Probennehmer: Dr.med.vet. Martina Ruchti

Probenmaterial: EDTA-Blut



Zertifikat

Hund: Fiama vom Bohrener Hof Befund-Nr.: 2501C02041

Rasse: Geschlecht: Geburtsdatum: Dalmatiner weiblich 31.03.2022

Chipnummer: Zuchtbuchnummer: Tattoo: 276095611035953 SHSB 797677

 $\Delta \Omega$

Premium SNP DNA-Profil (ISAG 2020) Panel 1

005 Cfam_1: 106430955 009 Cfam_2: 77806065 013 Cfam_4: 31301072 017 Cfam_5: 5410890 021 Cfam_6: 33976751 025 Cfam_7: 36555518 029 Cfam_8: 63196958 033 Cfam_9: 60437147 037 Cfam_10: 66922269 041 Cfam_12: 5579055 045 Cfam_13: 8704192 049 Cfam_15: 19299365 053 Cfam_16: 57958947 057 Cfam_18: 6745949 061 Cfam_19: 27288167 065 Cfam_20: 57167714 069 Cfam_22: 641125 073 Cfam_23: 50772488 077 Cfam_25: 2073511 081 Cfam_26: 35071515 085 Cfam_28: 9877730	AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	002 Cfam_1: 006 Cfam_1: 010 Cfam_3: 014 Cfam_4: 018 Cfam_5: 022 Cfam_6: 026 Cfam_8: 030 Cfam_9: 034 Cfam_10: 038 Cfam_11: 042 Cfam_12: 046 Cfam_13: 050 Cfam_15: 054 Cfam_17: 058 Cfam_18: 062 Cfam_19: 066 Cfam_21: 070 Cfam_22: 074 Cfam_24: 078 Cfam_25: 086 Cfam_28: 090 Cfam_29:	5318488 35306641 59896033 22834903 10649078 54361347 47470564 15558670 26694580 23393510 33986348 2619058 18509221		003 Cfam_1: 007 Cfam_2: 011 Cfam_3: 015 Cfam_4: 019 Cfam_5: 023 Cfam_7: 027 Cfam_8: 031 Cfam_9: 035 Cfam_10: 039 Cfam_11: 043 Cfam_12: 047 Cfam_14: 051 Cfam_16: 055 Cfam_17: 059 Cfam_19: 063 Cfam_20: 067 Cfam_21: 071 Cfam_22: 075 Cfam_24: 079 Cfam_25: 083 Cfam_27: 087 Cfam_28: 091 Cfam_29:	23907101 55201839 50063321 29634940 34462308 841347 13740894 25537675 55308193 29909901 47708600 22599860 38885325	GG AA AG GG	004 Cfam_1: 008 Cfam_2: 012 Cfam_3: 016 Cfam_4: 020 Cfam_6: 024 Cfam_7: 028 Cfam_9: 036 Cfam_10: 040 Cfam_11: 044 Cfam_12: 048 Cfam_14: 052 Cfam_16: 056 Cfam_17: 060 Cfam_19: 064 Cfam_20: 068 Cfam_21: 072 Cfam_23: 076 Cfam_24: 080 Cfam_24: 080 Cfam_27: 088 Cfam_29: 092 Cfam 30:	65603333 68125319 58465266 46884446 39124697 15926130 49900586 35719434 42886681 47381908 20004896 41049333 251970	AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
085 Cfam_28: 9877730 089 Cfam_29: 9625359 093 Cfam_30: 15542105 097 Cfam_32: 679380 101 Cfam_33: 23742061 105 Cfam_36: 3565500	AG GG AG AG AG GG	086 Cfam_28:	18509221 17561258 32852404 17792284 195313 12714421	AG	087 Cfam_28:	38885325 36319325 21068798 32382778 24396298 23459390	AA	088 Cfam_29:	251970 3896482 39391935 15018500 15345329 9398945	AG

Bad Kissingen, 04.02.2025



Asla lac_ Fr.Dr. Weimann



Dieses Zertifikat ist als Datei digital geschützt und damit nicht zum Ausdruck vorgesehen. • This certificate is digitally protected as a file and therefore not intended for printing Steubenstraße 4 • 97688 Bad Kissingen • Tel.: 0971/72020 • Fax: 0971/68546 • e-Mail: info@laboklin.com • USt.ID DE206897824

Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • RG. Schweinfurt HRA 3631

Probennehmer: Dr.med.vet. Martina Ruchti

Probenmaterial: EDTA-Blut



Zertifikat

Hund: Fiama vom Bohrener Hof Befund-Nr.: 2501C02041

Rasse: Geschlecht: Geburtsdatum: Dalmatiner weiblich 31.03.2022

Chipnummer: Zuchtbuchnummer: Tattoo: 276095611035953 SHSB 797677

 $\Delta \omega$

Premium SNP DNA-Profil (ISAG 2020) Panel 2

118 Cfam_3: 37849557 A/		GG	120 Cfam_3:	43063677	GG	117 Cfam_3: 121 Cfam_3:	10255068 64084413	GG AG
122 Cfam_3: 90291255 AC		AA	/\ / \/	42104780	GG		67040898	GG
126 Cfam_4: 70217695 A/	- A - Delin	AA	V	36642434	AA	129 Cfam_5:	44650576	AG
130 Cfam_5: 55349573 A/ 134 Cfam 7: 15017979 A (AA		3318809 6188937	AA GG	133 Cfam_7: 137 Cfam 8:	6423299 19076567	AG AG
138 Cfam 8: 24614720 A		AG		67183794	AA		20867959	AA
142 Cfam 9: 32506288 AC		AA	/	56021221	AA	145 Cfam 10:	~ · · · · · · ·	GG
146 Cfam 10: 14685262 G (GG	148 Cfam 10:		AG	149 Cfam 10:		GG
150 Cfam 11: 1161870 G (AA	152 Cfam 11:		AC	153 Cfam 12:		AA
154 Cfam_12: 8532712 AC	155 Cfam 12: 23059939	AG	156 Cfam_12:	40681020	GG	157 Cfam_12:	70657733	AA
158 Cfam_13: 40616856 G (159 Cfam_14: 55735620	AG	160 Cfam_16:	29675662	CC	161 Cfam_16:	58093031	AC
162 Cfam_17: 9407683 A/	163 Cfam_17: 12787849	AA	164 Cfam_17:	57371669	AG	165 Cfam_18:	10189759	AG
166 Cfam_18: 16385020 G (CC	168 Cfam_18:		AG	169 Cfam_18:	/ \/	AA
170 Cfam_19: 30246414 G (t 7 to/ 1 5 to/ 1 = 15 t X t / 17 t 7 t 7 t 7 t	AA	172 Cfam_19:		AG	173 Cfam_20:		AG
174 Cfam_20: 45777531 A/	7	GG	176 Cfam_21:		AG	177 Cfam_21:		AG
178 Cfam_21: 31751817 A/		AG	180 Cfam_22:		AG	181 Cfam_22:		AG
182 Cfam_22: 39647748 A/		GG	184 Cfam_23:		AG	185 Cfam_23:		AC
186 Cfam_24: 18599997 AC		AG	188 Cfam_24:		GG	189 Cfam_24:		GG
190 Cfam_24: 45191477 GC 194 Cfam_27: 42526114 AC		AG	192 Cfam_27:		AA GG	193 Cfam_27:		AG
194 Cfam_27: 42526114 AC 198 Cfam_28: 35104850 AA		AA	196 Cfam_28: 200 Cfam_29:		AG	197 Cfam_28: 201 Cfam_29:		GG AA
202 Cfam 29: 22992304 AC	//=/^V 1X1 /=/ ^V A / \/ X	AG	204 Cfam 30:		AA	201 Clam_29. 205 Cfam 30:		GG
206 Cfam 31: 20912553 AC		GG	208 Cfam 33:		AA	209 Cfam 33:		GG
210 Cfam 33: 22472901 A		GG	212 Cfam 34:		AG	213 Cfam 34:		AA
214 Cfam 34: 37323213 A	/ X	AA	216 Cfam 35:			217 Cfam 36:		AA
218 Cfam 36: 9241262 A	/\/ X 1/X / \ X /\/1 \ \	GG	220 Cfam 36:		- 7\ ° /	221 Cfam 36:		GG
222 Cfam_37: 18338930 CC		AG	224 Cfam_37:			225 Cfam_37:		AG
226 Cfam_37: 30902202 AC	227 Cfam_38: 13098194	CC	228 Cfam_38:	15271384	GG	229 Cfam_38:	19172567	AC
230 Cfam_38: 20930997 AC								

Bad Kissingen, 04.02.2025



Lista La:___ Fr.Dr. Weimann

