

Flu Farm Braxton MELISA

CH 120.1085.5863.9 ♀

Geb.Datum	10.01.2014	Abz.		K-Kasein		Rassecode	HO
Blutanteile	HO 100%					SF Blutanteil	SF 0%
Eigentümer	3847082	Peter + Martin Ruchti, Dorf 8, 3087 Niedermuhlern					
Züchter							
V	BRAXTON-ET US 61898423.5			M	MINESOTA CH 120.0942.8292.1		

CH														Melkbarkeit				
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	Datum	IV%	DMG	NG kg
06.12.2016	51	+1244	+3	-0.50	+35	-0.06	51	101	45	104	29	79	1086	116				

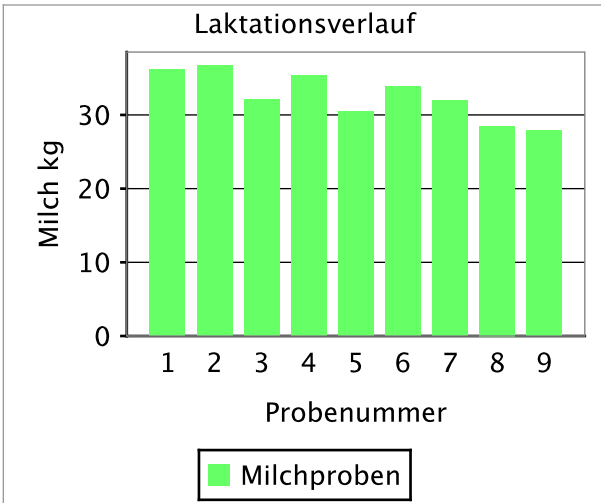
Standardlaktation											Gesamtlaktation						Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak	
10.03.2016	2.02	1	305	9966	3.21	320	3.35	334	0/3	93	311	10133	3.21	325	3.36	340	AT4			
Ø 0L 0											0	0								
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											311	10133	3.21	325	3.36	340	9.2			

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
29.03.2016	1	36.2	36.2	3.86	2.78	21	13	AT4	
02.05.2016	2	36.7	36.7	4.32	3.02	25	13	AT4	
06.06.2016	3	32.1	32.1	2.29	3.07	11	31	AT4	
12.07.2016	4	35.3	35.3	2.96	3.24	27	21	AT4	
15.08.2016	5	30.5	30.5	2.44	3.40	12	40	AT4	
16.09.2016	6	33.8	33.8	3.29	3.69	24	25	AT4	
21.10.2016	7	32.0	32.0	2.56	3.88	29	17	AT4	
24.11.2016	8	28.5	28.5	3.66	3.73	33	20	AT4	
29.12.2016	9	27.9	27.9	3.29	3.59	59	18	AT4	

Exterieur								
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total
19.10.2016	1	L	G+ 84	G+ 81	G+ 81	G 77		G+ 80

ZW Exterieur								
Datum	Basis	ZW Label	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	ITP
06.12.2016	HO16	CH	119	110	107	110		117

		ZW		Klasse G+	
Merkmal	LBE	HO16			
Datum	19.10.2016	06.12.2016			
Kreuzbeinhöhe	157	124			
Brustumfang		wenig			viel
Rel. Höhe Vorhand	6	110	tief		hoch
Brustbreite	7	112	schmal		breit
Körpertiefe	7	121	wenig		tief
Lende	6	109	schwach		stark
Milchcharakter	6	122	wenig		viel
Beckenneigung	5		ansteig.		abfallend
Beckenbreite	4	110	schmal		breit
Knochenbau	5	100	grob		flach
Hinterbeinwinkelun	4	89	gerade		stark
Fusswinkel	6	109	spitz		stumpf
Trachtenhöhe	5	108	wenig		viel
Hinterbeinstellung	5	101	kuhhässig		korrekt
Bewegung	6	107	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	4	101	lose		fest
Aufhängung hi.	5		tief		hoch
Aufhängung hi.	8		schmal		breit
Zentralband	8	130	kein		stark
Eutertiefe	3		tief		hoch
Drüsigkeit	4	104	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	6		kurz		lang
Zitzenvert. vorn	7	119	weit		eng
Zitzenvert. hinten	9	128	weit		eng



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
29.09.2016	1	NUMERO UN-ET	IT 17990915143.4
11.07.2016	1	BEEMER-ET	CA 7525863.3 X
Bes. Codes			
1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen			

Letzte Besamungen / ET (max 2)			

HOLCHEF120108558639