

Leistungsblatt

10.01.2025 Alle Angaben ohne Gewähr

Bättwiler Swat KIA

CH 120.1644.8134.6 ♀

Geb.Datum	03.12.2021	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2700049	Jürg Hauert, Bättwil 1, 3400 Burgdorf							
Züchter	2700049	Werner Mathys, Bättwil 1, 3400 Burgdorf							

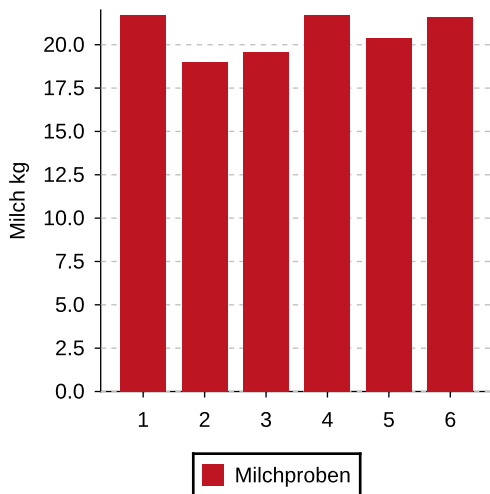
SWAT RPC AB A1A1				FLORINO BB A1A1				Bödi's VINOS BB A1A1			
CH 120.1448.1288.7	27.07.2018			CH 120.1059.7200.1	12.12.2012			FLEURETTE AB A1A2			
G	+221	+57	+10	Les Richard Odyssey SWANDA RPS AA A1A2				Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1			
B% 99	ISSET 1263	+0.61	+0.03	CH 120.1144.3735.5				07.04.2014			
Bättwiler Wisent KAETHI				Bättwiler Lenz WISENT				LENZ AA A2A2			
CH 120.1199.1313.7	19.03.2015			CH 120.1049.2199.4	16.11.2012			Bättwiler Incas WIESEL			
L6	1.L G+GF G77			Pickel KARLA				PICKEL RED RED AA A1A2			
Ø 5L	7794 kg	3.68%	3.10%	CH 120.0391.0318.2				10.02.2004			
								Stadel KISHA			

CH															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISSET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
03.12.2024	48	+348	+16	+0.03	+4	-0.10	47	95	44	98	28	96	1075	104	95			

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak
08.06.2024	2.06	1	305	5748	4.05	233	3.18	183		0	100	229	4763	3.95	188	3.11	148	AT4		
			1. Lakt 2.06	4763	3.95		3.11		73											
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												229	4763	3.95	188	3.11	148	4.2		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
22.07.2024	1	10.0	21.7	3.70	2.88	80	29	AT4	
21.08.2024	2	10.0	19.0	3.86	2.67	153	37	AT4	
24.09.2024	3	9.0	19.6	3.82	3.14	115	56	AT4	
26.10.2024	4	11.6	21.7	3.78	3.03	66	37	AT4	
29.11.2024	5	9.4	20.4	4.46	3.56	60	21	AT4	
06.01.2025	6	11.6	21.6	4.22	3.49	33	15	AT4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
22.10.2024	1	RUBIN	CH 120.1159.2550.9

Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
10.07.2024	1	L	G 77		G 77	G 76	F 72	G 76	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 41		Publikation am: 03.12.2024			
Label		CH							
ITP		111							
Format		102							
Gliedmassen		110							
Euter		108							
Zitzen		112							
Kreuzbeinhöhe		101							
Brustbreite	96	schmal							breit
Körpertiefe	107	wenig							hoch
Bemuskelung	91	wenig							viel
Ausdruck	105	kein							viel
Beckenneigung	103	ansteig.							abfallend
Beckenbreite	96	schmal							breit
Knochenbau	105	grob							flach
Hinterbeinwinkelung	97	gerade							stark gew.
Fusswinkel	107	spitz							stumpf
Trachtenhöhe	107	wenig							viel
Hinterbeinstellung	109	kuhässig							korrekt
Bewegung	106	schlecht							ideal
Aufhängung vorn	98	lose							fest
Länge Voreuter	103	wenig							viel
Aufhängung hi. Höhe	109	tief							hoch
Aufhängung hi. Breite	119	schmal							breit
Zentralband	99	kein							stark
Eutertiefe	97	tief							hoch
Drüsigkeit	109	schwer							drüsig
Zitzenlänge vorn	108	kurz							lang
Zitzenvert. vorn	114	weit							eng
Zitzenvert. hinten	110	weit							eng

SIMCHEF120164481346