

JALISKA

CH 120.1538.8285.7 ♀

Geb.Datum	13.06.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF 70.4% SF
Blutanteile	HB-C	HO 87.0%	SI 13.0%					Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	4585010	Thomas Neuhaus, Fuhra 14, 1716 Plaffeien							
Züchter		Paul Neuhaus, Fuhra 14, 1716 Plaffeien							

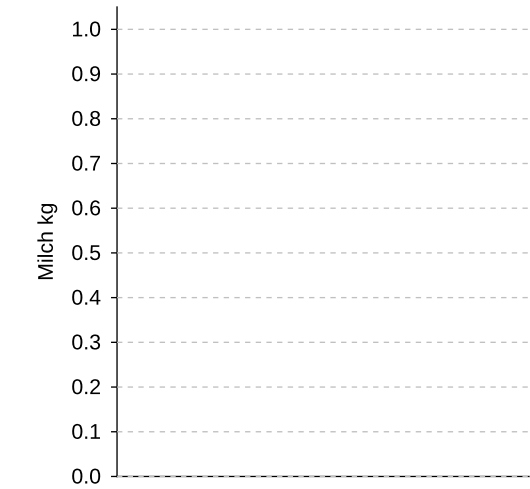
Noutaz ROXEL AA A1A1				SARINO AB A1A2				Oberstähli MANITOU			
CH 120.1207.6955.6	13.10.2015			CH 120.0818.2117.1	28.07.2009			Loyd SARINA AB			
G	+594	+26	+20	Incas ROXANE AE A1A1				Plattery INCAS BE A1A1			
B% 95	ISSET 1179	+0.02	-0.01	CH 120.0988.4854.3				Usrer BRUNETTE			
Savard CHRONI				Gigand Brad SAVARD ET RED AA A1A2				Maral Juror BRAD RDC AA A1A2			
CH 120.1238.2753.6	04.12.2015			CH 120.0228.4064.3	27.11.2002			Gigand Storm PENZA ET RDC			
L5	2.L ++++ G+81			Sandro WOLGA				SANDRO			
Ø 4L	8'728 kg	3.91%	3.08%	CH 120.0796.5751.5				Jarecco TULPE			

A																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
09.08.2022	41	+834	+18	-0.19	+15	-0.17	44	91	39	108	27	92	1043	109	95			

Standardlaktation											Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. kg	Eiw. %	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak
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																			

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM	Exterieur								
										Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total

Laktationsverlauf



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

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 33	Publikation am: 09.08.2022	
Label	A			
ITP	119			
Format	105			
Gliedmassen	109			
Euter	125			
Zitzen	108			
Kreuzbeinhöhe	102			
Brustbreite	101	schmal		breit
Körpertiefe	104	wenig		hoch
Bemuskelung	91	wenig		viel
Ausdruck	112	kein		viel
Beckenneigung	101	ansteig.		abfallend
Beckenbreite	111	schmal		breit
Knochenbau	113	grob		flach
Hinterbeinwinkelung	100	gerade		stark gew.
Fusswinkel	100	spitz		stumpf
Trachtenhöhe	100	wenig		viel
Hinterbeinstellung	99	kuhhässig		korrekt
Bewegung	105	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	114	lose		fest
Länge Voreuter	104	wenig		viel
Aufhängung hi. Höhe	124	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite	130	schmal		breit
Zentralband	116	kein		stark
Eutertiefe	107	tief		hoch
Drüsigkeit	108	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	99	kurz		lang
Zitzenvert. vorn	109	weit		eng
Zitzenvert. hinten	108	weit		eng

SIMCHEF120153882857