

Zertifikat

DNA-Profil - PCR

LABOKLIN-Befund-Nr.: 1509A39873
Hund, Geschlecht: Kings of Joy Azzy Dizzy, weiblich
Rasse, Wurftag: Parson Russell Terrier, * 22.08.14
Zuchtbuch-Nummer: ÖHZB PRT 2404/R
Täto-Nummer: ---
Chip-Nummer: 040098100417332
Verband: ÖKV
Besitzer: Berndorfer, Sabine

Von der oben beschriebenen Probe wurde folgendes DNA-Profil erstellt:

AHT 121:	100/100	INU 005:	124/126
AHT 137:	149/151	INU 030:	152/152
AHTH 130:	119/123	INU 055:	218/218
AHTH 171:	223/235	REN 105 L 03:	235/235
AHTH 260:	238/252	REN 162 C 04:	206/208
AHTK 211:	91/95	REN 169 D 01:	216/216
AHTK 253:	284/288	REN 169 O 18:	162/170
CXX 279:	118/128	REN 247 M 23:	268/270
FH 2054:	156/160	REN 54 P 11:	226/232
FH 2848:	240/240	REN 64 E 19:	139/147
INRA 21:	99/101		

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Nomenklatur basiert auf den Werten des ISAG Dog Comparison Test 2006.

Bad Kissingen, 01.10.2015

Hr. Dipl. Biol. Hubert Bauer
Abt. Molekularbiologie

Nur gültig mit Originalsiegel



LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & Co. KG
Steubenstr. 4 · 97688 Bad Kissingen
Tel. (09 71) 7 20 20 · Fax (09 71) 6 85 46



Steubenstraße 4 · 97688 Bad Kissingen · Tel.: 09 71/7 20 20 · Fax: 09 71/6 85 46
Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH · RG. Schweinfurt HRA 3631
Bankverbindung:
Sparkasse Bad Kissingen IBAN: DE09 793 510 1000 311 596 19, SWIFT/BIC: BYLADEM1KIS,
BCEE Luxembourg IBAN: LU95 0019 1507 3600 5000, SWIFT/BIC: BCEELULL,
Salzburger Sparkasse IBAN: AT43 2040 4012 0012 2762, SWIFT/BIC: SBGSAT2SXXX
e-Mail: info@laboklin.de · USt.ID DE206897824

„Die Konformitätsbewertungsstelle, die die (Prüf-, Inspektions-, Zertifizierungs-) leistungen durchgeführt hat, die dem Gutachten zugrunde liegen, ist eine durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAkks) für diese (Prüf-, Kalibrier-, Inspektions-, Zertifizierungs-) tätigkeit nach DIN EN ISO 17025:2005 akkreditierte Konformitätsbewertungsstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten (Prüf-, Kalibrier-, Inspektions-, Zertifizierungs-) verfahren.“ Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.