



WILDER MARK *RC
 LAKESIDE UPS RED RANGE VG-86-3YR-NLD
 MR SALVATORE RC
 DE OOSTERHOF DG ROSE D VG-89-5YR-NLD
 EDG RUBICON
 TELGTER AIKMAN DOREEN GP-83-NLD

GTPI 2713

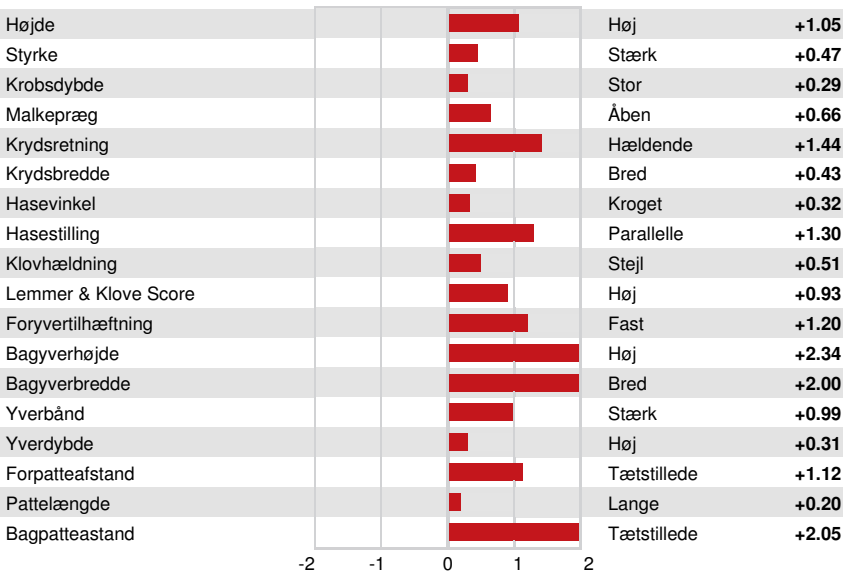
TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HONLDM571815898 aAa: 432516 DMS:
 Født: 09/06/2019 Kappa Casein: BE Beta Casein: A1A1

| PRODUKTION | | G Besætninger | G Døtre | 82% skh. | CDCB-G / 12-24 |
|--------------------|----------|---------------|---------|--------------|--------------------|
| Mælk lbs | Fedt lbs | | | Fedt % | Protein lbs |
| 1198 | 65 | | | +0.07 | 34 |
| NM\$ 654 | CM\$ 656 | | | FM\$ 657 | GM\$ 615 |
| Foder Effektivitet | RFI | | | Sparet foder | Metan effektivitet |
| 145 | 85 | | | -141 | 100 |
| | | | | | DWP\$ 606 |

| SUNDHED I ØVRIGT | | Immunitet | 100 |
|----------------------|------|--------------------------|---------------|
| Holdbarhed | 4.9 | Kalve immunitet | 99 |
| Celletal | 2.83 | Koens reproeffektivitet | 1.9 |
| Hunlig Frugtbarhed | 0.8 | Kviens reproeffektivitet | 1.8 |
| Ungdyr overlevelse | 1.1 | Fødselsindeks | 2.2% 85% skh. |
| Kviens levedygtighed | -0.5 | Døtre Fødselsindeks | 2.3% 80% skh. |
| Frugtbarhed Index | 1.4 | Dødfødt Kalv | 5.9% |
| | | Døtre Dødfødt Kalv | 4.3% |

| EKSTERIØR | | 29 Besætninger | 32 Døtre | 84% skh. | HAUSA-G / 12-24 |
|--------------|------|----------------|----------|----------------|-----------------|
| PTAT | 1.23 | | | Kompositlegeme | 0.37 |
| Malkeorganer | 1.29 | | | Krop | 0.28 |
| Lemmer | 0.82 | | | | |



DE OOSTERHOF DG ROSE D
 GRANDDAM



LAKESIDE UPS RED RANGE
 DAM