

# Leistungsblatt

25.11.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## Chapelle Suv SAAS FEE P

CH 120.1675.3412.4 ♀

Geb.Datum	20.08.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POR
Genetische Marker									
Eigentümer	4421030	Dominik Cottier, Klein-Mungstrasse 33, 1656 Im Fang							
Züchter		BG Cottier + Rauber, Klein-Mungstrasse 33, 1656 Im Fang							

Dulet SUV PP RED POS AB A1A2					Coomboona MIRAND PP ET RDC POS AA A2A2					Ocd Eraser ZIPIT P ET POC A2A2			
CA 111585518.8	30.01.2020					AU 1993596.1	01.06.2017					Calbrett Kingboy MIRANDA P ET RDC POC A2A2	
GA	+843	+21	+16		SOF003 Dulet Lucky SANDY P ET				Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2				
B% 81	ISET 1154	-0.15	-0.14		CA 110932338.9				06.03.2018			Snowbiz Sympatico SOFIA ET	
Chapelle Avance BEST LIFE					Kenmore AVANCE ET RED AE A1A1				Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2				
CH 120.1520.5943.4	11.08.2020					US 3143029864.4				22.06.2017			Ri-Val-Re Mrs DELTA ETM RDC A1A1
L3	1.L +++G G79					Chapelle Joyboy URUGUAY				Valleyriver JOYBOY-Red AE A1A2			
Ø 1L	8'593 kg	4.32%	3.00%		CH 120.0734.9311.9				07.09.2008			Royalist KOREA	

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	35	+799	+16	-0.19	+11	-0.18	29	104	31	104	24	106	1110	105	104			

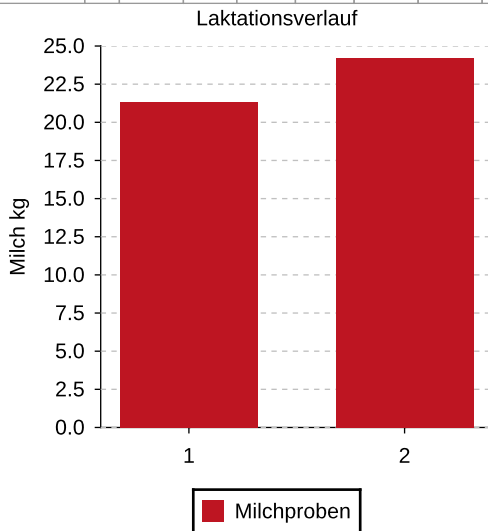
Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code				
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak	
15.09.2024	2.01	1									3	77	1740	3.45	60	2.82	49	A4			
Ø 2 Wägungen:						3.44		2.80		null											
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
10.10.2024	1	21.3	21.3	3.38	2.83	25	32	A4	
14.11.2024	2	24.2	24.2	3.50	2.77	26	29	A4	

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 28	Publikation am: 13.08.2024
Label	A		
ITP	116		
Format	112		
Becken	107		
Gliedmassen	111		
Euter	109		
Kreuzbeinhöhe	105		
Rel. Höhe Vorhand	104	tief	hoch
Brustbreite	104	schmal	breit
Körpertiefe	106	wenig	hoch
Lende	110	schwach	stark
Rippenstruktur	121	wenig	viel
Beckenneigung	107	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	101	schmal	breit
Knochenbau	102	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	101	gerade	stark gew.
Fusswinkel	107	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	107	wenig	viel
Hinterbeinstellung	108	kuhhässig	korrekt
Bewegung	110	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	109	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	109	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	107	schmal	breit
Zentralband	98	kein	stark
Eutertiefe	105	tief	hoch
Drüsigkeit	105	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	100	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	112	weit	eng
Zitzenvert. hinten	99	weit	eng

HOLCHEF120167534124



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