

Baya vom Habichtsberg

Hund *Dog*
Spezies / *Species*

Teckel Rauhaar *Dachshund wire-hair*
Rasse / *Race*

Allgemeine Angaben zum Tier / General animal information

Geburtsdatum / *Date of birth*: 2011 - 05 - 13
Geschlecht / *Gender*: weiblich / *female*
Zuchtbuchnummer / *Studbook number*: 11T1182R
Kennzeichen / *Markings*: 1) 276094180048595 2) 13EO8
Eigentümer / *Owner*: Jörg Frahnow
Ernst-Thälmann-Str. 49
01968 Senftenberg
Organisation / *Organisation*: Deutscher Teckelklub 1888 e.V., DTK

DNA-Analysedaten / DNA analysis data

Probennummern / *Labsample number(s)*: 6ks13-3125

DNA-Profil Marker mit Allelbefunden - DNA profile marker and allele assignments

AHT121		AHT137		AHT171		AHT260		AHTk211		AHTk253		CXX279		FH2054		FH2848		INRA21		INU005			
108	112	131	145	219	219	242	246	89	89	286	290	116	130	168	168	238	238	97	101	122	124		
INU030		INU055		REN162C04		REN169D01		REN169O18		REN247M23		REN54P11											
144	146	210	212	206	210	210	220	170	170	272	274	226	226										

Wahrscheinlichkeit der Zufallsübereinstimmung / *Random match probability*: 7.6615963E-22

Bei Markern aus dem ISAG2006-Panel folgt die Allelzuweisung der ISAG-Nomenklatur. Für einen besseren Informationsgehalt können zusätzliche oder auch andere Marker eingesetzt worden sein. Probe und Daten werden für Referenz- und Folgeuntersuchungen archiviert. / *Alleles of ISAG2006 markers are assigned according to ISAG nomenclature. Additional or other markers could be used for improved information content. Sample and data will be archived for further investigations.*

ausgegeben am / *issued at*: 2013 - 08 - 15

Dr. med. vet. Eberhard Manz - Generatio Sol. GmbH

Allgemeine Angaben zum Tier stammen vom Eigentümer und/oder der Zuchtorganisation, die hier angegeben sind. Die von Generatio ermittelten Werte basieren auf den zum Zeitpunkt der Analyse geltenden Bedingungen zur Leistungserbringung sowie den Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Generatio, die auf den Einsendeformularen und/oder unter www.generatio.com veröffentlicht und mit dem Einreichen der Probe anerkannt sind.

General animal informations are provided by the owner and/or the organisation that has been cited above. All statements of Generatio Sol. GmbH are based on the analysis terms and conditions put forth and have been agreed to by the contractor's respective sample submission according to the terms and conditions stated on Generatio Sol. GmbH's order submission forms or websites (www.generatio.com). Copyright: Generatio Sol. GmbH 2013