

LABOKLIN GmbH&CoKG . Postfach 1810 . DE-97668 Bad Kissingen

Frau
Eva-Maria Wobst
Prof.-Oberdorf-Siedlung 1
06406 Bernburg
Deutschland

Untersuchungsbefund

Nr.: 1603-W-09157
Datum Eingang: 18-03-2016
Datum Befund: 21-03-2016

Angaben zum Patienten:	Katze	weiblich	* 24.06.15
	Bengal		
Patientenbesitzer:	Wobst, Eva-Maria		
Probenmaterial:	Abstrich		
Probenentnahme:	16-03-2016		

Name: **Joanbengal Samura**
ZB-Nummer: **SBT 062415049**
Chip-Nummer: **643090000061024**
Täto-Nummer: **---**

Pyruvatkinase-Defizienz - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

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

Erbgang: autosomal-rezessiv

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-