



SIEMERS RENGD PERFECT
 AOT POSITIVE HALLMARK VG-85-2YR-USA
 PROGENESIS POSITIVE
 COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5YR-USA DOM
 MR MOGUL DELTA 1427
 COOKIECUTTER DAY HALEY VG-88-3YR-USA DOM

GTPI 2846

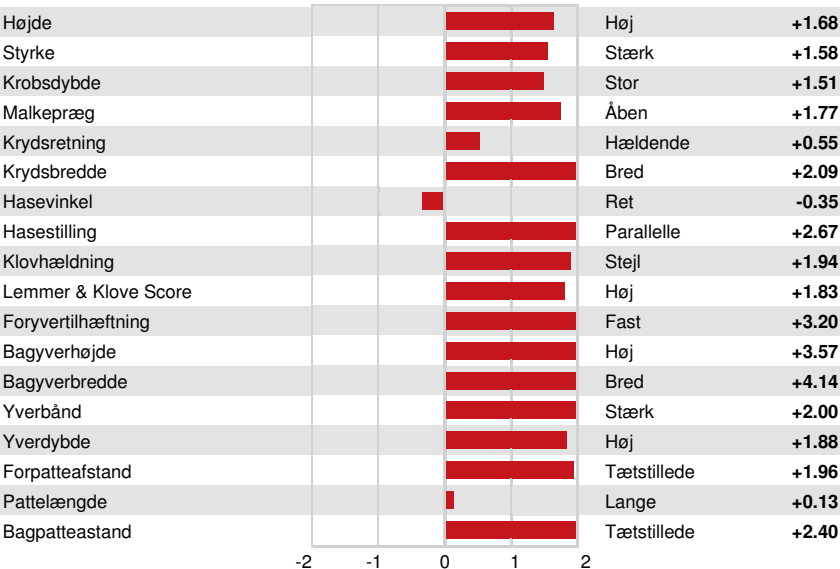
TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3220248848 aAa: 426315 DMS:
 Født: 11/17/2020 Kappa Casein: AB Beta Casein: A2A2

| PRODUKTION | | G Besætninger | G Døtre | 82% skh. | CDCB-G / 12-24 |
|--------------------|----------|---------------|---------|--------------|--------------------|
| Mælk lbs | Fedt lbs | | | Fedt % | Protein lbs |
| 895 | 82 | | | +0.18 | 50 |
| NM\$ 629 | CM\$ 643 | | | FM\$ 518 | GM\$ 568 |
| Foder Effektivitet | RFI | | | Sparet foder | Metan effektivitet |
| 195 | 3 | | | -180 | 97 |
| | | | | | DWP\$ 788 |

| SUNDHED I ØVRIGT | | Immunitet 96 |
|----------------------|------|-----------------------------------|
| Holdbarhed | 2.0 | Kalve immunitet 92 |
| Celletal | 2.92 | Koens reproeffektivitet -1.7 |
| Hunlig Frugtbarhed | -2.3 | Kviens reproeffektivitet 0.2 |
| Ungdyr overlevelse | -1.9 | Fødselsindeks 2.4% 84% skh. |
| Kviens levedygtighed | -0.5 | Døtre Fødselsindeks 1.7% 70% skh. |
| Frugtbarhed Index | -1.8 | Dødfødt Kalv 5.7% |
| | | Døtre Dødfødt Kalv 5.1% |

| EKSTERIØR | | G Besætninger | G Døtre | 82% skh. | HAUSA-G / 12-24 |
|--------------|------|---------------|---------|----------------|-----------------|
| PTAT | 2.89 | | | Kompositlegeme | 1.17 |
| Malkeorganer | 2.82 | | | Krop | 1.80 |
| Lemmer | 1.79 | | | | |



AOT POSITIVE HALLMARK
DAM



AOT POSITIVE HALLMARK
DAM



COOKIECUTTER DTA HABITAN
GRANDDAM