



S-S-I LIMLIGHT BEDROCK-PP
 CLAYNOOK FRESCA LEGACY EX-90-6YR-CAN 5*
 PINE-TREE CW LEGACY
 CLAYNOOK FONDLY FORTUNE VG-85-4YR-CAN 5*
 PROGENESIS FORTUNE
 CLAYNOOK FEATHER MONTANA EX-93-3E-CAN 1*

GTPI 2982

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

Reg. #: HOCANM14073923 aAa: 234165 DMS: 135,561
 Født: 11/01/2021 Kappa Casein: BB Beta Casein: A2A2

| PRODUKTION | | G Besætninger | G Døtre | 83% skh. | CDCB-G / 04-26 |
|--------------------|----------|---------------|---------|--------------|--------------------|
| Mælk lbs | Fedt lbs | | | Fedt % | Protein lbs |
| 394 | 44 | | | +0.10 | 34 |
| NM\$ 523 | CM\$ 562 | | | FM\$ 437 | GM\$ 465 |
| DWP\$ 497 | | | | | |
| Foder Effektivitet | RFI | | | Sparet foder | Metan effektivitet |
| 124 | 90 | | | -122 | 95 |
| | | | | | Malketid |
| | | | | | 6.91 |

SUNDHED I ØVRIGT

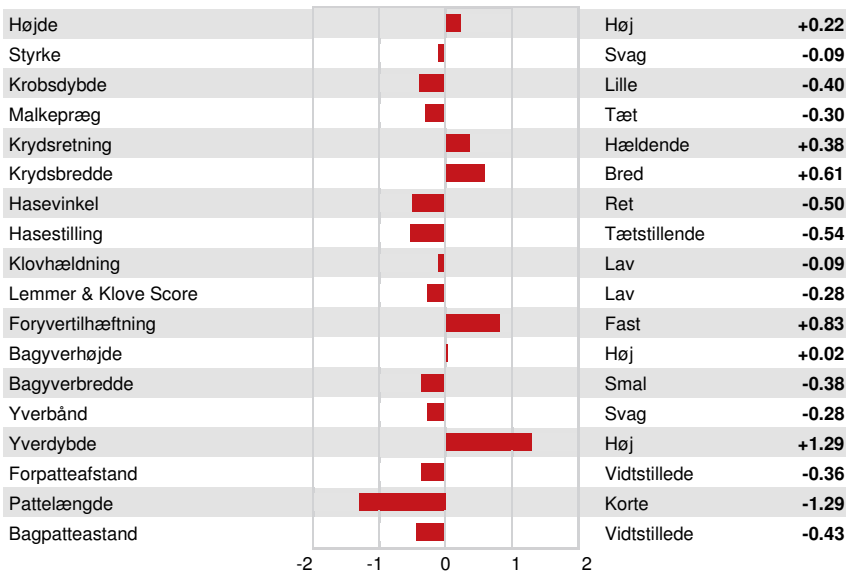
Immunitet 98

| | | | |
|----------------------|------|--------------------------|---------------|
| Holdbarhed | 4.3 | Kalve immunitet | 94 |
| Celletal | 2.63 | Koens reproeffektivitet | 1.3 |
| Hunlig Frugtbarhed | -0.2 | Kviens reproeffektivitet | 0.3 |
| Ungdyr overlevelse | 2.5 | Fødselsindeks | 1.1% 73% skh. |
| Kviens levedygtighed | 1.0 | Døtre Fødselsindeks | 1.9% 71% skh. |
| Frugtbarhed Index | 0.9 | Dødfødt Kalv | 4.0% |
| | | Døtre Dødfødt Kalv | 4.1% |

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 81% skh. HAUSA-G / 04-26

| | | | |
|--------------|-------|----------------|-------|
| PTAT | 0.10 | Kompositlegeme | 0.20 |
| Malkeorganer | 0.17 | Krop | -0.76 |
| Lemmer | -0.41 | | |



CLAYNOOK FABBY SILVER

FOURTH DAM



CLAYNOOK FABBY SILVER

FOURTH DAM



VIEW-HOME MCC FOUND

FIFTH DAM