

Leistungsblatt

26.02.2025 Alle Angaben ohne Gewähr

Fahrni Apple Crisp CLAUDINE

CH 120.1700.9443.1 ♀

Geb.Datum	24.08.2022	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							

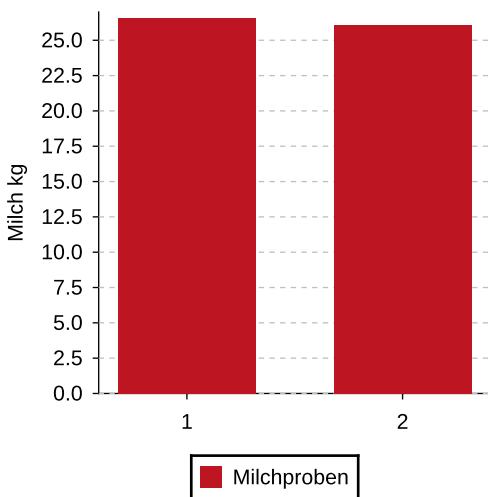
Siemers Oct APPLE-CRISP ET RDC AA A1A2 US 3134506808.0 23.04.2016 G +829 +16 +15 B% 99 ISET 1152 -0.20 -0.14	Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2 CA 11696704.3 20.02.2013	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2 Ms Chassity Obs CLAIRE ET Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2 Ms Apples AZALEA ET RDC
Fahrni Crown CORINA CH 120.1537.8444.1 13.08.2020 L3 Ø 2L 6'819 kg 4.73% 3.54%	Kenmore Triple CROWN ET RED AA A1A2 US 3143029863.7 18.05.2017 Fahrni Artemis CAMILLA CH 120.1418.8395.8 26.07.2018	Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2 Ri-Val-Re LIL APPLE ETM RDC A1A1 Ballycrochan ARTEMIS Red ET CDC LRC AA A1A1 Fahrni Albright CHILLI

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	+197	+12	+0.05	+10	+0.04	43	110	38	103	31	102	1126	106	102			

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	
10.12.2024	2.04	1	305	6629	4.71	312	2.97	197		2		89	2351	4.68	110	2.85	67	A4			
Ø 2 Wägungen:					4.53		2.86		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
20.01.2025	1	26.6	26.6	5.03	2.84	13	27	A4	
20.02.2025	2	26.1	26.1	4.03	2.87	9	21	A4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
10.02.2025	1	CENTURION	CH 120.1667.7676.1
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

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	124								
Format	117								
Becken	112								
Gliedmassen	116								
Euter	114								
Kreuzbeinhöhe	112								
Rel. Höhe Vorhand	103	tief							hoch
Brustbreite	115	schmal							breit
Körpertiefe	109	wenig							hoch
Lende	111	schwach							stark
Rippenstruktur	119	wenig							viel
Beckenneigung	101	ansteig.							abfallend
Beckenbreite	112	schmal							breit
Knochenbau	97	grob							flach
Hinterbeinwinkelung	99	gerade							stark gew.
Fusswinkel	109	spitz							stumpf
Trachtenhöhe	109	wenig							viel
Hinterbeinstellung	120	kuhhässig							korrekt
Bewegung	115	schlecht							ideal
Aufhängung vorn	112	lose							fest
Aufhängung hi. Höhe	115	tief							hoch
Aufhängung hi. Breite	112	schmal							breit
Zentralband	104	kein							stark
Eutertiefe	115	tief							hoch
Drüsigkeit	116	schwer							drüsig
Zitzenlänge vorn	96	kurz							lang
Zitzenvert. vorn	104	weit							eng
Zitzenvert. hinten	100	weit							eng
HOLCHEF120170094431									