

Leistungsblatt

09.11.2021 Alle Angaben ohne Gewähr

Güdel's Artemis SYBILLE-ET

CH 120.1244.3868.7 ♀

Geb.Datum	25.09.2016	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	HO 96.7%	SI 3.3%					Hornlosigkeit	
Genetische Marker	ET								
Eigentümer	2703045	Beat Güdel, Leimgraben 394, 3413 Kaltacker							
Züchter	2703045	Fritz Güdel, Leimgraben 394, 3413 Kaltacker							

Ballycrochan ARTEMIS Red ET CDC AA A1A1	Lookout P REDBURST-ET Red ET CDC H2C A1A2	Scientific DESTROY ET RDC CDC AA A1A2
GB 662353.1 03.07.2013	CA 106030980.4 27.03.2010	Regancrest Mb BREYELL ET RDC
G +260 +4 +20	KHW Regiment APPLE ET CVC	Carrousel REGIMENT ET A1A2
B% 97 ISET 1237 -0.07 +0.14	US 135511521.0 03.05.2004	Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC
Güdel's Savard SISSI	Gigand Brad SAVARD ET RED AA A1A2	Maral Juror BRAD RDC AA A1A2
CH 120.0896.7644.5 11.09.2010	CH 120.0228.4064.3 27.11.2002	Gigand Storm PENZA ET RDC
L4 4.L EVEE EX93 2E	Güdel's Dominator DENISE	DOMINATOR CMC AB A2A2
Ø 2L 7762 kg 4.50% 3.43%	CH 120.0554.1373.9 01.12.2007	Rustler ROMINA

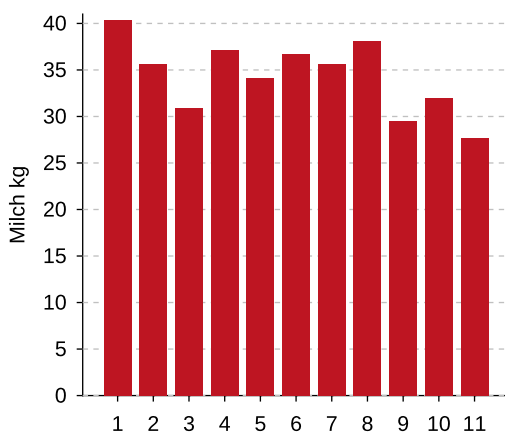
CH																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
10.08.2021	67	+227	+14	+0.06	+8	+0.01	78	109	63	108	33	107	1155	106	109			

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
23.09.2018	2.00	1	293	6707	3.98	267	3.55	238	0 / 3	113	293	6707	3.98	267	3.55	238	AT4		
16.09.2019	3.00	2	305	10922	3.88	424	3.38	369	0 / 3	106	315	11223	3.88	436	3.39	380	AT4		
17.09.2020	4.00	3	305	11018	4.67	514	3.39	373	0 / 3	92	415	14411	4.59	661	3.50	504	AT4		
Ø 3L			9549	4.21	402	3.42	327	104			341	10780	4.22	455	3.47	374			

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											1023	32341	4.22	1364	3.47	1122	17.3	

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
27.10.2020	1	21.0	40.4	4.07	3.22	27	17	AT4	
01.12.2020	2	17.2	35.6	4.38	3.14	37	27	AT4	
11.01.2021	3	16.0	30.9	7.22	3.32	145	22	AT4	
15.02.2021	4	17.8	37.1	5.13	3.18	113	26	AT4	
18.03.2021	5	18.0	34.1	4.59	3.54	74	22	AT4	
26.04.2021	6	18.0	36.7	4.12	3.71	85	25	AT4	
30.05.2021	7	19.0	35.6	3.96	3.48	103	23	AT4	
07.07.2021	8	19.0	38.1	4.65	3.59	95	12	AT4	
17.08.2021	9	16.0	29.5	4.04	3.81	99	28	AT4	
21.09.2021	10	15.4	32.0	4.28	3.77	72	12	AT4	
20.10.2021	11	14.6	27.7	4.57	4.23	57	11	AT4	

Laktationsverlauf



Milchproben

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
17.02.2021	3	L	VG 88	VG 88	EX 91	EX 93		EX 90	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 41		Publikation am: 10.08.2021			
Label		CH							
ITP		115							
Format		106							
Becken		105							
Gliedmassen		114							
Euter		113							
Kreuzbeinhöhe		106							
Rel. Höhe Vorhand		105	tief						hoch
Brustbreite		108	schmal						breit
Körpertiefe		99	wenig						hoch
Lende		103	schwach						stark
Rippenstruktur		103	wenig						viel
Beckenneigung		101	ansteig.						abfallend
Beckenbreite		101	schmal						breit
Knochenbau		102	grob						flach
Hinterbeinwinkelung		99	gerade						stark gew.
Fusswinkel		105	spitz						stumpf
Trachtenhöhe		106	wenig						viel
Hinterbeinstellung		112	kuhhässig						korrekt
Bewegung		115	schlecht						ideal
Aufhängung vorn		114	lose						fest
Aufhängung hi. Höhe		118	tief						hoch
Aufhängung hi. Breite		107	schmal						breit
Zentralband		97	kein						stark
Eutertiefe		116	tief						hoch
Drüsigkeit		112	schwer						drüsige
Zitzenlänge vorn		97	kurz						lang
Zitzenvert. vorn		104	weit						eng
Zitzenvert. hinten		100	weit						eng

HOLCHEF120124438687

Letzte Besamungen / ET (max 2)

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

Geb.Datum	25.09.2016	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	HO 96.7%	SI 3.3%					Hornlosigkeit	
Genetische Marker	ET								
Eigentümer	2703045	Beat Güdel, Leimgraben 394, 3413 Kaltacker							
Züchter	2703045	Fritz Güdel, Leimgraben 394, 3413 Kaltacker							

Letzte Besamungen / ET (max 2)			
10.08.2021	1	JORDY	US 3131666411.2
Bes.Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			