

# Leistungsblatt

19.04.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## Lussenhof's Lorbas P LUANA

CH 120.1618.7906.1 ♀

Geb.Datum	09.09.2021	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker									
Eigentümer	7310002	Hubert + Patrick Jost, Löbergweg 2, 3988 Obergesteln							
Züchter	784010	Hubert + Patrick Jost, Löbergweg 2, 3988 Obergesteln							

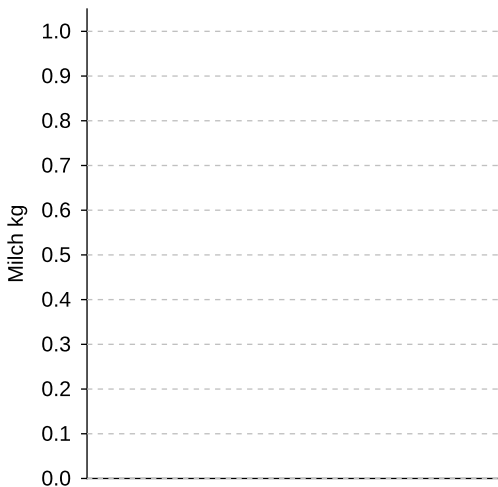
GrüGru LORBAS P POC MWC AB A2A2	Zimmerview LUCKY Red PP ET POS MWC AB A2A2	Dangie S-Sire JAX P ET RDC MWC A1A2
CH 120.1467.7287.5	US 74228150.7	S-S-I Mogul LYLA P ET RDC POC
G -59 +35 +17	GrüGru Renato WALINKA RPC AA A2A2	RENATO ET RPC AA A1A2
B% 98 ISET 1223 +0.49 +0.24	CH 120.0842.2199.2	Pasternak SANYA
Lussenhof's Bivio BELINA	BIVIO RPS AB A1A1	Frei BOND RPC AA A1A2
CH 120.1334.6917.7	CH 120.0956.0586.6	Sten RAMONA
L1 1.L +F++ G78	Vancouver QUINTA	Mosivieh's Kuvag VANCOUVER AB A1A2
	CH 120.1072.7914.6	Ophir MARELLE

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
02.04.2024	36	-34	+17	+0.25	+6	+0.10	36	102	35	103	30	98	1143	108	99			

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	ZZ	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)			
22.01.2024		Ultraschall	trächtig
26.11.2023	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8

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

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 34	Publikation am: 02.04.2024		
Label	A				
ITP	119				
Format	108				
Gliedmassen	100				
Euter	125				
Zitzen	109				
Kreuzbeinhöhe	114				
Brustbreite	103	schmal			breit
Körpertiefe	109	wenig			hoch
Bemuskelung	98	wenig			viel
Ausdruck	110	kein			viel
Beckenneigung	95	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	112	schmal			breit
Knochenbau	101	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	93	gerade			stark gew.
Fusswinkel	104	spitz			stumpf
Trachtenhöhe	107	wenig			viel
Hinterbeinstellung	89	kuhässig			korrekt
Bewegung	98	schlecht			ideal
Aufhängung vorn	122	lose			fest
Länge Voreuter	102	wenig			viel
Aufhängung hi. Höhe	114	tief			hoch
Aufhängung hi. Breite	102	schmal			breit
Zentralband	104	kein			stark
Eutertiefe	122	tief			hoch
Drüsigkeit	123	schwer			drüsig
Zitzenlänge vorn	102	kurz			lang
Zitzenvert. vorn	110	weit			eng
Zitzenvert. hinten	112	weit			eng

SIMCHEF120161879061