

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

Tierärztin  
Dr. Sabine Wilkens  
Hinter den Höfen 27  
27389 Fintel  
Deutschland

## Untersuchungsbefund

Nr.: 1608-W-26630  
Datum Eingang: 12-08-2016  
Datum Befund: 16-08-2016

Angaben zum Patienten:	Pferd	männlich	* 02.03.14
	Hannoversches Kaltblut		
Patientenbesitzer:	Meyer, Klaus		
Probenmaterial:	EDTA-Blut		
Probenentnahme:	10-08-2016		

Name: **Chris**  
Lebensnummer: **DE 436361003114**  
Chip-Nummer: ---  
Täto-Nummer: ---

## 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

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 wissenschaftlichen Kenntnisstand.