



Name / ID **SKALA** **CH 120.1223.5007.3** ♀
 Geb. 18.06.2015 Info Brown Swiss HB-A Abzeichen *

Kappa Kasein BB Beta-Kasein A2A2 Gen. Spez.
 Erbfehler-Träger Erbfehler-frei WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F

Züchter / Züchterin BG Lorze, Chollerhof, 6300 Zug
 Eigentümer / Eigentümerin Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug
 VZG Betrieb - TVD-Nr. Zücht. 157060 - 130506.7 VZG Betrieb - TVD-Nr. Eigent. 157060 - 130506.7

Gesamtzuchtwerte					
G BS25 08.25					
Merkmale	ZW			Label	B%
Gesamtzuchtwert	1003				
Milchwert	94				88
Fitnesswert	106				
Weidezuchtwert	105				
Index Fleisch Viande	99				50

Zuchtwerte Milch					
Milch kg	+662			G	88
Fett kg	-25			G	88
Fett %	-0.69			G	88
Eiweiss kg	-4			G	88
Eiweiss %	-0.36			G	88

Fitnesszuchtwerte					
Zellzahl	93			G	87
Mastitisresistenz	96			GA	49
Fruchtbarkeit	111			GA	48
Nutzungsdauer	114				43
Temperament					
Ketoseresistenz					
Milchfluss	103			G	78
Persistenz	92			G	90
Kälbervitalität	97			G	53

Milchleistung																		
Kalbe- datum	Alter	Ab- schluss	Tage	Milch		Fett		Eiweiss		Pers %	LP	BD	Tage	Milch kg GL	F+E kg GL	PM	MM	Code Lakt.
				kg	%	kg	%	kg	%									
28.09.17	2.03	1B1	305	7'865	266	3.38	247	3.14	102	102	101	386	9'374	623	AT4			
01.12.18	3.05	2A1	305	10'739	373	3.47	328	3.05	91	121	101	336	11'374	747	AT4			
22.12.19	4.06	3A1	305	9'954	332	3.34	315	3.16	81	105	100	328	10'451	685	AZ4			
08.01.21	5.07	4B1	305	11'107	351	3.16	350	3.15	95	110	97	364	12'216	784	AZ4			
07.03.22	6.09	5B1	305	12'355	415	3.36	382	3.09	96	121	97	362	13'819	916	AZ4	Rx		
17.05.23	7.11	6B1	305	10'951	352	3.21	336	3.07	88	110	98	347	11'724	744	AZ4	Rx		
10.07.24	9.01	7B1	305	11'153	329	2.95	344	3.08	83	112	99	451	14'643	926	AZ4	Rx		
		Ø 7L	305	10'589	345	3.26	329	3.11										
		LL 7L	2574	83'601	2'781	3.33	2'644	3.16										
									5425 kg F+E				22.2 kg M/Lebenstag					

Exterieurzuchtwerte				LBE: 22.12.17 84-82-79/82-84 / 82 G+ 1.L			
G BS25 08.25 B% 83							
Gesamtnote	98						
Rahmen	105						
Becken	95						
Fundament	89						
Euter	101						
Kreuzbeinhöhe	145	82	klein				gross
Flankentiefe	82	98	wenig				viel
Brustbreite	5	100	schmal				breit
Obere Linie	6	110	gesenkt				erhöht
Beckenlänge	54	90	kurz				lang
Beckenbreite	35	89	schmal				breit
Beckenneigung	5	90	gestellt				abgezogen
Lage Umdreher	4	93	hinten				vorne
Sprunggelenk Winkel.	5	105	gerade				säbelbeinig
Sprunggelenk Auspräg.	4	77	voll				trocken
Fesseln	3	84	weich				steil
Klauensatz	5	107	flach				hoch
Voreuterlänge	5	101	wenig				viel
Voreuteraufhängung	4	87	locker				straff
Aufhängung hi. Breite	6	114	schmal				breit
Aufhängung hi. Höhe	5	96	tief				hoch
Eutertiefe	5	93	tief				hoch
Euterboden	5	94	gestuft				angehoben
Zentralband	5	95	n.sichtbar				l.gespalten
Zitzenlänge	4	83	kurz				lang
Zitzendicke	4	95	fein				grob
Zitzenstellung	7	125	n. aussen				n. innen
Zitzenverteilung vorne	6	112	weit				eng
Zitzenverteilung hinten	4	96	weit				eng
Zusatzzitzen	9			Rein			
Bemuskelung	5	107	leer				voll

Letzte Deckung			
Datum	Name	Rassecode	TVD ID
20.02.25	SILIAN-13	UF	CH 900.0130.0000.9
04.01.25	SILIAN-13	UF	CH 900.0130.0000.9



SKALA

CH 120.1223.5007.3 Brown Swiss HB-A

BAJAZZO							04.09.2008	
CH 120.0664.7982.3 ♂ BS HB-A								
BB A2A2							11.13 KB 5-4-5 / 95	
GZW	MIW	FIW	WZW	IFV				
997	92	104	104	95				
08.25	BS25	G	B% 99	1796 Tö	1178 Btr			
Milch kg	F kg	F %	E kg	E %	ZZ	PERS		
+95 kg	-23 kg	-0.37 %	-6 kg	-0.13 %	103	97		
08.25	BS25	G	B% 99	1478 Tö				
RA	BE	FU	EU	GN				
105	95	90	109	102				
MAR	TEMP	FBK	KET	ND	KVIT	DMG		
107	111	99	103	119	92	99		

