



BLITZON

TOKYO X BONJOVI

DHV 399828 LOM AUS2705 NON-ET

Milchzuchtwert
ASI 103

Gesamtzuchtwert
BPI 162

Qualitäten

- beste Euter & Eutergesundheit
- das 6. Kalb einer BONJOVI-Tochter
- Top-Empfehlung für Kreuzungszucht

Australisches Rotvieh



| | |
|-------------------|-------|
| Milch kg | +770 |
| Eiweiß % | +0,01 |
| Fett % | -0,31 |
| Eiweiß kg | +21 |
| Fett kg | +11 |
| Sicherh. % | 86 |
| Töchter | 0 |
| Beta K. | A2A2 |
| HWI | 97 |



| | |
|--------------------------|-----|
| Langlebigkeit | 104 |
| Zellzahl | 126 |
| Mastitisresistenz | 104 |
| Töchterfrucht b. | 96 |



| | |
|-------------------------|-----|
| Nachhaltigkeit | 424 |
| Körpergewicht | 104 |
| Futtereinsparung | -59 |

| Typ | 95 | 100 | 105 | 110 | |
|-----------------------------|------------|-----|-----|-----|---------------|
| Typ | | | | | 106 |
| Euter | | | | | 104 |
| Euterform | | | | | 104 |
| Eutertiefe | tief | | | | 98 flach |
| Vordereuter | schwach | | | | 101 stark |
| Hintereuterhöhe | | | | | 103 |
| Hintereuterbreite | | | | | 102 |
| Zentralband | | | | | 105 |
| Strichplatzierung vorne | weit | | | | 103 eng |
| Strichplatzierung hinten | weit | | | | 101 eng |
| Strichlänge | kürzer | | | | 102 länger |
| Milchcharakter | | | | | 106 |
| Größe | kleiner | | | | 103 größer |
| Knochenqualität | grob | | | | 102 flach |
| Stärke | weniger | | | | 103 mehr |
| Maulbreite | | | | | 102 |
| Becken | | | | | 102 |
| Beckenbreite | | | | | 99 |
| Beckenwinkel | ansteigend | | | | 100 abfallend |
| Lendenstärke | | | | | 104 |
| Fundamente | | | | | 102 |
| Klauenwinkel | flach | | | | 99 steil |
| Hinterbeinwinkel | steil | | | | 100 gewinkelt |
| Hinterbeinstellung | | | | | 103 |
| Funktionale Merkmale | | | | | |
| Melkbarkeit | | | | | 101 |
| Temperament | | | | | 102 |
| Beliebtheit | | | | | 102 |

Beachte: Ein direkter Vergleich von australischen und deutschen/skandinavischen Zuchtwerten ist nicht möglich und führt zu Missverständnissen zu Ungunsten der AussieReds.