

Leistungsblatt

08.11.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Sunside Bad OWANA

CH 120.1620.3794.1 ♀

Geb.Datum	16.07.2021	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	HO 97.7% SI 2.0% UM 0.3%						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2122073	Christian Stucki, Hauli 61, 3635 Uebeschi							
Züchter	2122073	Christian Stucki, Hauli 61, 3635 Uebeschi							

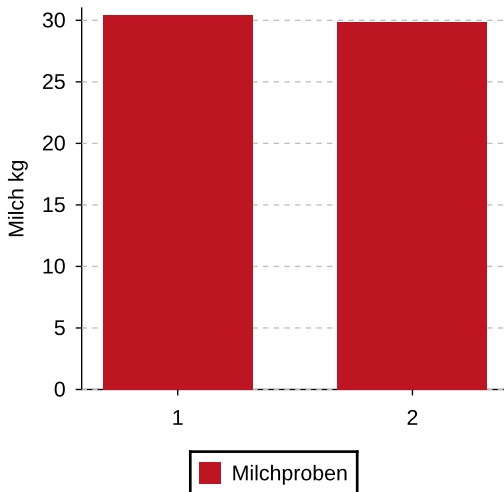
Castel BAD RDC AA A1A2					Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1					Velthuis LET IT SNOW ET H3C A1A2
CH 120.1229.1537.1	19.04.2016			US 72436689.5	11.04.2013			Butz-Butler Gold BARBARA ET		
G	+202	+22	+6	Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2					Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2	
B% 99	ISET 1116	+0.16	-0.01	CH 120.0604.6914.1	18.01.2013			Vidia Demello RAVISANTE ET RED		
Sunside Pinch OTTAWANA RDC					Grand-Clos PINCH AB A2A2					Morningview UPRIGHT ET BE A1A2
CH 120.1401.7549.8	01.02.2019			CH 120.1240.3790.3	20.11.2016			Lindya Doorman PIPPA ET AB A2A2		
L1					Odyssey OMEGA RDC					Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
				CH 120.1153.6703.3	29.08.2014			Kilian TROJA		

CH																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
13.08.2024	52	-349	+2	+0.19	+7	+0.22	56	95	45	105	33	100	1117	105	102	25.09.2024	46	3.36

Standardlaktation												Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak
20.09.2023	2.02	1	305	8150	4.39	358	3.69	301	22	0	90	324	8482	4.43	376	3.71	315	AT4		
07.09.2024	3.02	2								0		54	1625	4.18	68	3.88	63	AT4		
			Ø 1L	8150	4.39	358	3.69	301	22		90	324	8482	4.43	376	3.71	315			
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												378	10107	4.39	444	3.74	378	8.4		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
13.09.2024	1	15.2	30.4	4.61	4.22	28	24	AT4	
14.10.2024	2	14.8	29.9	3.89	3.66	16	27	AT4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
01.11.2024	1	SILIAN-13	CH 900.0130.0000.9
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

Exterieur								
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total
04.10.2024		P	4		4	3	3	92
05.02.2024	1	L	G+ 82	G+ 80	G+ 83	G+ 83		G+ 82

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 41	Publikation am: 13.08.2024
Label	CH		
ITP	115		
Format	105		
Becken	98		
Gliedmassen	115		
Euter	114		
Kreuzbeinhöhe	104		
Rel. Höhe Vorhand	106	tief	hoch
Brustbreite	100	schmal	breit
Körpertiefe	98	wenig	hoch
Lende	110	schwach	stark
Rippenstruktur	110	wenig	viel
Beckenneigung	103	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	89	schmal	breit
Knochenbau	115	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	106	gerade	stark gew.
Fusswinkel	101	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	98	wenig	viel
Hinterbeinstellung	112	kuhhässig	korrekt
Bewegung	115	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	120	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	106	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	96	schmal	breit
Zentralband	104	kein	stark
Eutertiefe	113	tief	hoch
Drüsigkeit	116	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	99	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	109	weit	eng
Zitzenvert. hinten	104	weit	eng

HOLCHEF120162037941