

Bulle: **SAVERY** LOM DE000818298509 HB-NR. 10 / 427190 geb.: 20.12.22

Genetische Bes. und Erbfehler: K-Kas AA B-Kas A2A2 ARF
 ZLF TPF F2F DWF
 B2F F5F F4F MSF

SUPERBOY AT000462742874 2020 gGZW 127
 MW 114 FW 110 FIT 116 ND 119 EGW 115 DMG 101 VIW 110
 ZWM +248 ZWF +25 ZWF% +0.17 ZWE +15 ZWE% +0.07

CELOTA DE000817231228 2018 gGZW 118
 MW 119 FW 94 FIT 105 ND 109 EGW 104 DMG 105 VIW 95
 Kalb. 4 JL 303 M 10793 F 449 F% 4.16 E 371 E% 3.44

SPARTACUS AT000804610768 2019 gGZW 121
 MW 105 FW 98 FIT 121 ND 128 EGW 102 DMG 110 VIW 117
 ZWM +566 ZWF +10 ZWF% -0.16 ZWE +7 ZWE% -0.15

SABRINA AT000788296368 2019 gGZW 129
 MW 119 FW 110 FIT 115 ND 111 EGW 119 DMG 96 VIW 96
 Kalb. 2 JL 305 M 9556 F 423 F% 4.42 E 354 E% 3.7

WALOT AT000461672318 2010 gGZW 101
 MW 106 FW 95 FIT 96 ND 103 EGW 98 DMG 105 VIW 94
 ZWM +199 ZWF +5 ZWF% -0.04 ZWE +10 ZWE% +0.04

CESTER DE000816408110 2016 GZW 111
 MW 109 FW 110 FIT 102 ND 103 EGW 107 DMG 101 VIW 91
 Kalb. 4 JL 305 M 10380 F 326 F% 3.14 E 339 E% 3.27

Bewertete Tiere: - Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **79%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	110								
Bemuskelung	94								
Fundament	113								
Euter	118								
Kreuzhöhe	114	klein							groß
Körperlänge	107	kurz							lang
Hüftbreite	102	schmal							breit
Rumpftiefe	104	seicht							tief
Beckenneigung	99	eben							abfallend
Sprg.winkelung	92	steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	110	voll							trocken
Fessel	103	durchtrittig							steil
Trachten	104	niedrig							hoch
Voreuterlänge	112	kurz							lang
Schenkeleuterlänge	109	kurz							lang
Voreuteraufhängung	117	locker							fest
Zentralband	103	nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	108	tief							hoch
Strichlänge	104	kurz							lang
Strichdicke	95	dünn							dick
Strichplazierung vorne	113	außen							innen
Strichplazierung hinten	111	außen							innen
Strichstellung	107	nach außen							nach innen
Euterreinheit	101	Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung:

Augenflecken:

Besamungsstation: Rinderunion Baden-Württemberg
 EUROgenetik

Samenverfügbarkeit: Samen frei verfügbar

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert: gGZW 135 74% (-3)**

Milch:					Milchwert: 128 84% (-3)	
Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter	
+765	+48	+0.18	+34	+0.07	DE/AT/CZ	-
					Bayern	-
					Bad.-Württ.	-
					DE sonstige	-
					Österreich	-
					Tschechien	-
					Internat. ges.	0

Fleisch:			Fleischwert: 105 70% (±0)
Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse	
106 70%	107 71%	100 69%	

Fitness und Funktion:				Fitness: 115 78% (-1)
Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Eutergesundheitswert	Vitalitätswert
116 67%	96 75%	111 75%	112 80%	101 71%
Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf		Melkbarkeit	
	pat	mat	113 82%	
111	106	102		
67%	81%	74%	Melkverhalten:104 58%	
Befruchtung: -%	Klauengesundheitswert: 99 67%			
Leistungssteigerung: 119 72%				
Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber	
108 56%	102 61%	103 61%	- -	

Exterieur:					
Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
-	110	94	113	118 79%	101

Phänotyp Töchter:

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

Abkalbungen: E	0	-	-	0	-	-
W	0	-	-	0	-	-

Genomischer Jungvererber

ZWS – Datum: 03.04.2024