

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

Tierärzte IVC Evidensia GmbH
Goethestraße 52
17192 Waren (Müritz)
Deutschland

Untersuchungsbefund Nr.: 2503-W-148115

Probeneingang: 15.03.2025
Datum Befund: 22.04.2025
Untersuchungsbeginn: 15.03.2025
Untersuchungsende: 19.03.2025
Befundstatus: Endbefund

Tierart:	Pferd
Rasse:	.
Geschlecht:	männlich
Name:	Alegro
Chipnummer:	276020000937
Geburtsdatum / Alter:	---
Probenmaterial:	Haare
Probenentnahme:	14.03.2025
Probennehmer:	TÄ Katrin Borasch
Patientenbesitzer:	van der Ham Co. KG
EDV-Nummer / Befund-ID:	---

Polysaccharid Storage Myopathy (PSSM) Typ I - 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 Polysaccharid-Speicher-Myopathie im GYS1-Gen.

Erbgang: autosomal-dominant

Die Ergebnisse gelten 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).

Probenentnahme:

Der folgende unabhängige Probennehmer (Tierarzt, Zuchtwart, o.ä.) hat durch seine Unterschrift die Probenentnahme und Überprüfung der Identität des Tieres bestätigt:

TÄ Katrin Borasch