



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

GLPI +3167 PRO\$ 1362

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12719010 aAa: 423516 DMS: 126  
 Född: 02/06/2017 Kappa kasein: AB Beta kasein: A2A2

**PRODUKTION** 379 Bes 651 Dottrar 98% Säkh GEBV 24\*DEC

Mjök kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
284	28	+0.13	15	+0.03
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
106	93	92		

Döttrars medeltal (ME) Mjök 11,957 kg Fett 491 kg Protein 390 kg

**FUNKTIONSEGENSKAPER** Immunitet 108

Livslängd	105	Kalv Immunitet	105
Celltal	101	Kalvningar F	100
Dotterfertilitet	100	Kalvningar MF	103
Hullbedömning	108	Mjökbarhet	104
Mastit resistens	105	Lynne	100
Laktationskurva	106	Resistens mot metabola sjukdomar	104

**HELHETSINTRYCK** 390 Bes 703 Dottrar 97% Säkh GEBV 24\*DEC

Helhetsintryck	7	Dairy Strength	4
Juver	12	Kors	-7
Klövar & ben	-1	GP eller bättre %	63

Juverdjup		grunt	6S
Juvernävnad		elastisk	5
Mittligament		stark	1
Framjuver fäste		bra	10
Spenplacering fram		tät	5C
Bakjuver höjd		hög	5
Bakjuver bredd		bred	8
Spenplacering bak		bred	5W
Spenlängd		långa	3L
Kotvinkel		vek	-5
Klövtrakt		hög	5
Benkvalité		rund	-3
Benvinkel		krokiga	4C
Ben bakifrån		Paralella	5
Storlek		lång	1T
Bröstbredd		bred	9
Kroppsdjup		hög	5
Revbenslutning		brant	-4
Rygg-länd		svag	-6
Korslutning		hög	8H
Korsbredd		bred	4



SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA  
 GRANDDAM