



K.N.S. HOLSTEINS HESEKIEL PP

GEN PIPO

HOTSPOT P

COL PEGGY VG-86-3YR-DEU

BOLDI V GYMNAST

COL CANDYCRUSH GP-84-2YR-DEU

GTPI 2653

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

Reg. #: HODEUM541674282

aAa: 243651

DMS:

Født: 06/14/2021

Kappa Casein: BB

Beta Casein: A2A2

| PRODUKTION | | G Besætninger | G Døtre | 81% skh. | CDCB-G / 12-24 |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|---------|---------------------------|---------------------------------|
| Mælk lbs 1108 | Fedt lbs 43 | | | Fedt % 0.00 | Protein lbs 62 |
| NM\$ 607 | CM\$ 624 | | | FM\$ 471 | GM\$ 638 |
| Foder Effektivitet 178 | RFI 42 | | | Sparet foder 30 | Metan effektivitet 97 |
| | | | | | Protein % +0.10 |
| | | | | | DWP\$ |

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet **92**

| | | | |
|----------------------|-------------|--------------------------|----------------------|
| Holdbarhed | 2.2 | Kalve immunitet | 93 |
| Celletal | 2.95 | Koens reproeffektivitet | 2.8 |
| Hunlig Frugtbarhed | 0.9 | Kviens reproeffektivitet | 2.3 |
| Ungdyr overlevelse | -0.7 | Fødselsindeks | 2.1% 74% skh. |
| Kviens levedygtighed | 0.5 | Døtre Fødselsindeks | 2.2% 71% skh. |
| Frugtbarhed Index | 1.9 | Dødfødt Kalv | 5.8% |
| | | Døtre Dødfødt Kalv | 6.1% |

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 79% skh.

HAUSA-G / 12-24

| | | | |
|--------------|--------------|----------------|--------------|
| PTAT | 0.68 | Kompositlegeme | -0.48 |
| Malkeorganer | 1.17 | Krop | -0.17 |
| Lemmer | -0.10 | | |

