

Laboklin GmbH & Co. KG, Steubenstraße 4, 97688 Bad Kissingen

Frau
Silvia Pabst-Koch
Distelecke 1
38723 Seesen
Deutschland

Untersuchungsbefund Nr.: 2308-W-06938
Probeneingang: 10.08.2023
Datum Befund: 11.08.2023
Untersuchungsbeginn: 10.08.2023
Untersuchungsende: 11.08.2023
Befundstatus: Endbefund

Tierart:	Hund
Rasse:	Briard
Geschlecht:	männlich
Name:	Canis Ferox Galliano Lunico
Zuchtbuchnummer:	VDH-CFH-BR.XL/9201
Chipnummer:	276094502123200
Geburtsdatum / Alter:	31.05.2019
Probenmaterial:	Abstrich
Probenentnahme:	04.08.2023
Patientenbesitzer:	Pabst-Koch, Silvia
EDV-Nummer / Befund-ID:	---

Congenitale stationäre Nachtblindheit (CSNB) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für CSNB im RPE65-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Briard

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 dafür können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit, soweit gesetzlich möglich.

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

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).