

Leistungsblatt

31.10.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Chapelle Shumi Sg OTTAWA

CH 120.1756.7371.6 ♀

Geb.Datum	29.08.2023	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	4421030	Dominik Cottier, Klein-Mungstrasse 33, 1656 Im Fang							
Züchter	4421030	Dominik Cottier, Klein-Mungstrasse 33, 1656 Im Fang							

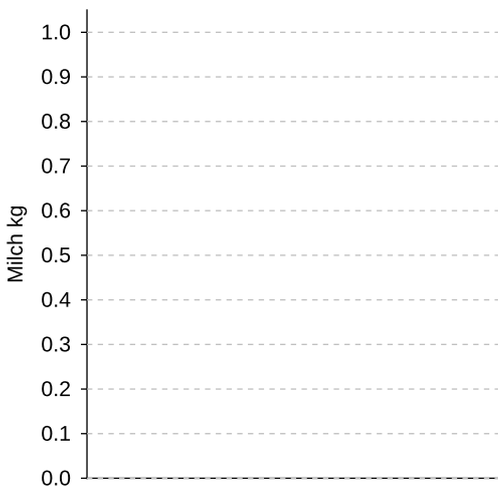
swissgen SHUMI SG ET AB A2A2				Koepon SHOWKING ET H1C AB A2A2				Peak AltaDATELINE ET H1C AA A2A2			
CH 120.1613.2095.2	05.03.2021			NL 682613606.1	21.04.2019			Koepon Band CLASSY 402 ET			
GA	+1188	+74	+67	Claynook Moemoney CAMARA SG ET AB A1A2				Bacon Hill MOEMONEY 3320 ET BB A2A2			
B% 78	ISET 1431	+0.28	+0.31	CH 120.1498.0543.3	22.07.2019			Claynook CLARISSA Altaspring ET A1A2			
Chapelle Armagedon KISS				Mr Dg ARMAGEDON P ET POC BE A1A2				Pine-Tree SPLENDID P ET RDC A2A2			
CH 120.1595.8642.1	05.09.2021			DE 770655498.2	05.03.2018			Al-Lew Monterey ASHLEY 1346 ET			
L1				Chapelle Lautrust EVER				Comestar LAUTRUST ET AB A2A2			
				CH 120.1520.5906.9	25.08.2019			Chapelle Solomon SUNDAY			

A															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	29	+1070	+60	+0.17	+52	+0.19	22	99	26	118	19	97	1311	133	102			

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
									null											
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																				

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM	Exterieur									
										Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)	
Bes. Codes 1:	gesamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 26	Publikation am: 13.08.2024
Label	A		
ITP	123		
Format	116		
Becken	119		
Gliedmassen	110		
Euter	115		
Kreuzbeinhöhe	126		
Rel. Höhe Vorhand	95	tief	hoch
Brustbreite	115	schmal	breit
Körpertiefe	110	wenig	hoch
Lende	112	schwach	stark
Rippenstruktur	123	wenig	viel
Beckenneigung	104	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	121	schmal	breit
Knochenbau	106	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	92	gerade	stark gew.
Fusswinkel	115	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	113	wenig	viel
Hinterbeinstellung	102	kuhhässig	korrekt
Bewegung	103	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	118	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	118	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	117	schmal	breit
Zentralband	102	kein	stark
Eutertiefe	117	tief	hoch
Drüsigkeit	119	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	100	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	113	weit	eng
Zitzenvert. hinten	111	weit	eng

HOLCHEF120175673716