92		7.10
средние показатели дочерей Молоко 25,787 фунты Жир 1,037 фунты Белок 832 фунты					

Здоровье и Репродуктивная способность

Здоровье и Репродуктивная способность		Иммунитет	107
Продуктивное долголетие	1.1	Иммунитет теленка	106
Количество соматических клеток	3.15	Cow Conception Rate	1.2
Фертильность дочерей	0.7	Heifer Conception Rate	1.5
Доживаемость	0.0	Легкость отела	1.6% 95% Дост.
Heifer Livability	0.2	Дочерняя легкость отела	1.6% 90% Дост.
Индекс фертильности	1.2	Процент мертворожденных	4.2%
		процент мертворожденных от дочерей	4.2%

Тип/Экстерьер

Тип/Экстерьер	449 Стадах	868 Дочери	94% Дост.	MACE / 12-25
РТАТ	1.33	строение тела	1.71	
Вымя Комп.	1.50	строение молочной системы	-0.11	
Конечности Комп.	0.90			



SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA
 GRANDDAM