

-- T E L E F A X --
FAX-Nummer: 0-05406/2562

LABOKLIN
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH

Tierklinik Belm
Dres. Bringewatt / Gellermann
Dulings Breite 18

49191 Belm

Prinzregentenstr. 3
97668 Bad Kissingen
Tel-Nr.: 0971-72020

Eingangsdatum: 19-01-2005

Angaben zum Patienten:	Hund	Dt. Drahthaar
	männlich	2 Jahre
Probenentnahme:	17-01-2005	
Patientenbesitzer:	Rauen, Karl-Heinz	
Probenmaterial:	Blut/Serum	

Untersuchungsbefund-Nr. 0501-S-43705

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

Dt. Drahthaar
"Matze vom Schinkelberg"
Täto-Nr. rechtes Ohr: 190188

v. Willebrand-Dise..

Ergebnis:

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Der untersuchte Hund ist reinerbig für das intakte Gen. Der Hund ist kein Träger der Mutation, die die von Willebrand Krankheit (Typ II) auslöst. Das Tier ist bezüglich vWD II genetisch gesund und wird an seine Nachkommen nur das intakte Gen weitervererben.

Das Untersuchungsergebnis wird nur für das eingesandte Probenmaterial garantiert.

*** ENDE des Befundes ***


Dipl.-Biol. Fr. Kehl
Abt. Molekularbiologie

LABOKLIN-Seminare:

>> Management von HAUTpatienten und deren Besitzer <<

Termine: 5.3.05 in Muenchen, 12.3.05 in Berlin, 13.3.05 in Hamburg.

Nachere Infos und Anmeldeoeglichkeit finden Sie auf

www.laboklin.de oder erhalten Sie per Telefon ++49(0)971 - 72020.