



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 2595

VG-CAN TD TR TL TY TV 99%-I 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

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
768	37	+0.03	26	+0.01
NM\$ 456	CM\$ 457	FM\$ 443	GM\$ 427	DWP\$ 391
Foderomvandling 94	Restfoder -170	Insparat Foder -83	Metan Effektivitet 92	

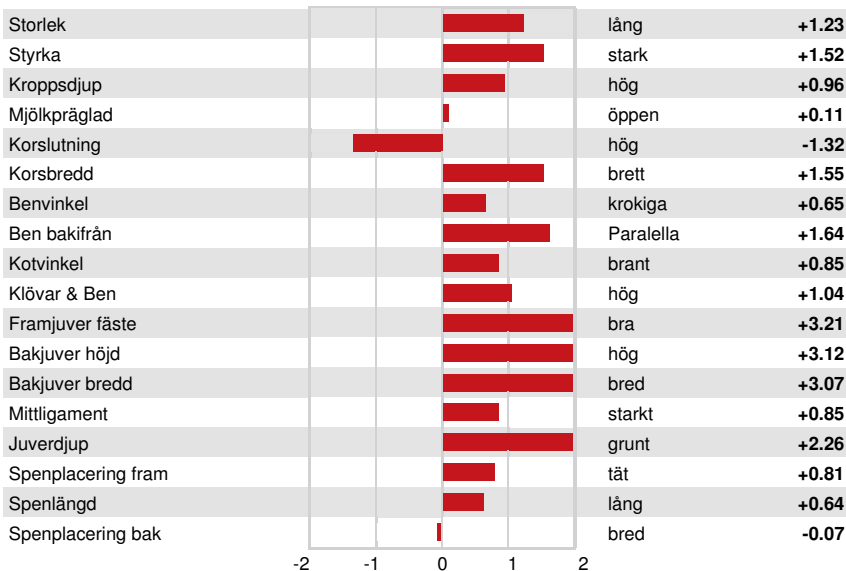
Döttrars medeltal (ME) Mjolk 25,763 pund Fett 1,036 pund Protein 832 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER

		Immunitet 108
Livslängd	3.3	Kalv Immunitet 105
Celltal	3.03	Insem. per dräktighet Kor 1.6
Dotterfertilitet	0.2	Insem. per dräktighet Kvigor 2.0
Överlevnad	0.0	Kalvningsegenskaper som far 2.3% 95% Säkh
Överlevnad kvigor	0.2	Kalvningar MF 2.0% 90% Säkh
Fertilitetsindex	1.3	Far dödfödslar 6.5%
		MF dödfödslar 4.9%

HELHETSINTRYCK

	445 Bes	855 Dtr	93% Säkh	MACE / 12-24
PTAT		2.04	Kroppsstyrka	1.67
Juvar		2.42	Mjölktyp	0.58
Ben		0.96		



SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA
 GRANDDAM