

Leistungsblatt

29.11.2022 Alle Angaben ohne Gewähr

Hohgantranch Bad BEAUTY

CH 120.1439.2380.5 ♀

Geb.Datum	25.09.2018	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	HO
Blutanteile	HB-C	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3434028	Anna Neuenschwander, Oberschopf 35a, 6197 Schangnau							
Züchter	3434028	Anna Neuenschwander, Oberschopf 35a, 6197 Schangnau							

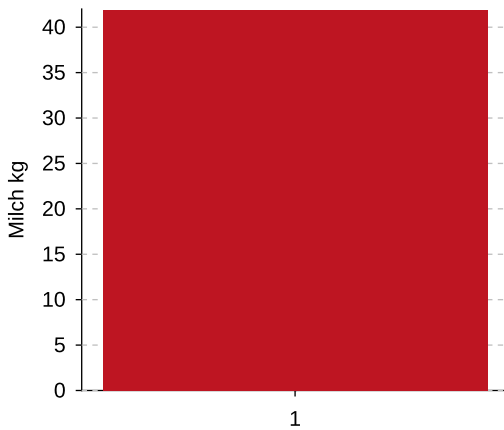
Castel BAD RDC AA A1A2					Crasdale BANKROLL ET H3C A1A1					Velthuis LET IT SNOW ET H3C A1A2				
CH 120.1229.1537.1	19.04.2016					US 72436689.5	11.04.2013					Butz-Butler Gold BARBARA ET		
G	+319	+31	+13					Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2					Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2	
B% 99	ISET 1234	+0.21	+0.03					CH 120.0604.6914.1	18.01.2013					Vidia Demello RAVISANTE ET RED
VENEZIA														
CH 120.1206.2969.0	18.08.2016													
L5	04.19: 43 43 89													
Ø 4L	6'844 kg	4.80%	3.80%											

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
09.08.2022	60	-370	-17	-0.02	-12	+0.00	69	95	55	106	24	102	1029	92	103	02.10.2020	47	2.32

Standardlaktation											Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak
15.03.2020	1.06	1	275	5922	3.88	230	3.12	185	3 / 4	81	275	5922	3.88	230	3.12	185	AT4		
14.01.2021	2.04	2	274	6364	4.05	258	3.13	199	1 / 4	92	274	6364	4.05	258	3.13	199	A4		
16.11.2021	3.02	3	286	9412	3.75	353	3.13	295	1 / 4	84	286	9412	3.75	353	3.13	295	AT4		
31.10.2022	4.01	4							3 / 4		39	1634	3.92	64	2.96	48	AT4		
Ø 3L				7233	3.88	281	3.13	226		86	278	7233	3.88	281	3.13	226			
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											874	23332	3.88	905	3.12	727	15.2		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
22.11.2022	1	21.0	41.9	3.92	2.96	29	16	AT4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)

25.01.2022	1	KINGSLEY-ET	DE 358388697.0 X
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

Exterieur								
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total
02.04.2022		P	5		4	5	4	95

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 25	Publikation am: 09.08.2022
Label	A		
ITP	117		
Format	108		
Becken	104		
Gliedmassen	110		
Euter	117		
Kreuzbeinhöhe	110		
Rel. Höhe Vorhand	105	tief	hoch
Brustbreite	103	schmal	breit
Körpertiefe	101	wenig	hoch
Lende	114	schwach	stark
Rippenstruktur	113	wenig	viel
Beckenneigung	101	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	97	schmal	breit
Knochenbau	106	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	109	gerade	stark gew.
Fusswinkel	109	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	107	wenig	viel
Hinterbeinstellung	108	kuhhässig	korrekt
Bewegung	108	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	116	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	113	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	102	schmal	breit
Zentralband	104	kein	stark
Eutertiefe	116	tief	hoch
Drüsigkeit	115	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	100	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	108	weit	eng
Zitzenvert. hinten	104	weit	eng

HOLCHEF120143923805