

Simon ALEXA

CH 120.1665.5311.9 ♀

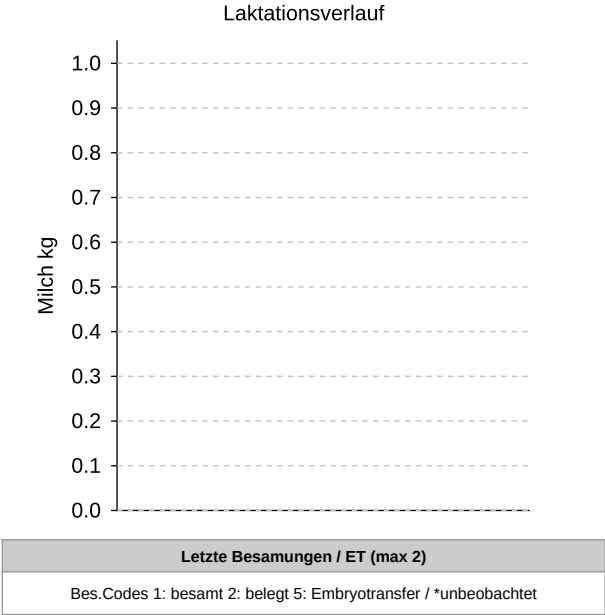
Geb.Datum	21.09.2024	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	60
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2915001	Adolf + Katrin von Allmen-Egli, Buchen 360, 3822 Lauterbrunnen							
Züchter	2915001	Adolf + Katrin von Allmen-Egli, Buchen 360, 3822 Lauterbrunnen							

SIMON AA A2A2				CHLAUS AA A2A2				ARON AA A2A2			
CH 120.1532.9228.1	06.08.2020			CH 120.1396.8792.6	28.09.2017			Fabian CALANDA AA			
GA	+154	+2	+9	Darius SUSI				DARIUS ET A2A2			
B% 47	ISET 1032	-0.06	+0.04	CH 120.1010.9697.8	02.01.2012			Peter SAMBIA			
Florin ATLANTA				FLORIN AA A2A2				ROMAN AA A2A2			
CH 120.1476.9856.3	11.03.2021			CH 120.0922.6898.9	17.10.2011			Kristall FLORA			
L2	04.24: 44 33 89			Fels AMELIE				FELS AB A1A1			
				CH 120.1328.9085.9	02.12.2017			Dario ASTRID			

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
01.04.2025	25	-205	-5	+0.06	-5	+0.02	24	104	22	97	15	99	1009	98	102			

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
									null											
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	



ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 14	Publikation am: 01.04.2025		
Label	A				
ITP	104				
Format	100				
Gliedmassen	104				
Euter	107				
Zitzen	100				
Kreuzbeinhöhe	95				
Brustbreite	103	schmal			breit
Körpertiefe	100	wenig			hoch
Bemuskelung	99	wenig			viel
Ausdruck	105	kein			viel
Beckenneigung	97	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	97	schmal			breit
Knochenbau	109	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	104	gerade			stark gew.
Fusswinkel	98	spitz			stumpf
Trachtenhöhe	97	wenig			viel
Hinterbeinstellung	104	kuhhässig			korrekt
Bewegung	104	schlecht			ideal
Aufhängung vorn	104	lose			fest
Länge Voreuter	102	wenig			viel
Aufhängung hi. Höhe	104	tief			hoch
Aufhängung hi. Breite	103	schmal			breit
Zentralband	104	kein			stark
Eutertiefe	105	tief			hoch
Drüsigkeit	107	schwer			drüsig
Zitzenlänge vorn	93	kurz			lang
Zitzenvert. vorn	104	weit			eng
Zitzenvert. hinten	103	weit			eng
SIMCHEF120166553119					