

Leistungsblatt

17.12.2025 Alle Angaben ohne Gewähr

SEVERINO

CH 120.1827.9247.9 ♂

Geb.Datum	28.10.2024	Abz.		K-Kasein	AA	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	SF / 93.8% SF
Blutanteile	HB-A	HO 77.2%	SI 22.5%	UM 0.3%				Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	BLF CVF CMF TPF CDF F5F RPC MWF								
Eigentümer	3157035	Res Hadorn, Naters 147B, 3618 Süderen							
Züchter	3157035	Res Hadorn, Naters 147B, 3618 Süderen							
Beurteilung		FLHB-Beurteilung	--			Triple aAa			

SULEIKO AA A2A2		BBS GENARO AA A2A2		SAIKO AA A2A2
CH 120.1534.8790.8	08.09.2022	CH 120.1173.8940.8	23.09.2015	BBS Noris GALANTE AB A1A2
GA +127	+16	+1		ZANUCK
B% 46 ISET 1014	+0.14	-0.05		Savard SILVIA
Fabio SIMONA		Stuckis FABIO RPC AB A1A1		Knubels EMILIO
CH 120.1240.1617.5	08.01.2019	CH 120.1354.3610.8	26.03.2017	Stuckis Ralstorm KATINKA
L6 5.L VVEV VG88		Spezi SCHWALBE		SchäBoCity SPEZI H7C AA A1A2
Ø 4L 7'124 kg	3.70%	CH 120.1240.1504.8	28.10.2015	Zanuck SENNERIN

Allgemeine Angaben			Index						
Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung /	Publikationsdatum	Gen. Basis	ISET	IPL	IFF	ITP	
0	0		02.12.2025	SF25	1019	98	99	110	
ZW Label									
A									
Fleischzuchtwerte									
B% Milch		28		Anzahl	B% Fl.	Schlachtgewicht	Fettabdeckung	Fleischigkeit	IFV
Milch kg		+64	Bankkälber		59	92	112	100	97
Fett kg		+1	Bankvieh		65	97	102	90	
Fett %		-0.02							
Eiweiss		-2	ZW Exterieur	ITP-Exterieur		B% ITP: 19		Publikation am: 02.12.2025	
Eiweiss %		-0.05	Label	A					
B% Persistenz		33	Anzahl Töchter						
Persistenz		96	ITP	110					
Betriebe für NZP			Format	102					
Töchter für NZP			Gliedmassen	104					
B% Zellzahl		26	Euter	114					
Zellzahl		100	Zitzen	106					
B% Mastitisresistenz		13	Kreuzbeinhöhe	107					
Mastitisresistenz		101	Brustbreite	95		schmal			breit
ZW Label		A	Körpertiefe	101		wenig			hoch
Anzahl Töchter MBK			Bemuskelung	87		wenig			viel
DMG MBK			Ausdruck	108		kein			viel
B% ZW Milchfluss		17	Beckenneigung	101		ansteig.			abfallend
ZW Milchfluss		97	Beckenbreite	104		schmal			breit
ZW Temperament		103	Knochenbau	113		grob			flach
ZW Label		A	Hinterbeinwinkelung	100		gerade			stark gew.
B% ZW Fruchtbarkeit		16	Fusswinkel	95		flach			steil
ZW Fruchtbarkeit		103	Trachtenhöhe	96		wenig			viel
B% ZW BCS		19	Hinterbeinstellung	97		kuhhässig			korrekt
ZW BCS		88	Bewegung	100		schlecht			ideal
B% Eingespartes Futter		14	Aufhängung vorn	108		lose			fest
Eingespartes Futter		95	Länge Voreuter	110		wenig			viel
ZW Label		A	Aufhängung hi. Höhe	108		tief			hoch
B% Nutzungsdauer		12	Aufhängung hi. Breite	104		schmal			breit
Nutzungsdauer		101	Zentralband	104		kein			stark
			Eutertiefe	108		tief			hoch
Lebendgeburten Stier		101	Drüsigkeit	110		schwer			drüsig
Normalgeburten Stier		102	Zitzenlänge vorn	95		kurz			lang
Lebendgeburten Töchter		107	Zitzenvert. vorn	105		weit			eng
Normalgeburten Töchter		107	Zitzenvert. hinten	103		weit			eng
Exterieur									
Datum		Alter Kat.	Meth.	Typ	Becken	Gliedmassen	Total		
06.11.2025		7-17 Mte	L	G 78			G+ 82		G 79

SIMCHEM120182792479

SEVERINO

CH 120.1827.9247.9 ♂

Geb.Datum	28.10.2024	Abz.		K-Kasein	AA	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	SF / 93.8% SF			
Blutanteile	HB-A	HO 77.2% SI 22.5% UM 0.3%						Hornlosigkeit	POF			
Genetische Marker												
Eigentümer	3157035	Res Hadorn, Naters 147B, 3618 Süderen										
Züchter	3157035	Res Hadorn, Naters 147B, 3618 Süderen										
Beurteilung		FLHB-Beurteilung		--	Triple aAa							