

Zertifikat DNA-IDentität

Artikelcode: GD1100



DNA IDentity certification

Center for Animal Genetics (CAG) & Animal Trust Center Heidelberg / Tübingen – Germany www.generatio.com



Fulminaria vom Trollgrund

Tierart | Species: Hund / Dog

Rasse | Breed: Teckel Rauhaar / Dachshund wire-hair

Geschlecht | Sex: weiblich / female Geburtsdatum | Date of birth: 19.05.2019

Reg.-Nr. Verein/Verband | Organisation No: 19T0931R (DTK)

Chipnr./Tätowierung | Chip/Tattoo: 276098106603607 / 06DD25

Zuchtstätte | Origin:

registriert für | registered with:

Organisation | DNA program: Deutscher Teckelklub 1888 e.V., DTK

Untersuchte Probe | Sample

Nr. | No: 6ks19-3116
 Material: Blut | blood
 Medium: GOCARD (FTA) | GOCARD (FTA)
 erfasst | received: 29.07.2019

Verfahren | Procedure

Ref. 1: Methode: Mikrosatelliten
 Ref. 2: SOP_ID_STR_1.1
 Marker panel: dogISAG2006
 Ausführendes Labor | Testing laboratory: Generatio

Zeuge der Probenahme | Witness:

DNA Profil IDentität | DNA IDentity profile

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----------|-----|-----|
| AHT121 | 102 | 114 | AHT137 | 141 | 145 | AHTh130 | 121 | 123 | AHTh171 | 219 | 219 |
| AHTh260 | 246 | 254 | AHTk211 | 87 | 89 | AHTk253 | 290 | 292 | Amel | X | X |
| C2225 | 240 | 248 | CPH02 | 91 | 91 | CXX279 | 116 | 116 | FH2054 | 148 | 160 |
| FH2175 | 253 | 253 | FH2412 | 163 | 171 | FH2848 | 234 | 240 | INRA21 | 95 | 101 |
| INU005 | 110 | 124 | INU030 | 144 | 150 | INU055 | 210 | 216 | Pez11 | 146 | 162 |
| Pez15 | 196 | 204 | Pez17 | 201 | 205 | Pez21 | 98 | 98 | REN105L03 | 227 | 233 |
| REN162C04 | 208 | 208 | REN169D01 | 218 | 220 | REN169O18 | 162 | 170 | REN247M23 | 272 | 274 |
| REN54P11 | 232 | 234 | REN64E19 | 145 | 145 | | | | | | |

Verwendung: Nachweis der Registratur und Identität, Abstammungsbeurteilungen, Vielfaltsberechnungen
Purpose: Proof of registration and identity, parentage evaluation, diversity calculations

Interpretation:
 Das ID-Zertifikat bildet die Markerpanels ab, die unter ‚Verfahren‘ angegeben sind. Bei Markern aus einem ISAG-Panel erfolgt die Allelbezeichnung gemäß der ISAG-Nomenklatur. This ID-certificate comprises DNA values of the STR marker panels mentioned above in 'procedure'. Alleles of ISAG markers are assigned according to ISAG nomenclature.



Das PDF-Original ist mittels einer elektronischen, nicht sichtbaren Unterschrift des Laborleiters, Dr. Eberhard Manz, freigegeben. Für die **Unterschriftsprüfung** verwenden Sie bitte die Funktion ‚SignCheck‘ unter www.generatio.com.
 The PDF document has been signed by an electronic, but invisible signature of Dr. Eberhard Manz, who is authorizing this report. For signature verification, please use the 'SignCheck' function at www.generatio.com.

Auftraggeber | Customer: Deutscher Teckelklub 1888 e.V., DTK

Auftragseingang | Order date: 08.12.2025

Auftragsnr. | Order ID: 354540

Fertigstellung | Date completed: 10.12.2025

Datum der Zertifikatsausfertigung | Date of report issue: 09.01.2026

Dieses Zertifikat ersetzt den bestehenden Bericht mit ID | This certificate replaces an existing report with ID:

Die Angaben zum Tier, von dem die untersuchte Probe stammen soll, beruhen auf den Angaben des Auftraggebers und unterliegen dessen alleiniger Verantwortung. Die Leistungserbringung erfolgt gemäß den Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Generatio, die unter www.generatio.com veröffentlicht und mit dem Einreichen der Probe anerkannt worden sind.
 Information about the animal from which the investigated sample has been taken are provided by the orderer as cited above and are subject to the orderer's sole responsibility. All statements of Generatio GmbH are based on the terms and conditions put forth on our websites (www.generatio.com) and have been agreed to by the orderer's sample submission. Copyright: Generatio GmbH 2020