

Leistungsblatt

11.12.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Fahrni Attraction TOSCANA

CH 120.1700.9446.2 ♀

Geb.Datum	01.09.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker									
Eigentümer	2107040	Christine + Ulrich Fahrni, Lucherenweg 20, 4539 Rumisberg							
Züchter	2107040	Christine + Ulrich Fahrni, Lucherenweg 20, 4539 Rumisberg							

Apple-Pts ATTRACTION ET RED CVC AA A1A2	Farnear Apples IMAC ET RDC AA A2A2	Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2
US 3147207032.1 25.09.2017	US 3126775147.3 15.02.2015	Farnear Dacie DANICA ET RDC A1A2
G +107 -7 +17	KHW Regiment APPLE ET CVC	Carrousel REGIMENT ET A1A2
B% 98 ISET 1155 -0.13 +0.16	US 135511521.0 03.05.2004	Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC
Fahrni Avatar TATANA P	Höven Holsteins AVATAR Red ET RED AB A1A1	Siemers Apples ARMY ET RDC AE A1A1
CH 120.1537.8436.6 25.06.2020	DE 360940067.8 12.05.2018	SPECIALRED ET AB A1A1
L2	Fahrni Ladd TIC-TAC P	Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2
	CH 120.1079.6297.0 19.04.2013	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	38	-243	-16	-0.07	-4	+0.06	40	94	38	103	30	110	1091	96	108			

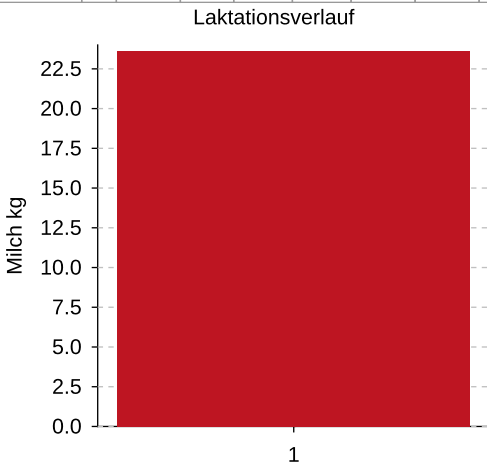
Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code				
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak	
25.11.2024	2.03	1									2	28	661	4.16	27	3.80	25	A4			
1. Wägung				4.16			3.80			null											
Kursiv 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	23.6	23.6	4.16	3.80	25	18	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	122		
Format	111		
Becken	115		
Gliedmassen	111		
Euter	119		
Kreuzbeinhöhe	115		
Rel. Höhe Vorhand	108	tief	hoch
Brustbreite	107	schmal	breit
Körpertiefe	110	wenig	hoch
Lende	106	schwach	stark
Rippenstruktur	111	wenig	viel
Beckenneigung	109	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	116	schmal	breit
Knochenbau	105	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	90	gerade	stark gew.
Fusswinkel	110	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	107	wenig	viel
Hinterbeinstellung	109	kuhhässig	korrekt
Bewegung	107	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	118	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	125	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	113	schmal	breit
Zentralband	106	kein	stark
Eutertiefe	116	tief	hoch
Drüsigkeit	119	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	99	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	115	weit	eng
Zitzenvert. hinten	113	weit	eng

HOLCHEF120170094462



Milchproben

Letzte Besamungen / ET (max 2)			
19.02.2024	2	IVO	CH 120.1702.9912.6
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			