

LABOKLIN GmbH&CoKG . Postfach 1810 . 97668 Bad Kissingen

Tierarztpraxis
Dr. Leonhard Schlömer
Ina-Seidel-Str. 1 a
50169 Kerpen
Deutschland

Untersuchungsbefund

Nr.: 1106-W-00743
Datum Eingang: 11-10-2010
Datum Befund:

Angaben zum Patienten:	Hund	Teckel "Don Juan"
	männlich	* 11.07.08
Probenentnahme:	07-10-2010	
Patientenbesitzer:	Köllen, Wolfgang (3243)	
Probenmaterial:	Heparin	

Messgrößen	Ist	Referenzwert
------------	-----	--------------

Nachbestellung vom 14.06.2011 zu Befund-Nr. 1010-S-08647

ZB-Nummer:	08T0395K
Chip-Nummer:	276098102177007
Täto-Nummer:	42IA18

Glasknochenkrankheit (Dackel) - PCR

Glasknochenkr.:

Ergebnis: Genotyp: N/N (frei)

Interpretation: Der untersuchte Hund ist reinerbig (homozygot) für das normale Gen. Dieser Hund trägt nicht die Mutation, die als ursächlich für die Glasknochenkrankheit beschrieben wurde.

Das Risiko für eine Erkrankung ist daher extrem gering.

Der untersuchte Hund kann mit jedem beliebigen Hund verpaart werden, da hierbei kein Risiko für betroffene Nachkommen besteht.

Untersucht wurde die bis zum heutigen Zeitpunkt bekannte Mutation. Das Ergebnis gilt nur für das eingesandte Material und für die Rassen Rauhaardackel und Kurzhaardackel.

Das Labor ist für die oben stehende/n Untersuchung/en akkreditiert nach DIN EN ISO 17025 (AKS-PL-20922). Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich

- 1 -