

Leistungsblatt

17.01.2022 Alle Angaben ohne Gewähr

LINDA

CH 120.1315.8406.3 ♀

Geb.Datum	02.09.2017	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF 100% SF
Blutanteile	HB-A	HO 51.3%		SI 48.7%				Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2510064	Beatrice Rufer, Dorf 9, 3053 Deisswil Mbuchsee							
Züchter	Peter Hodel, Vechigen, 3067 Boll								

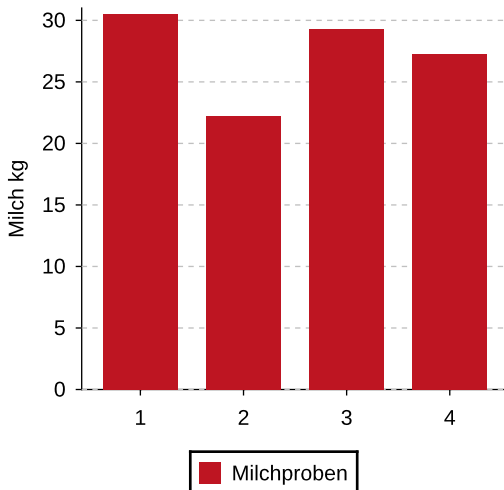
MALIK AA A1A2				ALEX AB A1A2				NAPOLEON			
CH 120.0734.9490.1	30.10.2008			CH 120.0180.5207.4	09.05.2001			Fleuron HERTA			
G	+101	+16	+1	Stadel MIRA				Stollberg STADEL Red ET AA A1A2			
B% 99	ISET 1093	+0.16	-0.03	CH 120.0168.7017.5	08.04.2002			Pickel MILENA			
Ophir LORA				Nidi's OPHIR CMC BB A2A2				PETRAN ET AB A2A2			
CH 120.1109.8778.6	28.09.2013			CH 120.0377.5487.4	02.04.2004			Recrue OMEGA			
L7	10.21: 55 44 96			Rino LAMPONA				Schenk's RINO AA A1A1			
Ø 6L	8'234 kg	4.07%	3.42%	CH 120.0617.1212.3	17.08.2008			Adrian LARISSA			

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
07.12.2021	62	+119	+11	+0.08	+7	+0.04	75	98	57	119	31	107	1147	105	113			

Standardlaktation											Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak
31.08.2019	2.00	1	305	6308	4.71	297	3.58	226	0 / 2	93	328	6685	4.71	315	3.61	241	AT4		
06.09.2020	3.00	2	299	7329	4.88	358	3.62	265	0 / 2	75	299	7329	4.88	358	3.62	265	AT4		
09.09.2021	4.00	3	305	6472	4.91	318	3.77	244	0 / 2		121	3282	4.81	158	3.63	119	BZ4	Rx	
Ø 2L				6819	4.80	327	3.60	245		84	314	7007	4.80	336	3.61	253			
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											748	17296	4.80	831	3.61	625	10.9		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
18.09.2021	1	30.5	30.5	3.87	3.80	71	36	BZ4	Rx
22.10.2021	2	22.2	22.2	4.75	3.44	104	21	BZ4	Rx
22.11.2021	3	29.3	29.3	4.75	3.59	96	13	BZ4	Rx
22.12.2021	4	27.3	27.3	5.84	3.68	110	14	BZ4	Rx

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)		
10.12.2021	1	GOAL 8 CH 900.8100.0000.4

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

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
04.02.2020	1	L	G+ 80		G+ 81	G 79	G 76	G 79	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 40		Publikation am: 07.12.2021			
Label		CH							
ITP		99							
Format		101							
Gliedmassen		99							
Euter		96							
Zitzen		99							
Kreuzbeinhöhe		101							
Brustbreite		104	schmal						breit
Körpertiefe		95	wenig						hoch
Bemuskelung		106	wenig						viel
Ausdruck		92	kein						viel
Beckenneigung		107	ansteig.						abfallend
Beckenbreite		97	schmal						breit
Knochenbau		86	grob						flach
Hinterbeinwinkelung		102	gerade						stark gew.
Fusswinkel		105	spitz						stumpf
Trachtenhöhe		104	wenig						viel
Hinterbeinstellung		108	kuhässig						korrekt
Bewegung		99	schlecht						ideal
Aufhängung vorn		98	lose						fest
Länge Voreuter		103	wenig						viel
Aufhängung hi. Höhe		101	tief						hoch
Aufhängung hi. Breite		103	schmal						breit
Zentralband		106	kein						stark
Eutertiefe		99	tief						hoch
Drüsigkeit		93	schwer						drüsig
Zitzenlänge vorn		95	kurz						lang
Zitzenvert. vorn		108	weit						eng
Zitzenvert. hinten		108	weit						eng

SIMCHEF120131584063