

Inoffizielle genomische Zuchtwerte

TVD-Nr.	CH 120.1793.6180.0	Geschlecht	F
Langname	Näf's Doral COCO CHEY-ET	Rassecode	RF
Gen. Marker	ET RDC VRF POF AB A1A2 BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF		
Geburtstag	23.08.2023		
Eigentümer	66051, Christoph Troxler, Eyholz 1, 6024 Hildisrieden		
Züchter	8949193, Simon Näf, Furt 520, 9125 Brunnadern		
Vater	DORAL-ET US 3146619138.4		
Mutter	COCO CHANEL CH 120.1589.9281.0		
Muttersvater	MOOVIN-ET CA 12873743.6		
Chip-Typ	LD		

Gen. Basis	HO24								
Berechnung	13.08.2024								
Merkmal	Konv.ZW	DGZW	GOZW	Merkmal	Konv.	DGZW			GOZW
ISET	1128	1257	1219	ITP	127	127			126
IPL	111	111	110	Format	114	110			110
IFF	93	111	106	Becken	117	103			105
B% Milch	43	75	77	Fundament	118	121			120
Milch Kg	+793	-63	+69	Euter	120	126			125
Fett Kg	+1	+13	+10	Kreuzbeinhöhe	136	128			129
Fett %	-0.34	+0.18	+0.09	Rel. höh. Vorhand	111	113			113
Eiweiss Kg	+26	+16	+17	Brustbreite	112	109			109
Eiweiss %	-0.01	+0.21	+0.17	Körpertiefe	105	100			101
Zellzahl	99	109	107	Lende	110	99			99
Mastitisresist.	97	106	104	Rippenstruktur	131	123			124
Persistenz	96	105	99	Beckenneigung	106	98			100
Fruchtbarkeit	98	112	107	Beckenbreite	118	107			109
Nutzungsdauer	100	113	110	Knochenbau	112	118			118
Milchfluss	108	97	101	Hinterbeinwinkelung	93	95			94
Temperament	112	108	110	Fusswinkel	120	112			114
BCS	93	100	99	Trachtenhöhe	117	117			117
Leb.Geb. direkt	88	83	87	Hinterbeinstellung	109	112			110
Norm. Geb. Stier	98	99	99	Bewegung	111	115			113
Leb. Geb. Tö.	111	114	113	Aufhängung vorn	124	134			132
Norm. Geb. Tö.	107	107	107	Aufh. hi. Hö.	124	121			122
				Aufh. hi. Br.	108	107			106
				Zentralband	122	112			113
				Eutertiefe	125	133			131
				Drüsigkeit	127	138			137
				Zitzenlänge	95	91			92
				Zitzenvert. vorn	118	117			116
				Zitzenvert. hinten	120	111			113