



SCENERY-VIEW CRYSTAL

THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED

FOURTH DAM



## PEAK ZAZZLE

PROGENESIS EINSTEIN EVEN P EX-90-4YR-CAN

SILVERRIDGE V EINSTEIN

SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN 2\*

HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC

SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA

## GTPI 3019

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

Reg. #: HOCANM14074918

aAa: 243156

DMS:

Geboren: 07/25/2021

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A2A2

| LEISTUNG               | G Betriebe        | G Tö.                  | 82% S                   | CDCB-G / 12-25      |
|------------------------|-------------------|------------------------|-------------------------|---------------------|
| Milch pounds<br>125    | Fett pounds<br>78 | Fett %<br>+0.28        | Eiweiß pounds<br>31     | Eiweiß %<br>+0.10   |
| NM\$ 507               | CM\$ 545          | FM\$ 416               | GM\$ 496                | DWP\$ 404           |
| Futtereffizienz<br>190 | RFI<br>-20        | Futterersparnis<br>-72 | Methan Effizienz<br>106 | Melkbarkeit<br>6.99 |

| GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT | Immunity | 101                    |
|------------------------------|----------|------------------------|
| Nutzungsdauer                | 1.1      | Kälber Immunity        |
| Somatische Zellzahlen        | 3.01     | Kuhkonzeption          |
| Töchter Trächtigkeitsrate    | -0.7     | Färsenkonzeption       |
| Überlebensrate               | -1.2     | Geburtsverlauf         |
| Heifer Livability            | 0.0      | Geburtsverlauf Töchter |
| Fruchtbarkeits Index         | -0.2     | Totgeburten            |
|                              |          | Töchter Totgeburten    |

| CONFORMATION | G Betriebe | G Tö. | 80% S               | HAUSA-G / 12-25 |
|--------------|------------|-------|---------------------|-----------------|
| Exterieur    | 0.74       |       | Gesamtwert Körper   | 0.57            |
| Euterform    | 0.60       |       | Gesamtwert Milchtyp | 0.66            |
| Fundament    | -0.20      |       |                     |                 |

