

-- T E L E F A X --

FAX-Nummer: 0-030/4420329

LABOKLIN Unkasseler Landstraße 1810, 97688 Bad Kissingen

Tierärztl. Gemeinschaftspraxis
Dres. Fengler / Eggert
Rykestraße 4 (am Wasserturm)
10405 Berlin-Prenzlauer Berg
Deutschland

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH

Steubenstraße 4
97688 Bad Kissingen
Fax-Nr.: 0971-68546
Tel.: 0971-72020

Untersuchungsbefund

Nr.: 1001-S-19586

Datum Eingang: 22-01-2010

Angaben zum Patienten:	Katze	Norweg. Waldkatze "Adam"
Patientenbesitzer:	männlich Walch, Vivian	
Probenmaterial:	Blut	

Messgrößen	Ist	Referenzwert
Name:	.	
ZB-Nummer:	---	
Chip-Nummer:	---	
Täto-Nummer:	---	

Genetest Glykogenspeicherkrankheit (GSDIV) - PCR

GSDIV:

Ergebnis: Genotyp: N/N (frei)

Die untersuchte Katze ist reinerbig (homozygot) für das intakte Gen. Diese Katze ist kein Träger der Mutation im GBE1-Genort, welche als ursächlich für die Entstehung der Glykogenspeicherkrankheit Typ IV beschrieben wurde. Das Tier wird nur das intakte Gen an seine Nachkommen weitervererben.

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Untersuchungsmaterial.

Das Labor ist für die oben stehende/n Untersuchung/en akkreditiert nach DIN EN ISO 17025 (AKS-PL-20922). Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungeverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

*** ENDE des Befundes ***

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