

MARA

CH 120.1475.7579.6 ♀

Geb.Datum	04.06.2020	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF 75% SF
Blutanteile	HB-C	HO 78.5%	SI 21.5%					Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	1200001	Roman Amstutz, Hauptstrasse 22, 5277 Hottwil							
Züchter	1200001	Roman Amstutz, Hauptstrasse 22, 5277 Hottwil							

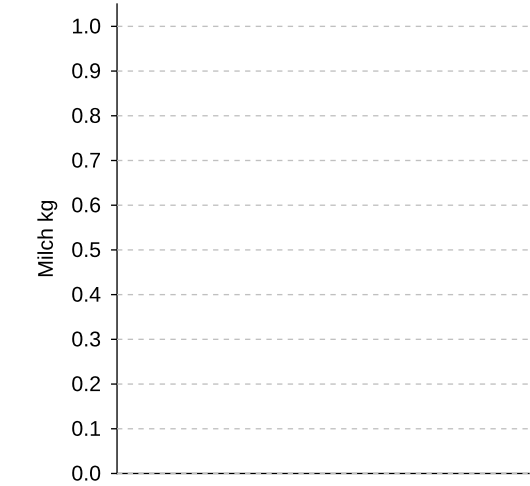
FLORINO BB A1A1				Bödi's Voltaire VINOS BB A1A1				VOLTAIRE AB A1A2			
CH 120.1059.7200.1	12.12.2012			CH 120.0481.1472.8	02.10.2005			Bödi's Loyd LILLY			
G	-72	+26	+8	FLEURETTE AB A1A2				STADLER AA A1A2			
B% 99	ISSET 1177	+0.37	+0.13	CH 120.0635.9390.4	30.05.2007			Seewililo LALY			
Armani MARYLOU				Mr Apples ARMANI ET RDC CDC AB A1A1				Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2			
CH 120.0682.6552.3	09.12.2015			US 68571374.5	29.11.2010			KHW Regiment APPLE ET CVC			
L5	1.L +++G G+81			Pierolet MALVE				PIEROLET AA A1A2			
Ø 3L	7'732 kg	4.17%	3.29%	CH 120.0682.6518.9	13.11.2013			Kata MANDY			

A																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISSET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
09.08.2022	41	+349	+36	+0.27	+17	+0.07	44	101	40	107	31	96	1179	117	98			

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
15.09.2022	2.03	1							- / -										
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											0	0		0		0	0.0		

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: 35	Publikation am: 09.08.2022	
Label	A			
ITP	123			
Format	114			
Gliedmassen	105			
Euter	121			
Zitzen	113			
Kreuzbeinhöhe	107			
Brustbreite	103	schmal		breit
Körpertiefe	109	wenig		hoch
Bemuskelung	98	wenig		viel
Ausdruck	112	kein		viel
Beckenneigung	99	ansteig.		abfallend
Beckenbreite	111	schmal		breit
Knochenbau	109	grob		flach
Hinterbeinwinkelung	90	gerade		stark gew.
Fusswinkel	102	spitz		stumpf
Trachtenhöhe	98	wenig		viel
Hinterbeinstellung	100	kuhhässig		korrekt
Bewegung	104	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	108	lose		fest
Länge Voreuter	114	wenig		viel
Aufhängung hi. Höhe	110	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite	126	schmal		breit
Zentralband	123	kein		stark
Eutertiefe	99	tief		hoch
Drüsigkeit	117	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	107	kurz		lang
Zitzenvert. vorn	112	weit		eng
Zitzenvert. hinten	112	weit		eng
SIMCHEF120147575796				