

Für das männliche Tier **Schärz BS Vigor ANIBAL-ET CH 120.0830.2516.4**  
Genetische Marker: WEF ARF SDF SMF B2F



Geboren am 09.11.2009 K-Kasein: AB B-Kasein A2: A2A2  
Abz: Hornlosigkeit: POF  
Züchter Rodolphe Schärz, Route des Convers 57, 2616 Renan BE  
Besitzer Swissgenetics, Meielenfeldweg 12, 3052 Zollikofen

BTR Nr	TVD Nr
1950052	163512.6

## Töchterleistungen 1. Laktation

Anz. Tö	Milch kg	F kg	F %	E kg	E %
2307	6808	275	4.04	235	3.45



CERTIFICATE OF QUALITY  
Exp. March 2024

## Beurteilung

Kanton	Datum	RA - BE - FU / P	Sign.
KB	01.07.2015	5 - 4 - 4 / 92	
KB	10.09.2010	3 - 3 - 2 / 82	

## FLHB-Beurteilung

Datum	Fo - Be - Fu - P

## Zuchtwerte

G BS20 04.20

Gesamtzuchtwert	1276	
Milchwert	124	
Fitnesswert	110	
Gesamtzuchtwert Weide	117	
B% Milch	99	
Töchter	4365	
Betriebe	2193	
Anz. Proben pro Tochter	8.9	
Milch kg	+642	
Fett kg	+29	
Fett %	+0.04	
Eiweiss kg	+28	
Eiweiss %	+0.08	
B% Persistenz	99	
Persistenz	106	
B% Zellzahl	99	
Zellzahl	116	
Anzahl TöchterMBK	3310	
Zuchtwert MBK	100	
B% Fruchtbarkeit	98	
Fruchtbarkeit	95	
B% Nutzungsdauer	96	
Nutzungsdauer	116	
Lebendgeburten Stier	115	
Normalgeburten Stier	101	
Lebendgeburten Töchter	108	
Normalgeburten Töchter	106	
B% Fleischwert	99	
Fleischwert	96	
SG Bankkälber	109	
Fleischigkeit Bankkälber	95	
SG Banktiere	105	
Fleischigkeit Banktiere	81	

## ZW-Exterieur

(G 04.20 B%99 / 3363 T)

Gesamtnote		113			
Rahmen	80.4	111			
Becken	80.4	115			
Fundament	80.7	115			
Euter	80.5	112			
Widerristhöhe			klein		gross
Kreuzbeinhöhe	147.3	113	klein		gross
Flankentiefe	81.3	105	wenig		viel
Brustbreite	5.1	107	schmal		breit
Obere Linie	4.8	99	gesenkt		erhöht
Beckenlänge	55.1	120	kurz		lang
Beckenbreite	34.5	100	schmal		breit
Beckenneigung	5.1	101	gestellt		abgezogen
Lage Umdreher	5.0	98	hinten		vorne
Sprungelenk Winkel.	4.8	89	gerade		säbelbeinig
Sprungelenk Auspräg.	5.2	99	voll		trocken
Fesseln	5.2	109	weich		steil
Klauensatz	5.3	114	flach		hoch
Voreuterlänge	5.2	99	wenig		viel
Voreuteraufhängung	5.5	116	locker		straff
Aufhängung hi. Breite	4.9	98	schmal		breit
Aufhängung hi. Höhe	4.8	93	tief		hoch
Eutertiefe	5.0	104	tief		hoch
Euterboden	5.2	103	gestuft		angehoben
Zentralband	5.3	106	n.sichtbar		l.gespalten
Zitzenlänge	5.4	109	kurz		lang
Zitendicke	4.7	95	fein		grob
Zitzenstellung	5.1	111	n. aussen		n. innen
Zitzenverteilung vorne	5.5	121	weit		eng
Zitzenverteilung hinten	5.5	111	weit		eng
Zusatzzitzen blind	-4.4%				
Zusatzzitzen lebend	-2.8%				
Bemuskelung	5.0	102	leer		voll

**Sun-Made VIGOR-ET**

US 195618.4

WEF ARF SDF SMF B2F

geb. 02.06.01

Abz.

K-Kasein BB

P:

MBK: 04.20 ZWS 10458 101

ZWS: BS20 G 04.20 99% MIW: 108 GZW: 1133  
 12513T +289 +6 +11 FIW: 107 WZW: 111  
 4064B -0.08 +0.01

Ø Tö. 1.Lakt

10592 6510 261 222 ND: 118  
 4.01 3.41 PERS: 106 ZZ: 115  
 FBK: 92

NZ-Beschr.: BS20 G 04.20

RA 94 BE 90 FU 109 EU 112 P 105

FW 99 NZKV FKV 95 NZMT FMT 89

**PRESIDENT-ET**

US 191215.9

geb. 15.09.95

Abz.

