

Bulle: **VERMEER** LOM DE00094888363 HB-NR. 10 / 856370 geb.: 22.11.13

Genetische Bes. und Erbfehler:	F5C	B-Kas A1A2	ARF
ZLF	TPF	F2F	DWF
B2F	F4F	MSF	

REUMUT DE000944127123 2009
 gGZW 128 MW 121 FW 108 ND 105 ZZ 103 DMG 114
 ZWM +780 ZWF +34 ZWF% +0.02 ZWE +29 ZWE% +0.02

ROSALYN DE000945652772 2011
 GZW 102 MW 111 FW 100 ND 87 ZZ 78 DMG 113
 Kalb. 3 JL 2.6 M 9947 F 402 F% 4.04 E 359 E% 3.61

RAUFBOLD DE000936077425 2002
 gGZW 105 MW 108 FW 121 ND 84 ZZ 95 DMG 116
 ZWM +292 ZWF +8 ZWF% -0.05 ZWE +14 ZWE% +0.05

FIONA DE000939842627 2005
 GZW 113 MW 105 FW 103 ND 113 ZZ 111 DMG 95
 Kalb. 9 JL 9.4 M 9219 F 347 F% 3.77 E 308 E% 3.34

SANDDORN DE000935112472 2004
 gGZW 105 MW 116 FW 99 ND 91 ZZ 101 DMG 91
 ZWM +325 ZWF +24 ZWF% +0.13 ZWE +23 ZWE% +0.15

ROSITA DE000974574623 2009
 GZW 105 MW 104 FW 99 ND 100 ZZ 79 DMG 117
 Kalb. 6 JL 5.5 M 10274 F 385 F% 3.74 E 355 E% 3.46

Bewertete Tiere: - Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **66%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	96							
Bemuskelung	93							
Fundament	110							
Euter	119							
Kreuzhöhe	96 klein							groß
Körperlänge	98 kurz							lang
Hüftbreite	94 schmal							breit
Rumpftiefe	94 seicht							tief
Beckenneigung	83 eben							abfallend
Sprg.winkelung	99 steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	102 voll							trocken
Fessel	106 durchtrittig							steil
Trachten	115 niedrig							hoch
Voreuterlänge	122 kurz							lang
Schenkeulerlänge	111 kurz							lang
Voreuteraufhängung	107 locker							fest
Zentralband	114 nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	104 tief							hoch
Strichlänge	107 kurz							lang
Strichdicke	91 dünn							dick
Strichplatzierung vorne	125 außen							innen
Strichstellung hinten	105 nach außen							nach innen
Euterreinheit	108 Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung:

Augenflecken:

Besamungsstation: Greifenberg
 CRV Deutschland



Samenverfügbarkeit: Sperma auf Anfrage erhältlich

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert:** gGZW 122 69% (+2)

Milch: **Milchwert:** 127 70% (-1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+995	+40	-0.02	+36	+0.02	DE/AT/CZ -
					Bayern -
					Bad.-Württ. -
					DE sonstige -
					Österreich -
					Tschechien -
					Internat. ges. 0
1. Lakt.	-	-	-	-	
2. Lakt.	-	-	-	-	
3. Lakt.	-	-	-	-	

Fleisch: **Fleischwert:** 100 76% (+5)
 Nettozunahme 102 85% Ausschlachtung 98 66% Handelsklasse 101 81%

Fitness und Funktion: **Fitness:** 99 72% (±0)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
103 70%	85 71%	93 69%	111 69%
Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf	Vitalitätswert	
99	pat mat		
51%	107 107	104	
Befruchtung: +2%	99% 76%	96%	
Eutergesundheitswert: 96	73%		
Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber
- -	- -	- -	- -

Exterieur:
 Töchter Rahmen Bemuskelung Fundament Euter Euterreinheit
 - 96 93 110 119 108

Phänotyp Töchter:
Milch: HD
 100. Tg -
 1. La -
 2. La -
 3. La -

Abkalbungen: E 692 3.5 3.8 1
 W 1642 1.9 4.1 0