



VOGUE LIMELIGHT-P
 VOGUE PADAWAN ELUSIVE-P VG-87-4YR-CAN
 PROGENESIS PADAWAN
 SILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR-CAN 5*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 SILVERRIDGE V PBALL ERNA P VG-86-2YR-CAN 2*

GTPI 2685

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

Reg. #: HOCANM13936793 aAa: 324156 DMS:
 Geboren: 11/20/2020 Kappa - Kasein: AE Beta - Casein: A1A2

| LEISTUNG | | G Betriebe | G Tö. | 82% S | CDCB-G / 04-24 | | | | |
|----------------------|------|-------------|-------|-----------------|----------------|------------------|-----|----------|-------|
| Milch pounds | 1251 | Fett pounds | 76 | Fett % | +0.10 | Eiweiß pounds | 58 | Eiweiß % | +0.07 |
| NM\$ | 684 | CM\$ | 696 | FM\$ | 586 | GM\$ | 624 | DWP\$ | 661 |
| Futtermilcheffizienz | 220 | RFI | -58 | Futterersparnis | 10 | Methan Effizienz | 99 | | |

| GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT | | | Immunity | 101 |
|------------------------------|------|------------------------|----------|-------|
| Nutzungsdauer | 2.2 | Kälber Immunity | 105 | |
| Somatische Zellzahlen | 2.93 | Kuhkonzeption | -2.0 | |
| Töchter Trächtigkeitsrate | -2.2 | Färsenkonzeption | -1.0 | |
| Überlebensrate | -1.6 | Geburtsverlauf | 1.8% | 83% S |
| Heifer Livability | 0.4 | Geburtsverlauf Töchter | 1.8% | 70% S |
| Fruchtbarkeits Index | -1.8 | Totgeburten | 5.9% | |
| | | Töchter Totgeburten | 4.8% | |

| CONFORMATION | | G Betriebe | G Tö. | 81% S | HAUSA-G / 04-24 | |
|--------------|------|---------------------|-------|-------|-----------------|--|
| Exterieur | 1.44 | Gesamtwert Körper | 0.30 | | | |
| Euterform | 1.36 | Gesamtwert Milchtyp | 0.93 | | | |
| Fundament | 0.14 | | | | | |



VOGUE PADAWAN ELUSIVE-P
DAM



VOGUE PADAWAN ELUSIVE-P
DAM



SILVERRIDGE DUKE ELSA-P
GRANDDAM