P:

MBK: 04.20 ZWS 1860 102

ZWS: BS20 G 04.20 99% MIW: 101 GZW: 1099  
 2060T +51 -2 +2 FIW: 113 WZW: 109  
 1445B -0.06 +0.00 ND: 115  
 1707 6241 248 212 PERS: 114 ZZ: 113  
 3.97 3.40

**ENSIGN-ET**

US 184138.1

25.06.87

POSY

16.11.89

US 184138.1

US 793245.8

**VICTORIA-ET**

US 857348.3

geb. 19.01.96

Abz.

LBE: 01.09.06 US 93 94 94 93 92 93 MBK: 94

ZWS: BS20 GI 04.20 74% MIW: 91 GZW: 905  
 -629 -10 -14 PERS: 105 ZZ: 111  
 +0.22 +0.12

**EVEN-ET**

US 186040.5

01.09.89

VERONICA

20.02.94

US 186040.5

US 837824.8

**Schärz BS Mascot ALLISON**

CH 120.0221.2834.5

B2F

RENAN

geb. 19.07.02

Abz. DL

K-Kasein AB

LBE: 08.10.07 94-94/95-92 / 94 EX 3.L

Rahmen	148			7	6		
Becken	57	6	6	5			
Fundament	5	8	5	7			
Euter	8	8	4	7	3		6
Zitzen	6	5	5	6	6	8	
		Bemuskelung			5		

MBK: 05.06 47 3.1 0.0

ZWS: BS20 G 04.20 81% MIW: 119 GZW: 1099  
 +290 +30 +19 PERS: 106 ZZ: 106  
 +0.26 +0.12

**MASCOT-ET**

US 191552.5

geb. 02.12.95

Abz.

P:

MBK: 04.20 ZWS 1549 96

ZWS: BS20 G 04.20 99% MIW: 104 GZW: 833  
 1776T +325 +15 +4 FIW: 78 WZW: 83  
 1265B +0.03 -0.10 ND: 87  
 1414 6370 257 213 PERS: 104 ZZ: 93  
 4.04 3.35

**JETWAY-ET**

US 185301.8

15.08.88

MISA-ET

03.09.93

US 185301.8

US 835397.9

**ARINA**

CH 111.4760.2067.5

RENAN

geb. 25.04.96

Abz. 3DL \*

LBE: 30.11.99 93-92/88-90 / 91 EX MBK: 41 2.7 0.0

ZWS: BS20 G 04.20 82% MIW: 110 GZW: 1059  
 -123 +17 +8 PERS: 106 ZZ: 93  
 +0.32 +0.18

**STARBUCK**

US 184087.2

26.10.87

ANINA

27.11.93

CH 111.4760.1858.0

RENAN

Ahnenleistungen/Produzioni degli ascendenti/Performances des ascendants

	Kalbe- datum	Kalbe- alter	Ab- schluss	Standardlaktation					Betr. Ø				Gesamtlaktation				Code			
				Tage	Milch kg	Fett kg	%	Eiweiss kg	%	Pers	LP	Eiw.	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PM	MM	Lakt.
M	22.11.04	2.04	1B5	305	8'556	358	4.18	305	3.56	85	122	3.39	105	410	10'678	4.20	3.69	A4		
	21.04.06	3.09	2A5	252	8'564	357	4.17	295	3.44	83	107	3.39	108	252	8'564	4.17	3.44	A4		
	07.05.07	4.10	3B5	305	10'058	438	4.35	364	3.62	79	110	3.38	109	582	17'116	4.43	3.85	A4		
	13.03.09	6.08	4B5	305	11'186	487	4.35	404	3.61	79	117	3.4	104	457	15'868	4.44	3.83	A4		
	28.08.10	8.01	5B5	305	10'870	465	4.28	376	3.46	85	116	3.38	111	1126	31'438	4.61	4.07	A4		
	Ø 5L				9'847	421	4.28	349	3.54		114			LL	83'664	4.44	3.87			
VM	26.05.98	2.04	1B1	305	9'716	391	4.02	350	3.60					392	12'519	4.02	3.71			
	17.08.99	3.07	2B1	305	11'362	392	3.45	438	3.85					422	14'157	3.69	3.88			
	02.07.02	6.05	4B1	305	13'667	585	4.28	524	3.83					365	16'509	4.28	3.89			
	Ø 3L				11'582	456	3.94	438	3.78					LL	43'185	4.01	3.83			
MM	09.07.98	2.02	1B5	305	8'319	383	4.60	334	4.01	91	130	3.56	105	367	9'592	4.61	4.06	A4		ET
	25.10.03	7.06	5B5	305	10'320	429	4.16	360	3.49	88	109		98	352	11'281	4.23	3.55	A4		
	09.08.11	15.03	11B5	33	406	20	4.86	16	3.98			3.39	104	33	406	4.86	3.98	A4		
	Ø 9L				9'220	404	4.38	344	3.73		106			LL	106'224	4.48	3.86			