

Leistungsblatt

31.05.2023 Alle Angaben ohne Gewähr

GranFaline Quello KITTY

CH 120.1653.1970.9 ♀

Geb.Datum	24.05.2022	Abz.		K-Kasein	EE	B-Kasein A2	A1A1	Rassecode	RF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	RDC VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Eigentümer	70052	Fabian + Céline Dettwiler, Im Tal 1, 4451 Wintersingen							
Züchter	70052	Fabian + Céline Dettwiler, Im Tal 1, 4451 Wintersingen							

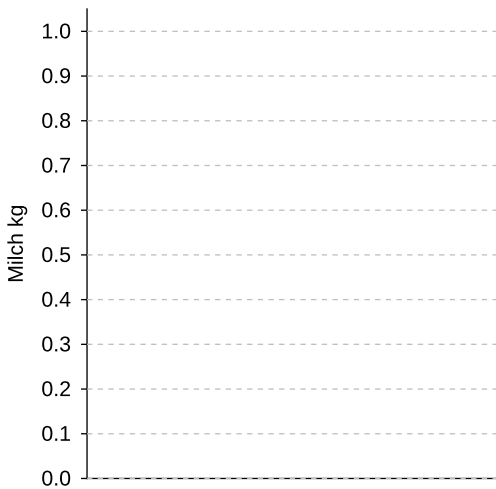
Heeb's QUELLO ET AE A1A2				Stantons APPLICABLE ET BE A1A1				Seagull-Bay SILVER ET AB A1A2			
CH 120.1303.2030.3	11.09.2017			CA 12189029.9	27.05.2015			Stantons Mccutchen 1174 AGREE ET			
G	+833	+58	+40	HFP QUELLA AB A2A2				Zahbulls Alta1STCLASS ET BE A1A2			
B% 98	ISET 1322	+0.27	+0.14	DE 358634578.8				HFP QUILLANA 108 ET			
Farnear Altitude DAENARIS SG ET RDC AE A1A2				Farnear ALTITUDE Red ET RED A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1			
CH 120.1551.2456.6	03.04.2020			US 3128013348.5				Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2			
L1	1.L ++++ G+83			FARNEAR 1ST GRADE AFERDITIE A1A1				Farnear-Tbr Bh 1st GRADE ET AE A1A1			
Ø 1L	10'369 kg	3.57%	2.95%	US 3137942844.7				FARNEAR ALEXA ABELLA			

GA															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
04.04.2023	75	+1358	+46	-0.10	+61	+0.17	40	101	60	101	47	100	1317	134	99			

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: 69	Publikation am: 04.04.2023
Label	GA		
ITP	129		
Format	123		
Becken	114		
Gliedmassen	110		
Euter	119		
Kreuzbeinhöhe	126		
Rel. Höhe Vorhand	105	tief	hoch
Brustbreite	124	schmal	breit
Körpertiefe	121	wenig	hoch
Lende	107	schwach	stark
Rippenstruktur	125	wenig	viel
Beckenneigung	111	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	113	schmal	breit
Knochenbau	103	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	76	gerade	stark gew.
Fusswinkel	129	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	123	wenig	viel
Hinterbeinstellung	107	kuhhässig	korrekt
Bewegung	98	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	116	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	131	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	116	schmal	breit
Zentralband	124	kein	stark
Eutertiefe	110	tief	hoch
Drüsigkeit	133	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	82	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	125	weit	eng
Zitzenvert. hinten	128	weit	eng

HOLCHEF120165319709