

Alle Angaben ohne Gewähr

Steiner's Jolden ASHTON

CH 120.0800.8222.1 ♀

Geb.Datum	14.04.2009	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rasse	BV
Blutanteile	OB 7.4%	BS 92.6%						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Besitzer	93067	Edwin + Mathias Steiner, Eulenberg 49, 8832 Wilen b. Wollerau							
Züchter	93049	Edwin Steiner-Fuchs, Eulenberg 94, 8832 Wilen b. Wollerau							
V	JOLDEN-ET CH 120.0004.1467.5	M	ALISHA CH 120.0190.7605.5	MV	COLLECTION US 189182.9				

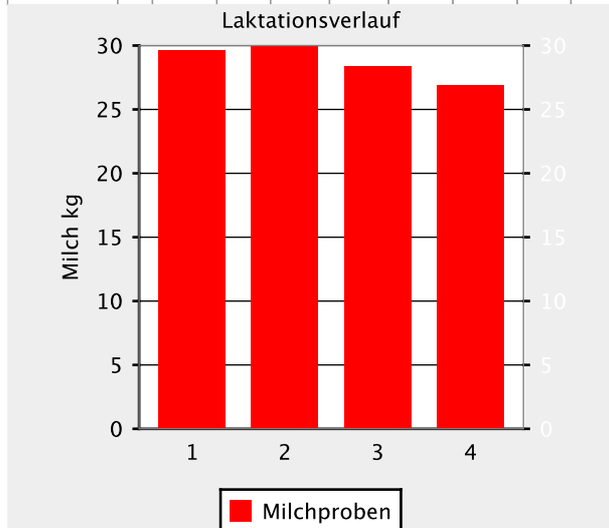
CH BV15													Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	GZW	MIW	Datum	IV%	DMG	NG kg
01.12.2015	61	+899	+33	-0.04	+30	-0.01	68	106	56	90	125	123				

Kalbung			Standardlaktation										Gesamtlaktation						SP	Code		
Datum	Alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett	Eiw. %	Eiw.	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Tage	PM	MM	Lakt
09.10.2011	2.06	1A7	305	8407	4.32	363	3.46	291	117	128	91	113	320	8725	4.31	376	3.47	303	73	A4		
14.10.2012	3.06	2B7	305	9418	4.27	402	3.45	325	110	73	85	109	602	16858	4.39	740	3.66	617	331	A4		
11.06.2014	5.02	3B2	136	3900	4.56	178	3.85	150	84	66		110	136	3900	4.56	178	3.85	150	428	A4		1
			Ø 2L	8913	4.29	382	3.46	308	114	99	88	111	461	12792	4.29	558	3.60	461	202			
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen													Lebensleistung						kg Milch/Leb. Tag:			
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET													1058	29483	4.39	1294	3.63	1070	14.6			

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
24.06.2014	1	29.6	29.6	4.78	3.96	405	27	A4	
27.07.2014	2	30.0	30.0	4.43	3.79	22	32	A4	
01.09.2014	3	28.4	28.4	4.33	3.91	33	28	A4	
08.10.2014	4	26.9	26.9	4.77	3.76	87	29	A4	

Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)				2. Lakt		Klasse EX	
Merkmal	LBE	BV15					
Datum	12.03.2013	01.12.2015					
Gesamtnote	90	117					
Rahmen	91	116					
Becken	90	121					
Fundament	90	111					
Euter	91	120					
Zitzen	87						
Widerristhöhe			klein				gross
Kreuzbeinhöhe	153	125	klein				gross
Flankentiefe	87	114	wenig				viel
Brustbreite	8	109	schmal				breit
Obere Linie	7	105	gesenkt				erhöht
Beckenlänge	58	106	kurz				lang
Beckenbreite	38	105	schmal				breit
Beckenneigung	5	101	gestellt				abgezogen
Lage Umdreher	6	102	hinten				vorne
Sprunggelenkwinkel	5	100	gerade				saebelbei
Sprungg.Auspr.	9	103	voll				trocken
Fesseln	6	104	weich				steil
Klauensatz	7	99	flach				hoch
Voreuterlänge	8	109	wenig				viel
Voreuteraufhängung	9	116	locker				straff
Aufh. hi. Breite	9	119	schmal				breit
Aufh. hi. Höhe	8	114	tief				hoch
Eutertiefe	6	108	tief				hoch
Euterboden	5	103	gestuft				angehoben
Zentralband	7	109	n.vorh				l.gesp.
Zitzenlänge	6	104	kurz				lang
Zitzendicke	5	103	fein				grob
Zitzenstellung	6	115	n.aussen				n.innen
Verteilung vo.	6	109	weit				eng
Verteilung hi.	7	118	weit				eng
Zusatzitzen	Rein						
Bemuskelung	4	95	leer				voll
BCS							

Falls die Note 'Rahmen' mit einem Stern(*) markiert ist, ist dort die LBE-Beurteilung des alten Merkmales 'Format' eingetragen (vor 15.07.2008).



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
13.08.2015	2	NIXON-ET	CH 120.1018.1547.0
20.07.2015	1	NORWIN	CH 120.0810.8209.1
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen			
Letzte Besamungen / ET (max 2)			