

Braunvieh Schweiz Chamerstrasse 56 CH-6300 Zug

BTR Nr

Abstammungs- und Leistungsausweis Certificat d'ascendance et de productivité

Certificato d'ascendenza e di produttività Certificat da derivanza e prestaziun

HB-Stufe A 95.9% OB

Für das weibliche Tier BALENA CH 120.0327.6837.1 SCHÖTZ ROB

Q

TVD Nr

Kasein:

Geboren am 10.07.2007 Abzeichen:

Züchter Kaspar Tschümperlin, Kastelen 1, 6248 Alberswil

Besitzer Kaspar Tschümperlin, Kastelen 1, 6248 Alberswil

913115 160202.9

913115 160202.9

Milchleistungen

Kalbe-	Kalbe-	Ab-	Standardlaktation						Betr. Ø			Gesamtlaktation				Code		
datum	alter	schluss	Tage	Milch kg	Fett kg	Ei % kg	weiss %	Pers	LP	Eiw.	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	РМ	MM	Lakt.
17.02.10	2.07	1B1																
16.04.11	3.09	2B1																
26.03.12	4.09	3B1																
29.09.13	6.03	4																

Zuchtwert Milch

Gesamtzuchtwert	
Milchwert	
B% Milch	
Milch kg	
Fett kg	
Fett %	
Eiweiss kg	
Eiweiss %	
B% Persistenz	
Persistenz %	
B% Zellzahl	
ZW Zellzahl	

Melkbarkeit

Datum	IV %	DMG kg/min	NG kg			



Letzte Besamungen/ET:

ZW-Exterieur

(B%)		
Gesamtnote		
Rahmen		
Becken		
Fundament		
Euter		
Widerristhöhe	klein	gross
Kreuzbeinhöhe	klein	gross
Flankentiefe	wenig	viel
Brustbreite	schmal	breit
Obere Linie	gesenkt	erhöht
Beckenlänge	kurz	lang
Beckenbreite	schmal	breit
Beckenneigung	gestellt	abgezogen
Lage Umdreher	hinten	vorne
Sprunggelenk Winkelung	gerade	säbelbeinig
Sprunggelenk Ausprägung	voll	trocken
Fesseln	weich	steil
Klauensatz	flach	hoch
Voreuterlänge	wenig	viel
Voreuteraufhängung	locker	straff
Aufhängung hinten Breite	schmal	breit
Aufhängung hinten Höhe	tief	hoch
Eutertiefe	tief	hoch
Euterboden	gestuft	angehoben
Zentralband	n.sichtbar	I.gespalten
Zitzenlänge	kurz	lang
Zitzendicke	fein	grob
Zitzenstellung	n. aussen	n. innen
Zitzenverteilung vorne	weit	eng
Zitzenverteilung hinten	weit	eng
Zusatzzitzen		
Bemuskelung	leer	voll
BCS		

Ahnentafel	/Tavola ger	nealogica/Ta	ableau généald	ogique		BALENA	CH 120.0327.6837.1
JOKER CH 120.032	7.6707.7		_	07.07.04	BEEFBOY-ET CH 120.0200.8618.0	SAXON 16.10.96 BITNEY	US 18445.8 US 20087.5
SCHÖTZ			geb. Abz. Kasein	07.07.04	geb. 17.10.01 Abz. P:	16.01.98	00 20007.0
P: FLHB-Beurt MBK:	eilung 04.0	05 86 85 9	90 86		MBK: ZWS:		MIW: GZW: FIW: ÖZW:
ZWS:	%						ND:
			MIW:	GZW:	JSABEL OB		Pers: ZZ:
Ø Tö. 1. Lakt:			FIW: ND: PERS: NRR:	ÖZW: ZZ: RZ:	CH 120.0245.6590.2 HILDISRIEDEN geb. 14.12.01 Abz.	WALDO 09.02.95 IRIS 04.01.97	CH 110.0661.3158.6
NZ-Beschrie	eb:		MIXIX.	NZ.		2.40 400/	MBK:
RA	BE	FU	EU	P	ZWS : OB13 A 08	3.13 40% -14	MIW: 89 GZW :
ZW Fleisch	NZKV	FKV	NZMT	FMT	+0.05	+0.03	Pers : 95 ZZ : 91
BARELLA CH 120.020 SCHÖTZ		В	geb.	19.04.02	MEATMAKER OB CH 110.9131.1997.2 SCHÖTZ geb. 21.10.99 Abz.	ROLI 25.12.94 MUNTER 01.10.95	CH 110.0592.0200.2
			Abz. Kasein		2	2 / 81	
Rahmen					ZWS : OB13 A	08.13	36%
Becken					-261 -17 -0.09	-7 +0.04	MIW: ⁹⁵ GZW: FIW: ÖZW:
Fundament							ND:
Euter							Pers: 100 ZZ : 106
Zitzen					BLESA OB	MARCEL	CH 110.0543.4966.5
	Bem	uskelung			CH 110.1531.4521.2	13.03.95	OB LUZERN EMMÉN
MBK:					MENZINGEN geb. 26.12.96 Abz.:	BELINA 28.11.90	OB MENZINGEN
zws:	%)					MBK:
			MIW: Pers:	GZW: ZZ:	ZWS : %		MIW: GZW: Pers: ZZ:

Ahnenleistungen/Produzioni degli ascendenti/Performances des ascendants

	Kalba	Kalba	۸h	Standardlaktation								Betr	. Ø	Gesamtlaktation					Code	
	Kalbe- datum	Kalbe- alter	Ab- schluss	Tage	Milch kg	Fett kg	%	Eiwe kg	eiss %	Pers	LP	Eiw.	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PM	MM	Lakt
М	04.10.04	2.06	1B1																	
	01.10.05	3.05	2B1																	
	10.07.07	5.03	3B1																	
٧	M07.07.04	2.07	1B1																	
	05.12.05	4.00	2B1																	
	07.10.06	4.10	3B1																	
	17.11.99	2.11	1B1																	
М	M08.05.01	4.04	2B1															A4		
	19.04.02	5.04	3B1																	