

Leistungsblatt

24.07.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Longfield Royalcrush SIMME

CH 120.1606.3991.8 ♀

Geb.Datum	11.05.2021	Abz.		K-Kasein	AB	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	HO
Blutanteile	reinrassig						Hornlosigkeit	POF	
Genetische Marker									
Eigentümer	3504006	Roland Salzmann, Längfeldhubel 327, 3537 Eggwil							
Züchter	3504006	Hans Salzmann, Längfeldhubel 327, 3537 Eggwil							

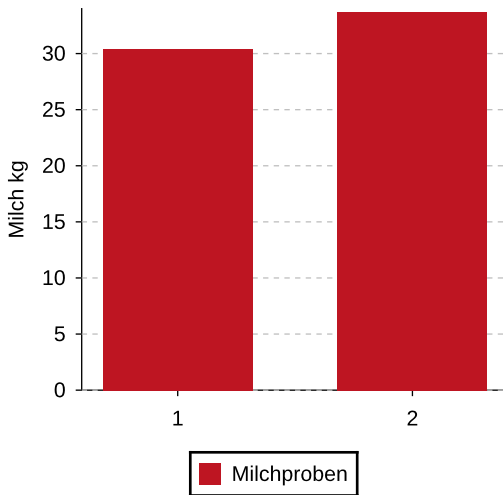
Eclipse ROYALCRUSH ET H5C BB A1A2	Maverick CRUSH ET H5C A1A2	Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2
AU 2001234.7	CA 12042760.1	Edg Claire CLING ET
29.06.2017	13.06.2014	
G +617 +38 +37	Eclipse Octane PRINCESS 9 ET	Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2
B% 97 ISET 1260 +0.14 +0.19	AU 1900578.7	14.10.2015
		Eclipse Atwood PRINCESS 8 ET
Longfield Bad SANA RDC AA A1A2	Castel BAD RDC AA A1A2	Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1
CH 120.1417.0794.0	19.02.2019	CH 120.1229.1537.1
L2		19.04.2016
Ø 1L 6'901 kg 4.20% 3.58%	Longfield Al SWANA	Mr Regelcreek Shot AL ET AA A2A2
	CH 120.1177.7931.5	22.11.2015
		Longfield Windbrook SINA

G															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	78	-35	-1	+0.00	+20	+0.24	53	98	63	114	50	99	1151	110	103			

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
24.06.2023	2.01	1	274	5401	4.55	246	3.74	202	22	2	75	274	5401	4.55	246	3.74	202	AT4		
28.05.2024	3.01	2								2		73	2328	3.91	91	3.39	79	AT4		
			Ø 1L	5401	4.55	246	3.74	202	22		75	274	5401	4.55	246	3.74	202			
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												347	7729	4.36	337	3.64	281	6.5		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
21.06.2024	1	14.2	30.4	4.37	3.58	93	15	AT4	
23.07.2024	2	17.8	33.7	3.40	3.23	122	12	AT4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
13.07.2024	1	LIM MIX 1	CH 900.4001.0000.8
Bes.Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
24.07.2023	1	L	G 78	G+ 80	G 79	G 79		G 79	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 70		Publikation am: 02.04.2024			
Label	G								
ITP	118								
Format	109								
Becken	111								
Gliedmassen	106								
Euter	116								
Kreuzbeinhöhe	119								
Rel. Höhe Vorhand	110		tief						hoch
Brustbreite	101		schmal						breit
Körpertiefe	106		wenig						hoch
Lende	115		schwach						stark
Rippenstruktur	112		wenig						viel
Beckenneigung	111		ansteig.						abfallend
Beckenbreite	104		schmal						breit
Knochenbau	108		grob						flach
Hinterbeinwinkelung	106		gerade						stark gew.
Fusswinkel	113		spitz						stumpf
Trachtenhöhe	106		wenig						viel
Hinterbeinstellung	90		kuhässig						korrekt
Bewegung	102		schlecht						ideal
Aufhängung vorn	120		lose						fest
Aufhängung hi. Höhe	112		tief						hoch
Aufhängung hi. Breite	110		schmal						breit
Zentralband	113		kein						stark
Eutertiefe	116		tief						hoch
Drüsigkeit	124		schwer						drüsig
Zitzenlänge vorn	97		kurz						lang
Zitzenvert. vorn	115		weit						eng
Zitzenvert. hinten	119		weit						eng

HOLCHEF120160639918