

Leistungsblatt

11.12.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Fahrni Power TOSA

CH 120.1700.9441.7 ♀

Geb.Datum	23.07.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2107040	Christine + Ulrich Fahrni, Lucherenweg 20, 4539 Rumisberg							
Züchter	2107040	Christine + Ulrich Fahrni, Lucherenweg 20, 4539 Rumisberg							

Swissbec POWER ET RED AA A2A2	Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2
CH 120.1197.7330.4 27.06.2015 G +1273 +21 +43 B% 99 ISET 1301 -0.34 +0.01	US 3010975121.3 30.10.2012 Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2 CH 120.0604.6912.7 08.01.2013	Curr-Vale Observer DELTA ET RDC Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2 Vidia Demello RAVISANTE ET RED
Fahrni Attraction-E TANJA RDC	Apple-Pts ATTRACTION ET RED CVC AA A1A2	Farnear Apples IMAC ET RDC AA A2A2
CH 120.1537.8435.9 25.06.2020 L3 Ø 2L 7'659 kg 4.37% 3.58%	US 3147207032.1 25.09.2017 Fahrni All About It TOFFIFEE RDC CH 120.1294.8752.9 13.05.2017	KHW Regiment APPLE ET CVC Mr ALL ABOUT IT ET RDC CDC AA A2A2 Fahrni Marine TIMEA

A																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
03.12.2024	40	+523	+2	-0.22	+19	+0.02	43	92	38	100	32	107	1176	108	106			

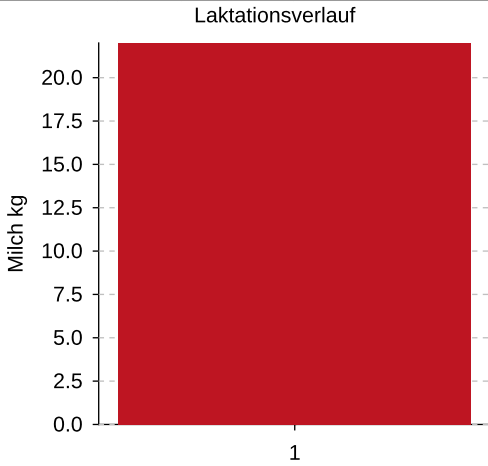
Standardlaktation												Gesamtlaktation						Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak	
06.11.2024	2.03	1									2	47	1034	4.13	43	3.22	33	A4			
1. Wägung					4.13		3.22			null											
Kursiv 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
06.12.2024	1	22.0	22.0	4.13	3.22	25	26	A4	

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 33	Publikation am: 03.12.2024
Label	A		
ITP	118		
Format	106		
Becken	105		
Gliedmassen	116		
Euter	118		
Kreuzbeinhöhe	108		
Rel. Höhe Vorhand	107	tief	
Brustbreite	103	schmal	
Körpertiefe	96	wenig	
Lende	109	schwach	
Rippenstruktur	109	wenig	
Beckenneigung	103	ansteig.	
Beckenbreite	100	schmal	
Knochenbau	109	grob	
Hinterbeinwinkelung	105	gerade	
Fusswinkel	109	spitz	
Trachtenhöhe	104	wenig	
Hinterbeinstellung	112	kuhhässig	
Bewegung	114	schlecht	
Aufhängung vorn	118	lose	
Aufhängung hi. Höhe	123	tief	
Aufhängung hi. Breite	115	schmal	
Zentralband	94	kein	
Eutertiefe	116	tief	
Drüsigkeit	119	schwer	
Zitzenlänge vorn	92	kurz	
Zitzenvert. vorn	107	weit	
Zitzenvert. hinten	104	weit	

HOLCHEF120170094417



 Milchproben

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