

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover



Institut für Tierzucht u. Vererbungsforschung
Stiftung TiHo Hannover, Bünteweg 17p, 30559 Hannover

Familie
Ingrid u. Hans-Edzard Harken
Klopstockstr. 20
26721 Emden

Institut für Tierzucht und
Vererbungsforschung
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover

Prof. Dr. Ottmar Distl
Bünteweg 17p
30559 Hannover
Tel.: (05 11) 9 53-88 75
Fax: (05 11) 9 53-85 82
E-Mail: ottmar.distl@tiho-hannover.de

Hannover, den 07.07.2011

Genotypisierung vom c.977T>C-Austausch im SERPINH1 Gen bei Hunden der Rasse Dackel auf Osteogenesis imperfecta (Glasknochenkrankheit)

Sehr geehrte Familie Harken,

im Folgenden das Testergebnis Ihres Hundes „Kalla von den kleinen Pfoten“:

Labor-Nr.	Zuchtbuchnummer	Genotyp	Befund
DTK 0048	07Z0028L/Zw	Normal/Normal	Anlagefrei

Mit freundlichen Grüßen

Das Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung hat die Genotypisierung mit größter Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit unter Zugrundelegung des derzeit bekannten neuesten Standes von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Bei biologischem Material kann es jedoch in seltenen Fällen vorkommen, dass die Testergebnisse nicht eindeutig zu interpretieren sind oder ein anderes Labor zu anderen Ergebnissen kommt. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.

Hinweis zur Aufbewahrungspflicht:

Der Rechnungsempfänger ist verpflichtet, die Rechnung zu Steuerzwecken 2 Jahre lang aufzubewahren.

Hinweis zur Steuerbefreiung:

Das Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung unterliegt nicht der Umsatzsteuerpflicht.