

Leistungsblatt

27.11.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

LäWiSch Augustus KROKUS

CH 120.1683.2280.5 ♀

Geb.Datum	23.09.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	HO 97.4% SI 2.1% UM 0.5%					Hornlosigkeit		
Genetische Marker									
Eigentümer	2697016	BG Längenacher, Längenacher 11, 3615 Heimenschwand							
Züchter	2697016	Hans + Michael Wiedmer, Längenacker, 3615 Heimenschwand							

Drouner K&L AUGUSTUS P ET RED POC BB A1A2				Caudumer SOLITAIR P Red P ET RED POC BB A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
NL 840442679.3	03.11.2019			NL 576852597.1	03.01.2018			Caudumer Balisto LOL 371 P ET RDC			
G	+341	+22	+31	Drouner K&L Silky AIKO1557 ET RDC AB A1A2				Hah SILKY ET RDC A1A2			
B% 94	ISET 1324	+0.10	+0.22	NL 627839874.1				25.02.2018			
LäWiSch Indigo KERSTIN				Schrago INDIGO ET RED AA A1A1				Krull Shottle DREAMDATE ET RDC AA A1A2			
CH 120.1229.1036.9	01.12.2015			CH 120.1061.1372.4				20.12.2012			
L6	4.L VVEE EX91 2E			LäWiSch Big Apple KARELIA				BIG APPLE Red ET RED CDC AA A1A2			
Ø 6L	9'466 kg	4.73%	3.58%	CH 120.1110.1977.6				15.10.2013			
								Bental KATJA			

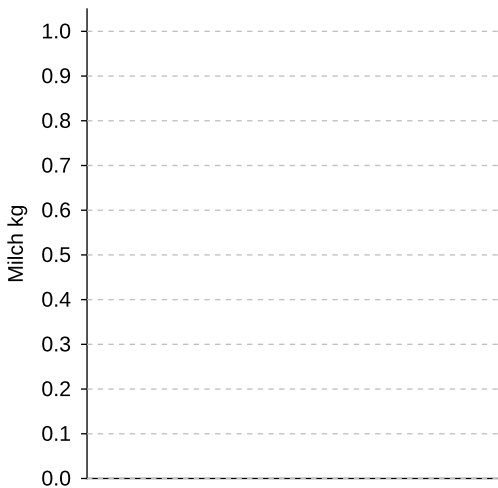
A															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
13.08.2024	41	-411	+11	+0.34	+1	+0.17	42	101	39	107	25	107	1135	104	110			

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	
30.10.2024	2.01	1																			
												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

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
07.02.2024	1	DENIS SG-ET	CH 120.1567.7060.1 X
16.01.2024	1	DENIS SG-ET	CH 120.1567.7060.1 X

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

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 32	Publikation am: 13.08.2024		
Label	A				
ITP	113		■		
Format	107		■		
Becken	102		■		
Gliedmassen	111		■		
Euter	110		■		
Kreuzbeinhöhe	105		■		
Rel. Höhe Vorhand	99	tief			hoch
Brustbreite	107	schmal	■		breit
Körpertiefe	103	wenig	■		hoch
Lende	104	schwach	■		stark
Rippenstruktur	106	wenig	■		viel
Beckenneigung	103	ansteig.	■		abfallend
Beckenbreite	99	schmal			breit
Knochenbau	99	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	101	gerade			stark gew.
Fusswinkel	110	spitz	■		stumpf
Trachtenhöhe	108	wenig	■		viel
Hinterbeinstellung	112	kuhhässig	■		korrekt
Bewegung	107	schlecht	■		ideal
Aufhängung vorn	115	lose	■		fest
Aufhängung hi. Höhe	106	tief	■		hoch
Aufhängung hi. Breite	105	schmal	■		breit
Zentralband	96	kein	■		stark
Eutertiefe	109	tief	■		hoch
Drüsigkeit	105	schwer	■		drüsig
Zitzenlänge vorn	104	kurz	■		lang
Zitzenvert. vorn	106	weit	■		eng
Zitzenvert. hinten	99	weit			eng

HOLCHEF120168322805