



WESTCOAST SWINGMAN RED

AOT SALVATORE HICCUP VG-88-5YR-USA GMD

MR SALVATORE RC

COOKIECUTTER SSIRE HAS VG-88-4YR-USA DOM

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

COOKIECUTTER MOM HALO VG-88-2YR-USA DOM



AOT SALVATORE HICCUP

DAM



COOKIECUTTER MOM HALO

THIRD DAM



COOKIECUTTER GLD HOLLER

FOURTH DAM

GTPI 2624

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

Reg. #: HO840M3203570960

aAa: 243165

DMS: 123,234

Född: 03/11/2019

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A1A2

PRODUKTION 60 Bes 183 Dtrr 95% Säkh MACE-G / 12-25

| Mjolk pund | Fett pund | Fett % | Protein pund | Protein % |
|-----------------|-----------|----------------|--------------------|-------------|
| 471 | 8 | -0.04 | 6 | -0.04 |
| NM\$ 328 | CM\$ 321 | FM\$ 349 | GM\$ 322 | DWP\$ 404 |
| Foderomvandling | Restfoder | Insparat Foder | Metan Effektivitet | Mjolkbarhet |
| 54 | 128 | 231 | 100 | 6.46 |

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 26,331 pund Fett 1,124 pund Protein 852 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 103

| | | | |
|-------------------|------|------------------------------|---------------|
| Livslängd | 3.3 | Kalv Immunitet | 97 |
| Celltal | 2.81 | Insem. per dräktighet Kor | 1.0 |
| Dotterfertilitet | 0.6 | Insem. per dräktighet Kvigor | 0.5 |
| Överlevnad | 2.3 | Kalvningsegenskaper som far | 0.9% 90% Säkh |
| Överlevnad kvigor | 0.2 | Kalvningar MF | 1.6% 78% Säkh |
| Fertilitetsindex | 0.7 | Far dödfödslar | 3.3% |
| | | MF dödfödslar | 3.5% |

HELHETSINTRYCK 47 Bes 126 Dtrr 93% Säkh MACE / 12-25

| | | | |
|-------|-------|--------------|-------|
| PTAT | -0.34 | Kroppsstyrka | -2.21 |
| Juvar | -0.42 | Mjolktyp | -0.99 |
| Ben | -0.36 | | |

