

Leistungsblatt

07.04.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Astronom ROMINA

CH 120.1530.8547.0 ♀

Geb.Datum	10.10.2019	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2527032	Urs + Hansueli Schütz, Ausserschwandweg 44, 3713 Reichenbach i. K.							
Züchter		Ueli Schütz, Ausserschwandweg 44, 3713 Reichenbach i. K.							

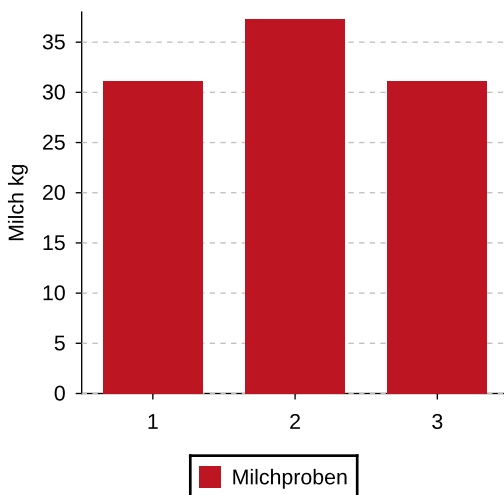
ASTRONOM RPC AA A1A1				Schrage BLITZ ET RED AA A1A1				Ja-Bob JORDAN-Red ET H1C AA A1A1			
CH 120.0562.9138.1	19.06.2007			CH 714.4950.8538.2	24.08.1999			Woodstock BOHEMIENNE			
G	-112	-5	+2	Pickel NEVADA				PICKEL RED RED AA A1A2			
B% 99	ISET 999	+0.01	+0.07	CH 713.2100.9933.8	11.07.1996			Albrist ARIANA			
Sarino RONIA				SARINO AB A1A2				Oberstähli MANITOU			
CH 120.1324.8572.7	01.10.2016			CH 120.0818.2117.1	28.07.2009			Loyd SARINA AB			
L5	10.23: 45 54 96			Sandro RINA				SANDRO			
Ø 4L	8'261 kg	4.34%	3.08%	CH 120.1114.0394.0	02.10.2013			Voltaire RAHEL			

CH																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
02.04.2024	62	+45	+29	+0.35	+2	+0.00	73	105	57	96	31	96	1064	108	99	20.04.2022	50	3.09

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	PM	MM	Lak
06.02.2022	2.04	1	305	6120	4.58	280	3.46	212	19	2	76	305	6120	4.58	280	3.46	212	AT4		
10.02.2023	3.04	2	274	6649	4.53	301	3.23	215	93	2	69	274	6649	4.53	301	3.23	215	AT4		
01.01.2024	4.03	3	305	8106	4.00	324	3.21	260		2		91	3174	4.03	128	3.09	98	AT4		
			Ø 2L	6385	4.55	291	3.34	214	58		73	290	6385	4.55	291	3.34	214			
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen												Lebensleistung					kg Milch/Leb. Tag:			
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen												670	15943	4.45	709	3.29	525	9.8		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
05.01.2024	1	15.6	31.1	4.47	4.30	30	8	AT4	
07.02.2024	2	18.6	37.3	4.06	2.94	11	23	AT4	
15.03.2024	3	15.6	31.1	3.98	3.40	19	19	AT4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
23.02.2024	1	SEMINO	CH 120.1401.8033.1
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

Exterieur								
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total
21.04.2023		P	4		4	4	4	94

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 31	Publikation am: 02.04.2024
Label	A		
ITP	106		
Format	98		
Gliedmassen	109		
Euter	109		
Zitzen	103		
Kreuzbeinhöhe	92		
Brustbreite	98	schmal	breit
Körpertiefe	98	wenig	hoch
Bemuskelung	98	wenig	viel
Ausdruck	101	kein	viel
Beckenneigung	103	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	87	schmal	breit
Knochenbau	114	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	100	gerade	stark gew.
Fusswinkel	88	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	85	wenig	viel
Hinterbeinstellung	108	kuhässig	korrekt
Bewegung	117	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	107	lose	fest
Länge Voreuter	100	wenig	viel
Aufhängung hi. Höhe	106	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	105	schmal	breit
Zentralband	104	kein	stark
Eutertiefe	100	tief	hoch
Drüsigkeit	108	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	91	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	102	weit	eng
Zitzenvert. hinten	103	weit	eng

SIMCHEF120153085470