

# VR Fergus

DNK 37014

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: AA aAa: 243615  
 Geb.: 22.02.2010 R Facet x R David x Orraryd  
 Geprüft Hornstatus: POF



## VIKINGRED



NTM -6

### EMPFEHLUNG FÜR

- KLAUENGESUNDHEIT
- PROCROSS MILCHMENGE
- PROCROSS INHALTSSTOFFE

Tochter von VR Fergus

**Durchschnitt Mutter** 10484 kg 4,23 % F / 443 kg F 3,44 % E / 360 kg E  
**Erw. Töchterleistung** 9691 kg 4,44 % F / 430 kg F 3,68 % E / 357 kg E

NTM Mai 2024

### PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 4603 SI. 99%

|                  |     | 90 | 100 | 110 | 120 |
|------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| Produktionsindex | 100 |    |     |     |     |
| Milch kg         | 98  |    |     |     |     |
| Eiweiß kg        | 102 |    |     |     |     |
| Eiweiß %         | 105 |    |     |     |     |
| Fett kg          | 98  |    |     |     |     |
| Fett %           | 98  |    |     |     |     |
| Wachstum         | 101 |    |     |     |     |
| Saved Feed-Index | 90  |    |     |     |     |
| Persistenz       | 99  |    |     |     |     |

### GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 4443 SI. 99%

|                         |     | 90 | 100 | 110 | 120 |
|-------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| Töchterfruchtbarkeit    | 87  |    |     |     |     |
| Kalbeverlauf, paternal  | 88  |    |     |     |     |
| Kalbeverlauf, maternal  | 108 |    |     |     |     |
| Eutergesundheit         | 109 |    |     |     |     |
| Allgemeine Gesundheit   | 98  |    |     |     |     |
| Nutzungsdauer           | 105 |    |     |     |     |
| Klauengesundheit        | 105 |    |     |     |     |
| Überlebensrate Jungvieh | 94  |    |     |     |     |
| Melkbarkeit             | 100 |    |     |     |     |
| Temperament             | 106 |    |     |     |     |

### EXTERIEUR TÖCHTER 2520 SI. 99%

|           |     | 90 | 100 | 110 | 120 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| Rahmen    | 108 |    |     |     |     |
| Fundament | 88  |    |     |     |     |
| Euter     | 98  |    |     |     |     |

### EXTERIEUR

|                      |                        | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 |
|----------------------|------------------------|----|----|-----|-----|-----|
| Größe                | klein + groß           |    |    |     |     | 123 |
| Rippenstruktur       | wenig + viel           |    |    |     |     | 102 |
| Stärke               | schwach + stark        |    |    |     |     | 92  |
| Körpertiefe          | wenig + viel           |    |    |     |     | 97  |
| Beckenbreite         | schmal + breit         |    |    |     |     | 123 |
| Beckenneigung        | ansteigend + abfallend |    |    |     |     | 103 |
| Oberlinie            | weich + stark          |    |    |     |     | 111 |
| Hinterbeinwinkelung  | steil + gewinkelt      |    |    |     |     | 81  |
| Hinterbeinstellung   | nach außen + parallel  |    |    |     |     | 95  |
| Klauenwinkel         | flach + steil          |    |    |     |     | 110 |
| Knochenqualität      | derb + fein            |    |    |     |     | 87  |
| Sprungelenksqualität | gefüllt + trocken      |    |    |     |     | 85  |
| Vordereuteraufh.     | lose + fest            |    |    |     |     | 92  |
| Hintereuterhöhe      | tief + hoch            |    |    |     |     | 91  |
| Hintereuterbreite    | schmal + breit         |    |    |     |     | 105 |
| Zentralband          | schwach + stark        |    |    |     |     | 99  |
| Eutertiefe           | tief + hoch            |    |    |     |     | 102 |
| Euterbalance         | hinten + vorne         |    |    |     |     | 93  |
| Strichlänge          | kurz + lang            |    |    |     |     | 104 |
| Strichdicke          | dünn + dick            |    |    |     |     | 105 |
| Strichplatz. vorne   | außen + innen          |    |    |     |     | 103 |
| Strichplatz. hinten  | außen + innen          |    |    |     |     | 115 |