



PEAK ACHIEVE
 SIEMERS EXA PARIS 35145 VG-85-2YR-USA
 TTM SS RENEGADE EXTRA-P
 SIEMERS LGCY PARIS 31486
 PINE-TREE CW LEGACY
 SIEMERS LMDA PARIS 27856 EX-91-4YR-USA GMD DOM



SIEMERS LMDA PARIS 27856
 THIRD DAM



SIEMERS DENVER PARIS
 FOURTH DAM

GTPI 3042

| | | |
|--------------------|------------------|---|
| TD TR TL TY MWT TV | 99%-I | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF |
| Reg. #: | HO840M3257575047 | aAa: 342516 DMS: 135,561 |
| Født: | 05/04/2023 | Kappa Casein: AB Beta Casein: A2A2 |

| PRODUKTION | | G Besætninger | G Døtre | 79% skh. | CDCB-G / 12-24 |
|--------------------|------|---------------|---------|--------------------|----------------|
| Mælk lbs | 1405 | Fedt lbs | 96 | Fedt % | +0.16 |
| Protein lbs | 53 | Protein % | +0.03 | | |
| NM\$ | 1020 | CM\$ | 1032 | FM\$ | 960 |
| GM\$ | 966 | DWP\$ | 1181 | | |
| Foder Effektivitet | 255 | RFI | -67 | Sparet foder | 126 |
| | | | | Metan effektivitet | 100 |

SUNDHED I ØVRIGT

| SUNDHED I ØVRIGT | | Immunitet | 110 |
|----------------------|------|--------------------------|---------------|
| Holdbarhed | 6.1 | Kalve immunitet | 101 |
| Celletal | 2.71 | Koens reproeffektivitet | 1.8 |
| Hunlig Frugtbarhed | -0.5 | Kviens reproeffektivitet | 2.0 |
| Ungdyr overlevelse | 1.3 | Fødselsindeks | 1.9% 62% skh. |
| Kviens levedygtighed | 0.6 | Døtre Fødselsindeks | 2.1% 57% skh. |
| Frugtbarhed Index | 0.8 | Dødfødt Kalv | 6.0% |
| | | Døtre Dødfødt Kalv | 5.3% |

EKSTERIØR

| EKSTERIØR | | G Besætninger | G Døtre | 78% skh. | HAUSA-G / 12-24 |
|--------------|------|----------------|---------|----------|-----------------|
| PTAT | 1.36 | Kompositlegeme | -0.39 | | |
| Malkeorganer | 2.52 | Krop | -0.06 | | |
| Lemmer | 0.31 | | | | |

