

DCK Schatzmeister  
Ludwig Tyrakowski  
Huppertstaller Weg 6  
50189 Elsdorf  
Deutschland

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

Nr.: 1208-W-20475  
Datum Eingang: 22-05-2012  
Datum Befund:

Angaben zum Patienten: Hund                      Kooikerhondje  
Geschlecht                      männlich                      \* 19.11.10  
Probenentnahme:                      21-05-2012  
Patientenbesitzer:                      Roll, Markus  
Probenmaterial:                      EDTA-Blut

Messgrößen                      Ist                      Normalwert

Nachbestellung vom 30.08.12      zu Befund-Nr. 1205-W-12215

Name:                      Xallo - Dexter vom Chicostein  
ZB-Nummer:                      VDH/DCK 10/1620737  
Chip-Nummer:                      276098102957859  
Täto-Nummer:                      ---

\*Erbliche Nekrotisierende Myelopathie (ENM) - PCR  
Ergebnis: Genotyp: N/N (frei)

Interpretation: Der untersuchte Hund ist reinerbig  
(homozygot) für das intakte Gen. Dieser Hund ist kein Träger  
der Mutation, welche als ursächlich für die Entstehung der  
ENM (Erbliche Nekrotisierende Myelopathie) beschrieben wurde.  
Das Tier wird nur das intakte Gen an seine Nachkommen weitergeben.  
Das Ergebnis gilt nur für die Rasse Kooikerhondje.

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 wissen-  
schaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen  
akkreditiert nach DIN EN ISO 17025 (AKS-PL-20922). (ausgenommen  
Partnerlabor-Leistungen).

Zuchtverbandsrabatte wurden berücksichtigt!

\*\*\* ENDE des Befundes \*\*\*

Fr. Dipl.-Ing. Christina Iff  
Abt. Molekularbiologie

\*: Ausführung durch Partnerlabor

Rechnungsbetrag netto EUR 60.00

Eine Rechnungserstellung erfolgt separat an Praxis