

Tierärztliche Praxis  
Petra Lütterfelds  
Antoniusstr. 1 a  
41352 Korschenbroich  
Deutschland

LABOKLIN GmbH&CoKG  
Steubenstraße 4  
DE-97688 Bad Kissingen  
Fax-Nr.: +49 971-68546  
Tel-Nr.: +49 971-72020

Untersuchungsbefund  
Nr.: 1606-W-19784  
Datum Eingang: 16-06-2016  
Datum Befund: 17-06-2016

Angaben zum Patienten: Hund männlich \* 22.11.11  
Hovawart

Patientenbesitzer: Leijnse, Renate  
Probenmaterial: EDTA-Blut  
Probenentnahme: 14-06-2016

Name: Boogy vom Karlesforst  
ZB-Nummer: VDH H2D 11/6830  
Chip-Nummer: 276097202230872  
Täto-Nummer: ---

Degenerative Myelopathie - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N (Exon 2)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht den Hochrisikofaktor für DM im Exon 2 des SOD1-Gens.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Bitte beachten Sie: In der Rasse Berner Sennenhund tritt auch die Mutation im Exon 1 des SOD1-Gens im Zusammenhang mit DM auf.

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial.

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.

Weitere Genveränderungen, die ebenfalls die Ausprägung der Erkrankung/Merkmale beeinflussen können, können nicht ausgeschlossen werden. Die Untersuchung/en erfolgte/n nach dem derzeitigen wissenschaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).