



SYNERGY RUBICON PERFECT FIFTH DAM







## OCD TROOPER SHEEPSTER

PROGENESIS JALAPENO PICKY GP-83-2YR-CAN

PROGENESIS JALAPENO

PROGENESIS ZAZZLE PREMIUM

**CONFORMATION** G Betriebe G Tö. 78% S

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 5\*

| GTI |  |  |
|-----|--|--|
|     |  |  |
|     |  |  |
|     |  |  |

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

 Reg. #: HOCANM14766690
 aAa: 423615
 DMS: 123,135

 Geboren: 10/04/2023
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

| LEISTUNG              | G B | etriebe G Tö. 79   | % S                    |                            | CDCB-G / 04-25    |
|-----------------------|-----|--------------------|------------------------|----------------------------|-------------------|
| Milch pound<br>1372   | s   | Fett pounds<br>114 | Fett %<br>+0.21        | Eiweiß pounds<br><b>70</b> | Eiweiß %<br>+0.09 |
| NM\$ 1017             |     | CM\$ 1060          | FM\$ 919               | GM\$ 971                   | DWP\$ <b>1149</b> |
| Futtereffizier<br>350 | ız  | RFI<br>-31         | Futterersparnis<br>146 | Methan Effizienz<br>105    |                   |

| GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT |      |                        | Immunity 106      |
|------------------------------|------|------------------------|-------------------|
| Nutzungsdauer                | 3.5  | Kälber Immunity        | 98                |
| Somatische Zellzahlen        | 2.91 | Kuhkonzeption          | -0.8              |
| Töchter Trächtigkeitsrate    | -2.1 | Färsenkonzeption       | -2.0              |
| Überlebensrate               | 0.0  | Geburtsverlauf         | <b>2.4%</b> 63% S |
| Heifer Livability            | 0.2  | Geburtsverlauf Töchter | <b>2.6%</b> 60% S |
| Fruchtbarkeits Index         | -1.5 | Totgeburten            | 6.2%              |
|                              |      | Töchter Totgeburten    | 4.8%              |

HAUSA-G / 04-25

| Exterieur                | 0.47 | Gesamtwert Körper   |           | -0.71 |
|--------------------------|------|---------------------|-----------|-------|
| Euterform                | 0.17 | Gesamtwert Milchtyp |           | 0.26  |
| Fundament                | 0.13 |                     |           |       |
| Größe                    |      | _                   | groß      | +0.20 |
| Stärke                   |      | _                   | schwach   | -0.27 |
|                          |      | _                   |           | -0.27 |
| Körpertiefe              |      |                     | wenig     |       |
| Milchcharakter           |      |                     | viel      | +1.19 |
| Beckenneigung            |      |                     | abfallend | +1.66 |
| Beckenbreite             |      |                     | breit     | +0.08 |
| Hinterbeinwinkelung      |      |                     | steil     | -0.48 |
| Hinterbeinansicht hinten |      |                     | paralell  | +0.03 |
| Fesselung                |      |                     | fest      | +0.60 |
| Fundamentnote            |      |                     | hoch      | +0.18 |
| Vordereuteraufhängung    |      |                     | fest      | +0.15 |
| Hintereuterhöhe          |      |                     | hoch      | +0.59 |
| Hintereuterbreite        |      |                     | breit     | +1.04 |
| Zentralband              |      |                     | schwach   | -0.39 |
| Eutertiefe               |      |                     | niedrig   | -0.51 |
| Strichplatzierung vorne  |      |                     | weit      | -0.30 |
| Strichlänge              |      |                     | lang      | +0.31 |
| Strichplatzierung hinten |      |                     | weit      | -0.27 |
|                          | -2   | -1 0 1              | 2         |       |