

889 679 • Blom Farm Jaro Red Delta Jabido-Red x Molenkamp Bolt x Delta Direct • aAa: 561



- Aus der Familie von Blom Farm Award
- Hohe Inhaltsstoffe
- Durchschnittlich große, breite Kühe
- **a**Aa 561



## **DIE PRAXIS BEWEIST ES!**

## **BULLENINFO**

Name Blom Farm Jaro Red

Ohrmarken Nr. NL 574151733

DHV Nr. 889 679

PFW code B
aAa Code 561
Farbe RB

Blutlinie 100 % HF

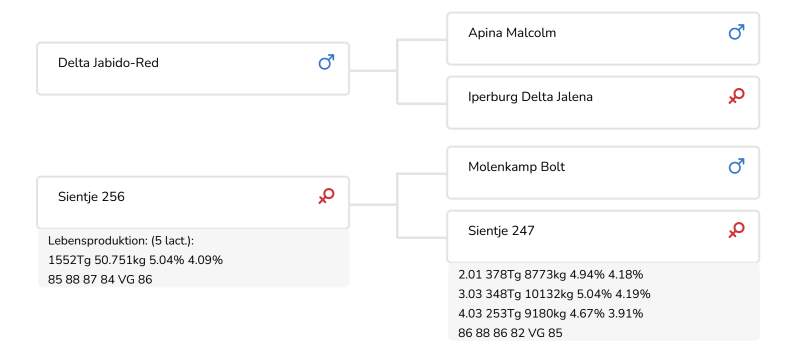
Geburtsdatum 2022-02-03

Tragezeit 282

Kappa-Casein AB

Beta-Casein A1/A2 Kuhfamilie Sientje

Farbe der Dose Grijs



Hohe Inhaltsstoffe, solides Exterieur und etwas abweichende Blutlinien bilden eine Reihe von Merkmalen, die bei dem Bullen Blom Farm Jaro (Jabido x Bolt x Direct) hervorstechen. Noch bemerkenswerter ist jedoch der aAa-Code von Jaro, der mit 561 einzigartig zu nennen ist.

Die runden Merkmale, die der Bulle Jaro an den Tag legt, dürfte er von seinem Vater Jabido geerbt haben. Jabido verfügt über interessante Blutlinien (Malcolm x Wisent) und wurde als Jungbulle dementsprechend breit eingesetzt. Seine Töchter werden aller Voraussicht nach nicht zu groß werden, dagegen jedoch eine ausgeprägte Breite an den Tag legen. Außerdem vererbt er gute Fundamente (nicht zu steil) und gute Euter (mit überdurchschnittlicher Strichlänge). Im Leistungsbereich kann er mit einer hohen Milchmenge und beachtlichen Anstiegen der Inhaltsstoffe aufwarten.

Über hohe Inhaltsstoffe verfügt auch Jaros Mutterlinie, die Sientjes. Sowohl Mutter Sientje 256 (VG-86) wie auch Großmutter Sientje 247 (VG-85) haben Laktationen mit mehr als 5 % Fett und 4 % Eiweiß erbracht. Außerdem hatten sie hervorragende durchschnittliche Laktationswerte in Höhe von 117 bzw. 108 vorzuweisen. Auch die folgende Generation, Sientje 236 (VG-87), erzielte einen durchschnittlichen Laktationswert von 108. In 7 langen Laktationen (ihr...