

Bulle: **SPUMANTE P\*S** LOM DE000957689147 HB-NR. 10 / 866175 geb.: 22.10.22 ET

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

**SPUTNIK** AT000653730974 2021 gGZW 135  
 MW 118 FW 113 FIT 123 ND 120 EGW 105 DMG 102 VIW 113  
 ZWM +610 ZWF +28 ZWF% +0.02 ZWE +23 ZWE% +0.02

**ANTONIA** DE000955915787 2020 gGZW 129  
 MW 114 FW 107 FIT 121 ND 128 EGW 115 DMG 93 VIW 107  
 Kalb. 2 JL 305 M 8868 F 342 F% 3.85 E 326 E% 3.67

**SPARTACUS** AT000804610768 2019 gGZW 121  
 MW 107 FW 98 FIT 118 ND 123 EGW 105 DMG 109 VIW 116  
 ZWM +664 ZWF +10 ZWF% -0.20 ZWE +11 ZWE% -0.14

**SUSI** AT000241159568 2018 gGZW 128  
 MW 128 FW 113 FIT 99 ND 98 EGW 87 DMG 110 VIW 110  
 Kalb. 4 JL 300 M 10794 F 498 F% 4.61 E 386 E% 3.57

**MYSTERIUM Pp\*** AT000903294838 2017 gGZW 120  
 MW 104 FW 113 FIT 115 ND 117 EGW 109 DMG 102 VIW 100  
 ZWM +521 ZWF ±0 ZWF% -0.25 ZWE +9 ZWE% -0.11

**ARABELL** DE000952803450 2018 gGZW 115  
 MW 108 FW 103 FIT 109 ND 109 EGW 108 DMG 96 VIW 100  
 Kalb. 4 JL 3.3 M 9813 F 379 F% 3.86 E 338 E% 3.45

Bewertete Tiere: - Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale  
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **80%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	111								
Bemuskelung	110								
Fundament	108								
Euter	120								
Kreuzhöhe	112	klein							groß
Körperlänge	106	kurz							lang
Hüftbreite	112	schmal							breit
Rumpftiefe	103	seicht							tief
Beckenneigung	97	eben							abfallend
Sprg.winkelung	95	steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll							trocken
Fessel	104	durchtrittig							steil
Trachten	104	niedrig							hoch
Voreuterlänge	105	kurz							lang
Schenkeleuterlänge	104	kurz							lang
Voreuteraufhängung	111	locker							fest
Zentralband	111	nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	112	tief							hoch
Strichlänge	108	kurz							lang
Strichdicke	93	dünn							dick
Strichplatzierung vorne	117	außen							innen
Strichplatzierung hinten	113	außen							innen
Strichstellung	113	nach außen							nach innen
Euterreinheit	103	Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung:

Augenflecken:

Besamungsstation: Greifenberg

Samenverfügbarkeit: Samen frei verfügbar

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert: gGZW 139 75% (+1)**

**Milch:**

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Milchwert:	126	84%	(+1)
+839	+40	+0.05	+34	+0.04	DE/AT/CZ	-		
					Anzahl Töchter	-		
					Bayern	-		
					Bad.-Württ.	-		
					DE sonstige	-		
1. Lakt.	-	-	-	-	Österreich	-		
2. Lakt.	-	-	-	-	Tschechien	-		
3. Lakt.	-	-	-	-	Internat. ges.	0		

**Fleisch:**

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse	Fleischwert:	103	75%	(-1)
111 76%	99 75%	102 74%				

**Fitness und Funktion:**

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Eutergesundheitswert	Vitalitätswert	Fitness:	122	80%	(+1)
125 69%	101 76%	103 76%	107 81%	115 73%				
Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf		Melkbarkeit					
	pat	mat	109 83%					
114	117	108						
69%	81%	76%	Melkverhalten:104	59%				
Befruchtung: -%			Klauengesundheitswert: 97	69%				
Leistungssteigerung: 115	73%							
Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber					
108 59%	112 63%	104 63%	- -					

**Exterieur:**

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
-	111	110	108	120 80%	103

Phänotyp Töchter:

**Milch:**

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

Abkalbungen: E	7	%ptH	%pTg	%mtH	%mTg
W	5			0	-
				0	-

Genomischer Jungvererber

ZWS – Datum: 03.12.2024