Probennehmer: Praktische Tierärztin dr. Astrid Gensler

Probenmaterial: EDTA-Blut



## Zertifikat

## Hund: Redyland Calming Lavender aka Audrey Befund-Nr.: 2504W747449

Rasse: Geschlecht: Geburtsdatum: Rhodesian Ridgeback weiblich 07.04.2022

Chipnummer: Zuchtbuchnummer: Tattoo: 941010000323324 SPKP2788

 $\stackrel{}{\sim}$ 

## **Degenerative Myelopathie**

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.

Bad Kissingen, 13.05.2025







Dieses Zertifikat ist als Datei digital geschützt und damit nicht zum Ausdruck vorgesehen. • This certificate is digitally protected as a file and therefore not intended for printing Steubenstraße 4 • 97688 Bad Kissingen • Tel.: 0971/72020 • Fax: 0971/68546 • e-Mail: info@laboklin.com • USt.ID DE206897824

Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • RG. Schweinfurt HRA 3631