



PEAK ZAZZLE

T-SPRUCE VICTORIA VG-85-4YR-CAN

ABS CRIMSON

T-SPRUCE FRAZZLED 11048

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

T-SPRUCE SILVER 9280 VG-85-4YR-USA DOM

GTPI 2894

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3215425549

aAa:

DMS: 456,561

Geboren: 06/05/2020

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG G Betriebe G Tö. 81% S CDCB-G / 12-24

| Milch pounds | Fett pounds | Fett % | Eiweiß pounds | Eiweiß % |
|-----------------|-------------|-----------------|------------------|-----------|
| 518 | 114 | +0.36 | 47 | +0.12 |
| NM\$ 900 | CM\$ 922 | FM\$ 746 | GM\$ 855 | DWP\$ 789 |
| Futtereffizienz | RFI | Futterersparnis | Methan Effizienz | |
| 251 | 102 | -65 | 103 | |

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 102

| | | | |
|---------------------------|------|------------------------|------------|
| Nutzungsdauer | 4.3 | Kälber Immunity | 102 |
| Somatische Zellzahlen | 2.77 | Kuhkonzeption | 1.0 |
| Töchter Trächtigkeitsrate | -0.7 | Färsenkonzeption | 1.6 |
| Überlebensrate | 0.0 | Geburtsverlauf | 1.7% 70% S |
| Heifer Livability | 0.5 | Geburtsverlauf Töchter | 2.1% 70% S |
| Fruchtbarkeits Index | 0.4 | Totgeburten | 5.1% |
| | | Töchter Totgeburten | 3.9% |

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 80% S HAUSA-G / 12-24

| | | | |
|-----------|-------|---------------------|-------|
| Exterieur | 0.96 | Gesamtwert Körper | -0.24 |
| Euterform | 0.89 | Gesamtwert Milchtyp | -0.29 |
| Fundament | -0.28 | | |

