

# Inoffizielle genomische Zuchtwerte

TVD-Nr.	CH 120.1766.7295.4	Geschlecht	F
Langname	Näf's Doral COCO RUBY	Rassecode	RH
Gen. Marker	ET VRF POF BE A1A1 BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H6F H7F MWF		
Geburtstag	19.02.2024		
Eigentümer	8940121, Josef Gubelmann, Rickenstrasse 13, 8732 Neuhaus SG		
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	02.04.2024								
Merkmal	Konv.ZW	DGZW	GOZW	Merkmal	Konv.	DGZW			GOZW
ISET	1149	1085	1102	ITP	129	126			126
IPL	108	109	108	Format	114	115			114
IFF	98	89	92	Becken	118	114			114
B% Milch	42	73	75	Fundament	118	113			113
Milch Kg	+866	+927	+915	Euter	123	121			122
Fett Kg	-2	-1	-2	Kreuzbeinhöhe	135	138			136
Fett %	-0.40	-0.43	-0.44	Rel. höh. Vorhand	111	114			113
Eiweiss Kg	+23	+24	+23	Brustbreite	113	109			109
Eiweiss %	-0.06	-0.07	-0.08	Körpertiefe	105	108			107
Zellzahl	103	103	103	Lende	111	115			114
Mastitisresist.	103	101	102	Rippenstruktur	128	135			132
Persistenz	96	100	98	Beckenneigung	106	116			111
Fruchtbarkeit	100	92	95	Beckenbreite	120	107			109
Nutzungsdauer	105	97	100	Knochenbau	111	103			103
Milchfluss	105	104	105	Hinterbeinwinkelung	96	94			95
Temperament	114	110	111	Fusswinkel	117	119			118
BCS	99	89	93	Trachtenhöhe	115	115			115
Leb.Geb. direkt	85	87	89	Hinterbeinstellung	111	103			104
Norm. Geb. Stier	97	96	96	Bewegung	112	108			109
Leb. Geb. Tö.	110	126	122	Aufhängung vorn	127	125			125
Norm. Geb. Tö.	106	121	115	Aufh. hi. Hö.	125	126			126
				Aufh. hi. Br.	111	110			110
				Zentralband	122	134			131
				Eutertiefe	128	128			127
				Drüsigkeit	129	127			127
				Zitzenlänge	97	79			86
				Zitzenvert. vorn	119	120			119
				Zitzenvert. hinten	119	130			126