



- Top Net Merit\$ für Rotbunt
- komplettes Vererbungsprofil
- langlebige, gesunde Kühe

## Gesamtzuchtwert USA APR 2026

**TPI 3068**      **NM\$ 691**

| Leistung | Töchter/Herden (genomisch) |          |       |
|----------|----------------------------|----------|-------|
| Milch    | +608                       |          |       |
| Fett %   | +0,12                      | Eiweiß % | +0,05 |
| Fett     | +57                        | Eiweiß   | +33   |



# Rock-Red

## Cogent 3Star OH Rock-Red

HB-Nr. 298782 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: HRR  
Reg. Nr. HOGBR728173100269

### Pedigree

Camden x VG-86 Rubels-Red x VG-86 Salvatore x VG-89 Rubicon x Aikman x VG-85 M-OM x Mark Prudence EX-95 Fam.

### Funktionalität

|                        |            |      |
|------------------------|------------|------|
| Zellzahl               | SCS        | 2,72 |
| Nutzungsdauer          | PL         | +4,2 |
| Überlebensfähigkeit    | LIV        | +2,4 |
| Konzeption Kühe        | CCR        | -0,2 |
| Fruchtbarkeitsindex    | FI         | -0,5 |
| Melkbarkeit            | Mbk        | 93   |
| Kalbeverlauf direkt    | SCE        | 1,2% |
| Kalbeverlauf maternal  | DCE        | 1,5% |
| Futtermittelverwertung | Feed Saved | +224 |

### Gesundheit

|                       |                |      |
|-----------------------|----------------|------|
| Gesundheitsindex      | Health Index   | +3,2 |
| Mastitis              | Mastitis       | +0,9 |
| Klauengesundheit      | Hoof Health    | 103  |
| Ketose                | Ketosis        | +0,3 |
| Labmagenverlagerung   | Disp. Abomasum | +0,3 |
| Metritis              | Metritis       | +1,0 |
| Nachgeburtsverhaltung | Ret. Placenta  | +0,1 |

### Roboter-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte APR 2026

|                               |                                   |     |
|-------------------------------|-----------------------------------|-----|
| Robotic Cow Index             | RCI                               | 4,4 |
| Effektive Melkgeschwindigkeit | Effective Milking Speed (lbs/min) | 4,2 |
| Boxenzeit                     | Boxtime (min)                     | 8,8 |
| Melkgeschwindigkeit           | Milking Speed (lbs/min)           | 6,5 |

### Effizienz-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte APR 2026

|                               |                |      |
|-------------------------------|----------------|------|
| Gesamtzuchtwert Effizienz     | Eco\$          | +733 |
| Futtermittelverwertung gesamt | EcoFeed Index  | 103  |
| Futtermittelverwertung Kühe   | EcoFeed Cow    | 101  |
| Futtermittelverwertung Rinder | EcoFeed Heifer | 103  |

### Exterieur

### Töchter/Herden (genomisch)

|                  |      |       |
|------------------|------|-------|
| Exterieur gesamt | PTAT | +0,69 |
| Milchtyp         | DC   | +1,18 |
| Körper           | BSC  | +0,04 |
| Fundament        | FLC  | +0,90 |
| Euter            | UDC  | +0,60 |

### Linearprofil

|                          |            |       |           |
|--------------------------|------------|-------|-----------|
| Größe                    | klein      | -0,26 | groß      |
| Milchcharakter           | wenig      | +1,18 | viel      |
| Körpertiefe              | wenig      | -0,13 | viel      |
| Stärke                   | schwach    | -0,53 | stark     |
| Beckenneigung            | ansteigend | +0,86 | abfallend |
| Beckenbreite             | schmal     | +0,66 | breit     |
| Hinterbeinwinkelung      | steil      | +1,74 | gewinkelt |
| Klauen                   | flach      | +0,55 | hoch      |
| Hinterbeinstellung       | hackeneng  | +0,98 | parallel  |
| Fundament Gesamt         | niedrig    | +0,97 | hoch      |
| Hintereuterhöhe          | niedrig    | +1,01 | hoch      |
| Hintereuterbreite        | schmal     | +0,89 | breit     |
| Zentralband              | schwach    | +0,13 | stark     |
| Strichplatzierung vorn   | außen      | +0,42 | innen     |
| Strichplatzierung hinten | außen      | +0,82 | innen     |
| Vordereuteraufhängung    | lose       | +0,43 | fest      |
| Eutertiefe               | tief       | +0,22 | hoch      |
| Strichlänge              | kurz       | +0,26 | lang      |