

Güdel's Barbwire RED ROSE

CH 120.1244.3839.7 ♀

Geb.Datum	13.12.2015	Abz.		Rassecode	RH
Blutanteile	reinrassig			SF Blutanteil	SF 4.7%
Genetische Marker					
Eigentümer	2703045	Fritz Güdel, Leimgraben 394, 3413 Kaltacker			
Züchter	2703045	Fritz Güdel, Leimgraben 394, 3413 Kaltacker			

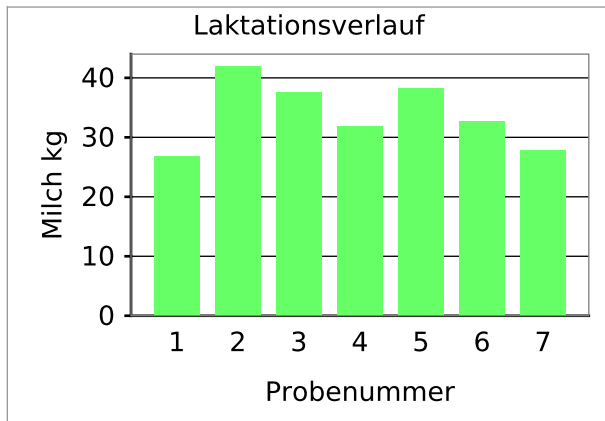
Hylite BARBWIRE-ET RED ET H5C AE A1A2 CA 9748330.3 18.11.2009 G +422 -5 +11 B% 97 ISET 1028 -0.26 -0.04	Deslacs SHAQUILLE ET RDC H5C BE A1A2 CA 103512991.8 09.01.2006 Rainyridge Talent BARBARA RDC CA 7543170.8 31.03.2005	Picston SHOTTLE ET H5C AE A1A2 Gen-I-Beq Durham SHERRY ET RDC Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2 Rf Outside BREEZE ET Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2 KHW Regiment APPLE ET CVC Gigand Brad SAVARD ET AA A1A2 Rubens RED-ROSE
Güdel's Absolute RED ANGEL CH 120.0748.4532.0 30.12.2013 L1	Apples ABSOLUTE RED ET CVC AA A1A2 US 139358472.6 04.09.2007 Güdel's Savard STAR-ROSE CH 120.0792.1848.8 12.03.2010	

CH															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B%	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
07.04.2020	54	+151	+17	+0.13	+6	+0.01	62	93	49	96	29	98	1062	105	94			

Standardlaktation											Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealte	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
11.07.2018	2.07	1	303	7569	4.41	334	3.45	261	0 / 3	87	303	7569	4.41	334	3.45	261	AT4		
18.09.2019	3.09	2	276	9358	4.26	399	3.46	324	0 / 3	102	276	9358	4.26	399	3.46	324	AT4		
			Ø 1L	7569	4.41	334	3.45	261		87	303	7569	4.41	334	3.45	261			
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											579	16927	4.33	733	3.46	585	10.3		

Probedatu	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
07.10.2019	1	14.0	26.8	3.48	2.78	26	20	AT4	
11.11.2019	2	20.0	41.9	4.51	3.33	106	22	AT4	
12.12.2019	3	20.0	37.6	4.14	3.32	61	39	AT4	
13.01.2020	4	15.0	31.9	4.95	3.42	2144	27	AT4	
12.02.2020	5	20.2	38.3	4.19	3.54	42	28	AT4	
26.04.2020	6	16.4	32.7	4.23	3.77	51	28	BT4	
03.06.2020	7	15.0	27.8	4.33	3.80	78	26	AT4	

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
30.10.2019	2	L	VG 86	G+ 83	VG 86	VG 87		VG 86	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 39		Publikation am: 07.04.2020			
Label		CH							
ITP		119							
Format		117							
Becken		106							
Gliedmassen		106							
Euter		116							
Kreuzbeinhöhe		106							
Rel. Höhe Vorhand		113		tief				hoch	
Brustbreite		116		schmal				breit	
Körpertiefe		115		wenig				hoch	
Lende		101		schwach				stark	
Milchcharakter		113		wenig				viel	
Beckenneigung		98		ansteig.				abfallend	
Beckenbreite		107		schmal				breit	
Knochenbau		98		grob				flach	
Hinterbeinwinkelung		99		gerade				stark gew.	
Fusswinkel		106		spitz				stumpf	
Trachtenhöhe		108		wenig				viel	
Hinterbeinstellung		106		kuhhässig				korrekt	
Bewegung		105		schlecht				ideal	
Aufhängung vorn		121		lose				fest	
Aufhängung hi. Höhe		120		tief				hoch	
Aufhängung hi. Breite		116		schmal				breit	
Zentralband		97		kein				stark	
Eutertiefe		115		tief				hoch	
Drüsigkeit		113		schwer				drüsig	
Zitzenlänge vorn		105		kurz				lang	
Zitzenvert. vorn		116		weit				eng	
Zitzenvert. hinten		99		weit				eng	



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
05.06.2020		Fertalys	trächtig
24.10.2019	1	POWER-ET	CH 120.1197.7330.4 X

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

HOLCHEF120124438397