



PROGENESIS JALAPENO

FLY-HIGHER ALPHABT MOONY

OCD HELIX ALPHABET

FLY-HIGHER RIVETING MOON VG-88-4YR-USA

S-S-I BG FRZZLD RIVETING

FLY-HIGHER HERO MISS VG-86-4YR-USA

GTPI 2998

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

Reg. #: HO840M3224338589

aAa: 243615

DMS: 135,561

Född: 03/21/2022

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION

G Bes G Dtr 81% Säkh

CDCB-G / 12-24

| Mjolk pund | Fett pund | Fett % | Protein pund | Protein % |
|-----------------|-----------|----------------|--------------------|------------|
| 2535 | 103 | +0.02 | 83 | +0.01 |
| NM\$ 1148 | CM\$ 1156 | FM\$ 1109 | GM\$ 1097 | DWP\$ 1162 |
| Foderomvandling | Restfoder | Insparat Foder | Metan Effektivitet | |
| 350 | -23 | 411 | 96 | |

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 94

| | | | |
|-------------------|------|------------------------------|---------------|
| Livslängd | 4.5 | Kalv Immunitet | 89 |
| Celltal | 2.81 | Insem. per dräktighet Kor | -1.0 |
| Dotterfertilitet | -2.3 | Insem. per dräktighet Kvigor | 2.8 |
| Överlevnad | -1.0 | Kalvningsegenskaper som far | 1.6% 80% Säkh |
| Överlevnad kvigor | 0.4 | Kalvningar MF | 1.4% 70% Säkh |
| Fertilitetsindex | -0.8 | Far dödfödslar | 5.1% |
| | | MF dödfödslar | 3.8% |

HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtr 80% Säkh

HAUSA-G / 12-24

| | | | |
|-------|-------|--------------|-------|
| PTAT | 0.70 | Kroppsstyrka | -2.55 |
| Juvar | 1.18 | Mjölktyp | -0.22 |
| Ben | -0.72 | | |

