

Leistungsblatt

24.04.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Aebi's Tower CARLYN

CH 120.1784.5592.0 ♀

Geb.Datum	13.03.2024	Abz.		K-Kasein	AB	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	RF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	RDC VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Eigentümer	2700002	Peter Aebi, Ballmoosscheuer 20, 3412 Heimiswil							
Züchter	2700002	Peter Aebi, Ballmoosscheuer 20, 3412 Heimiswil							

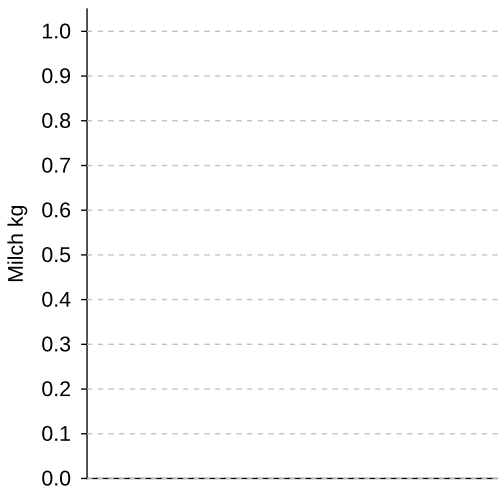
Blondin TOWER ET RED BB A1A1	Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1
CH 120.1478.7977.1 30.10.2020	US 3128013348.5 14.03.2017	Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2
GA -96 +18 +15	Ms Apple ANARA-Red ET	Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2
B% 77 ISET 1224 +0.26 +0.22	US 3131999864.1 11.09.2015	KHW Regiment APPLE ET CVC
Aebi's Woodman CADIZ P RDC POC AB A1A2	Aija WOODMAN P ET RDC POC AB A1A2	Coomboona MIRAND PP ET RDC POS AA A2A2
CH 120.1618.9448.4 12.02.2022	CH 120.1534.6170.0 08.01.2020	Aija King Doc WICHITA ET BB A1A2
L1 04.24: 32 34 89	Aebi's Frosty CASCADA RDC AA A1A2	Aebi's Dusk FROSTY RDC
	CH 120.1286.4922.5 09.02.2017	Aebi's Elwood CARLA

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
02.04.2024	73	+264	+32	+0.24	+17	+0.09	29	100	50	101	40	87	1112	113	82			

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

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 65	Publikation am: 02.04.2024	
Label	GA			
ITP	135			
Format	118			
Becken	116			
Gliedmassen	122			
Euter	129			
Kreuzbeinhöhe	133			
Rel. Höhe Vorhand	111	tief		hoch
Brustbreite	111	schmal		breit
Körpertiefe	118	wenig		hoch
Lende	101	schwach		stark
Rippenstruktur	141	wenig		viel
Beckenneigung	96	ansteig.		abfallend
Beckenbreite	129	schmal		breit
Knochenbau	104	grob		flach
Hinterbeinwinkelung	105	gerade		stark gew.
Fusswinkel	111	spitz		stumpf
Trachtenhöhe	108	wenig		viel
Hinterbeinstellung	119	kuhhässig		korrekt
Bewegung	124	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	137	lose		fest
Aufhängung hi. Höhe	133	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite	120	schmal		breit
Zentralband	120	kein		stark
Eutertiefe	130	tief		hoch
Drüsigkeit	129	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	92	kurz		lang
Zitzenvert. vorn	130	weit		eng
Zitzenvert. hinten	128	weit		eng

HOLCHEF120178455920