

Bulle: **SPiRiT** LOM AT000654436574 HB-NR. 10 / 606836 geb.: 31.01.21

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

SPARTACUS AT000804610768 2019 gGZW 119
 MW 107 FW 98 FIT 116 ND 124 EGW 106 DMG 109 VIW 116
 ZWM +661 ZWF +9 ZWF% -0.21 ZWE +11 ZWE% -0.15

SEHRGUT DE000947357352 2012 gGZW 121
 MW 117 FW 99 FIT 106 ND 109 EGW 116 DMG 100 VIW 111
 ZWM +815 ZWF +19 ZWF% -0.17 ZWE +30 ZWE% +0.01

KRONE 21 AT000883244329 2016 gGZW 106
 MW 113 FW 104 FIT 86 ND 94 EGW 82 DMG 127 VIW 100
 Kalb. 3 JL 305 M 10974 F 459 F% 4.18 E 388 E% 3.54

RALDI DE000944108728 2009 gGZW 111
 MW 103 FW 84 FIT 119 ND 111 EGW 124 DMG 95 VIW 95
 ZWM +256 ZWF +3 ZWF% -0.09 ZWE +4 ZWE% -0.05

BERNI AT000375326268 2018 gGZW 108
 MW 101 FW 92 FIT 116 ND 113 EGW 113 DMG 95 VIW 97
 Kalb. 4 JL 305 M 11837 F 413 F% 3.49 E 391 E% 3.3

BERNADETTE AT000838037418 2011 GZW 94
 MW 96 FW 89 FIT 100 ND 101 EGW 95 DMG 99 VIW 101
 Kalb. 6 JL 305 M 12070 F 547 F% 4.53 E 402 E% 3.33

Bewertete Tiere: - Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale

Sicherheit Zuchtwert Euter: **84%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	111								
Bemuskelung	107								
Fundament	109								
Euter	102								
Kreuzhöhe	110	klein							groß
Körperlänge	112	kurz							lang
Hüftbreite	108	schmal							breit
Rumpftiefe	107	seicht							tief
Beckenneigung	101	eben							abfallend
Sprg.winkelung	94	steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	102	voll							trocken
Fessel	103	durchtrittig							steil
Trachten	102	niedrig							hoch
Voreuterlänge	105	kurz							lang
Schenkeleuterlänge	98	kurz							lang
Voreuteraufhängung	101	locker							fest
Zentralband	104	nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	104	tief							hoch
Strichlänge	108	kurz							lang
Strichdicke	104	dünn							dick
Strichplatzierung vorne	95	außen							innen
Strichplatzierung hinten	105	außen							innen
Strichstellung	95	nach außen							nach innen
Euterreinheit	100	Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung:

Augenflecken:

Besamungsstation: Genostar, NÖ+Stmk

Samenverfügbarkeit: Samen eingeschränkt verfügbar

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert: gGZW 124 80% (-2)**

Milch:					Milchwert: 116 89% (-1)	
Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter	
+962	+19	-0.23	+27	-0.08	DE/AT/CZ	4
					Bayern	0
					Bad.-Württ.	0
					DE sonstige	0
					Österreich	0
					Tschechien	0
					Internat. ges.	4
1. Lakt.	4	7.2	4			
2. Lakt.	-					
3. Lakt.	-					

Fleisch:				Fleischwert: 101 76% (±0)
Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse		
108 77%	97 77%	101 74%		

Fitness und Funktion:					Fitness: 113 84% (-2)
Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Eutergesundheitswert	Vitalitätswert	
119 75%	100 83%	111 82%	111 86%	103 73%	

Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf		Melkbarkeit
	pat	mat	
105	111	96	103 87%
75%	86%	77%	Melkverhalten:110 67%

Befruchtung: +2%
 Leistungssteigerung: 114 79%
 Klauengesundheitswert: 98 74%

Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber
108 65%	105 70%	105 69%	99 36%

Exterieur:						
Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit	
-	111	107	109	102 84%	100	

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

Abkaltungen: E	13	%ptH	%pTg	%mtH	%mTg
W	9			0	-
				0	-

Genomischer Jungvererber ZWS – Datum: 01.04.2025