



SILVERRIDGE V IMAX
 PROGENESIS SUPERSHOT OLLIE
 COGENT SUPERSHOT
 COMPASS-TRT AMERICA OKAY GP-83-4YR-USA
 PINE-TREE OAK
 SEAGULL-BAY MISS AMERICA EX-91-7YR-USA DOM 5*



SEAGULL-BAY MISS AMERICA
 THIRD DAM

GTPI 2691

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

Reg. #: HOCANM12789815 aAa: 324156 DMS: 345,135
 Född: 06/13/2017 Kappa kasein: AB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 40 Bes 384 Dtr 97% Säkh CDCB-G / 08-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
2476	81	-0.05	78	0.00
NM\$ 819	CM\$ 820	FM\$ 804	GM\$ 715	DWP\$ 568
Foderomvandling 287	Restfoder -271	Insparat Foder 222	Metan Effektivitet 93	

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **28,170 pund** Fett **1,084 pund** Protein **909 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet **89**

Livslängd	2.1	Kalv Immunitet	98
Celltal	3.06	Insem. per dräktighet Kor	-4.5
Dotterfertilitet	-4.2	Insem. per dräktighet Kvigor	-1.8
Överlevnad	-1.0	Kalvningsegenskaper som far	2.5% 91% Säkh
Överlevnad kvigor	0.6	Kalvningar MF	1.8% 82% Säkh
Fertilitetsindex	-3.2	Far dödfödslar	5.9%
		MF dödfödslar	4.5%

HELHETSINTRYCK 11 Bes 52 Dtr 88% Säkh HAUSA-G / 08-24

PTAT	1.05	Kroppsstyrka	0.32
Juvar	0.63	Mjölktyp	1.57
Ben	-0.33		

Storlek			lång	+1.73
Styrka			stark	+0.81
Kroppsdjup			hög	+1.16
Mjolkpräglad			öppen	+2.32
Korslutning			låg	+0.73
Korsbredd			brett	+1.95
Benvinkel			krokiga	+0.83
Ben bakifrån			Hastrånga	-0.04
Kotvinkel			brant	+0.06
Klövar & Ben			hög	+0.12
Framjuvar fäste			bra	+0.67
Bakjuvar höjd			hög	+1.64
Bakjuvar bredd			bred	+1.64
Mittligament			starkt	+0.05
Juverdjud			grunt	+0.40
Spenplacering fram			tät	+0.17
Spenlängd			lång	+0.19
Spenplacering bak			tät	+0.25