

# Leistungsblatt

18.03.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## Lorbas BAMBI

CH 120.1780.6130.5 ♀

Geb.Datum	07.10.2023	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3999238	Patrick Batzli, Eggwilstrasse 18, 3535 Schüpbach							
Züchter	3999238	Patrick Batzli, Eggwilstrasse 18, 3535 Schüpbach							

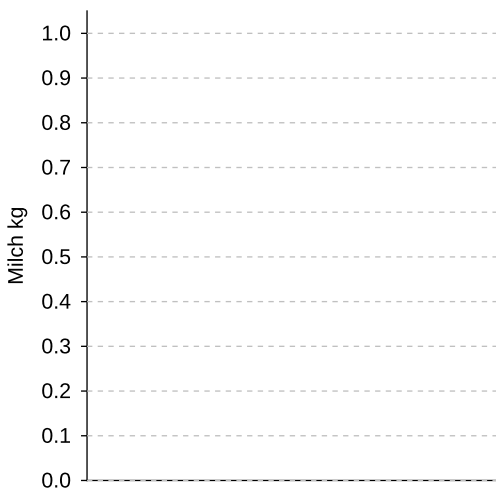
GrüGru LORBAS P POC AB A2A2	Zimmerview LUCKY Red PP ET POS AB A2A2	Dangie S-Sire JAX P ET RDC A1A2
CH 120.1467.7287.5 21.11.2018	US 74228150.7 11.10.2015	S-S-I Mogul LYLA P ET RDC POC
G -113 +39 +20	GrüGru Renato WALINKA AA A2A2	RENATO ET AA A1A2
B% 93 ISET 1262 +0.57 +0.30	CH 120.0842.2199.2 14.10.2009	Pasternak SANYA
Hardy BLANKA	Trachsel's HARDY P POC BB A2A2	Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET POC CDC AB A1A2
CH 120.1329.9782.4 26.03.2017	CH 120.0642.9278.3 22.10.2013	Trachsel's Loyd RENATE
L5 4.L VVVV VG87	Renato BLUEMLI	RENATO ET AA A1A2
Ø 4L 8'219 kg 3.74% 3.28%	CH 120.0920.6552.6 12.01.2011	Kuvag BLÖSCH

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
05.12.2023	39	+188	+14	+0.10	+14	+0.10	42	98	38	100	27	103	1210	110	102			

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
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: 32	Publikation am: 05.12.2023
Label	A		
ITP	117		
Format	104		
Gliedmassen	106		
Euter	125		
Zitzen	107		
Kreuzbeinhöhe	109		
Brustbreite	95	schmal	breit
Körpertiefe	96	wenig	hoch
Bemuskelung	92	wenig	viel
Ausdruck	117	kein	viel
Beckenneigung	97	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	111	schmal	breit
Knochenbau	115	grob	flach
Hinterbeinwinkel	92	gerade	stark gew.
Fusswinkel	96	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	98	wenig	viel
Hinterbeinstellung	92	kuhässig	korrekt
Bewegung	106	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	123	lose	fest
Länge Voreuter	108	wenig	viel
Aufhängung hi. Höhe	120	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	110	schmal	breit
Zentralband	101	kein	stark
Eutertiefe	120	tief	hoch
Drüsigkeit	118	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	94	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	110	weit	eng
Zitzenvert. hinten	108	weit	eng

SIMCHEF120178061305