

Leistungsblatt

08.12.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Näf's Doral COCO CHEY

CH 120.1793.6180.0 ♀

Geb.Datum	23.08.2023	Abz.		K-Kasein	AB	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	RF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	ET RDC VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Eigentümer	66051	Christoph Troxler, Eyholz 1, 6024 Hildisrieden							
Züchter	8949193	Simon Näf, Furt 520, 9125 Brunnadern							

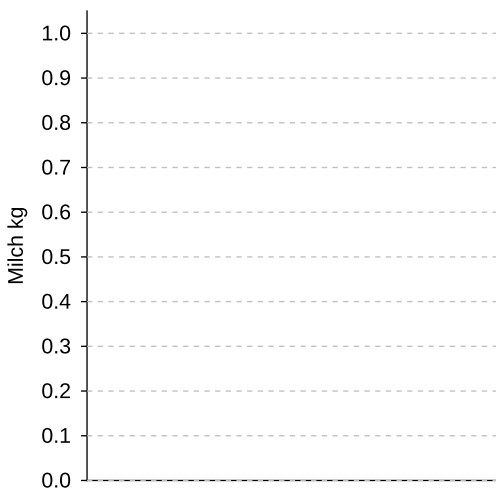
STgen DORAL ET RED BB A1A1	Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1						
US 3146619138.4	12.05.2019	US 3128013348.5				14.03.2017	Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2				
G	+1286	+11	Danhof ALENA ET RDC A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1				
B% 97	ISET 1200	-0.45	US 3141452964.1				18.03.2017	Ms Pfr Powerball AVA P ET RDC POC			
Moovin COCO CHANEL RDC AE A1A2	Lindenright MOOVIN ET RDC A1A2				Dymenthalm Mr Apples AVALANCHE ET RDC CVC A1A1						
CH 120.1589.9281.0	23.10.2020	CA 12873743.6				25.02.2018	Lindenright Bradnick MOOVIN ON CDC AA A2A2				
L1	DeHo CHANEL				Farnear-Tbr Bh 1st GRADE ET AE A1A1						
	AT 176409968.0				05.08.2018	Gold Chip CORA					

GA															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
03.12.2024	70	+65	+8	+0.06	+17	+0.17	34	101	64	107	47	110	1223	110	109			

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak
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)			
10.11.2024	1	CHIEF-ET	US 031.2901.5989.5 X
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 70	Publikation am: 03.12.2024
Label	GA		
ITP	125		
Format	110		
Becken	107		
Gliedmassen	116		
Euter	125		
Kreuzbeinhöhe	128		
Rel. Höhe Vorhand	110	tief	hoch
Brustbreite	108	schmal	breit
Körpertiefe	101	wenig	hoch
Lende	104	schwach	stark
Rippenstruktur	122	wenig	viel
Beckenneigung	99	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	110	schmal	breit
Knochenbau	113	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	93	gerade	stark gew.
Fusswinkel	116	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	116	wenig	viel
Hinterbeinstellung	107	kuhhässig	korrekt
Bewegung	108	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	132	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	122	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	108	schmal	breit
Zentralband	113	kein	stark
Eutertiefe	130	tief	hoch
Drüsigkeit	135	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	92	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	116	weit	eng
Zitzenvert. hinten	114	weit	eng

HOLCHEF120179361800