Sun-Made VIGOR-ET							02.06.2001	
US 195618.4 ♂ BS HB-A								
BB A2A2								
08.25	BS25	G	B% 99	12562 Tö	4066 Btr			
GZW	1020	+21 kg	-4 kg	-0.07 %	-1 kg	-0.03 %		

BIOLA							05.09.2004	
CH 120.0392.4524.0 ♀ BS HB-A								
A2A2								
08.25	BS25	G	B% 92					
GZW	902	-394 kg	-11 kg	+0.07 %	-15 kg	-0.02 %		
LBE: 03.11.10 96-92-91/94-93 / 93 EX 3.L								
1L	305	8'477 kg	303 kg	3.57 %	316 kg	3.73 %		
HL 3L	305	10'601 kg	399 kg	3.76 %	406 kg	3.83 %		
Ø 4L	305	9'885 kg	362 kg	3.66 %	364 kg	3.68 %		
LL 5L	1772	50'080 kg	1'837 kg	3.67 %	1'879 kg	3.75 %		

Lost Elm PRESIDENT-ET			15.09.1995	
US 191215.9			♂	BS HB-A

Genesis Even VICTORIA-ET					19.01.1996	
US 857348.3 ♀ BS HB-A						
01.09.06 US 93 94 94 93 92 93						
Ø	3L		11'582 kg	3.94 %	3.78 %	
LL	3L	1310	48'666 kg	4.03 %	3.91 %	

Top Acres BRINKS-ET			24.12.1997	
US 193141.9			♂	BS HB-A

BERESINA			11.10.1997			
CH 110.1711.4216.3 ♀ BS HB-A						
01.10.01 95-86/94-90 / 92 EX 2.L						
Ø	2L		10'529 kg	3.91 %	3.45 %	
LL	6L	1334	40'009 kg	3.83 %	3.43 %	

SUGUS							02.10.2010			
CH 120.0895.9758.0 ♀ BS HB-A										
GZW	MIW	FIW	WZW	IFV						
942	81	113	102	98						
08.25	BS25	CH	B% 68							
Milch kg	F kg	F %	E kg	E %	ZZ	PERS	FBK			
-283 kg	-24 kg	-0.17 %	-21 kg	-0.17 %	91	92	120			
LBE: 13.02.14 85-85-82/83-85 / 84 G+ 1.L										
Kalbedat.		Abs.	Tage	Milch kg	Fett	Eiweiss	LP	BD	PM	MM
				kg	%	kg	%			
17.08.13	1L	1C5	305	6'466	247 3.82	211 3.26	92	87	AT4	
21.07.14	HL	2C1	285	7'482	305 4.08	266 3.56	91	95	AT4	
	Ø2L			6'974	276 3.96	239 3.42	92			
	LL 3L		792	20'257	825 4.07	691 3.41				

Jolahofs Polo JONGLEUR-ET							02.09.2003	
CH 120.0270.9369.3 ♂ BS HB-A								
AA A1A2							12.13 KB 5-5-5 / 96	
08.25	BS25	G	B% 99	8281 Tö	3058 Btr			
GZW	921	-472 kg	-29 kg	-0.15 %	-22 kg	-0.09 %		

MARLEN							10.10.2007	
CH 120.0648.9081.1 ♀ ROB HB-A								
08.25	OB25	CH	B% 69					
GZW	892	+235 kg	-8 kg	-0.25 %	-4 kg	-0.19 %		
LBE: 04.06.13 88-88-88/92-86 / 89 VG 3.L								
1L	305	6'799 kg	271 kg	3.99 %	243 kg	3.57 %		
HL 2L	305	9'470 kg	345 kg	3.64 %	314 kg	3.32 %		
Ø 4L	301	8'302 kg	305 kg	3.67 %	282 kg	3.39 %		
LL 4L	1404	36'477 kg	1'364 kg	3.74 %	1'264 kg	3.47 %		

Triangle Acres Pol POLO-ET			13.11.1999	
US 193949.1			♂	BS HB-A

Jolahofs Starbuck JOLA					29.11.1992	
CH 110.3660.3462.4 ♀ BS HB-A						
15.04.98 94-92/99-93 / 95 EX 3.L						
Ø	11L		11'344 kg	3.98 %	3.37 %	
LL	11L	4592	150'438 kg	4.01 %	3.44 %	

ROBI			08.10.2004	
CH 120.0411.0633.1			♂	OB HB-A

BAMBI			10.02.2005			
CH 120.0430.2974.4 ♀ BS HB-A						
15.01.10 87-89-89/93-91 / 90 EX 3.L						
Ø	9L		7'955 kg	3.91 %	3.13 %	
LL	9L	2977	74'518 kg	3.91 %	3.15 %	