

# Untersuchungsbefund

Patient: Kiano D, Merens    Untersuchung: easyLAB, 17.06.2020 12:47

## Informationen

Auftragsnummer: 2006W28572  
Anforderungsid: 2006W28572  
Befundart: Endbefund  
Auftragsbezogene Hinweise: LABOKLIN/Hr. Dr. Beitzinger /Dipl.-Biol. Molekularbiologie

## Laborergebnis

Text	
Name::	Kiano D
Lebensnummer::	---
Chip-Nummer::	---
Tattoo-Nummer::	---

### Gentest PSSM

Text: Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für die Polysaccharid-Speicher-Myopathie im GYS1-Gen.

Erbgang: autosomal-dominant

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 17025:2005 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).



bpt bundesverband praktizierender tierärzte e.v.