

Tierärztliche Klinik
Dres. S. / W. & J.-A. Ranner / Ranner / SichertOKLIN GmbH
Obere Au 5 Steubenstr. 4
84069 Schierling 97668 Bad Kissingen
Deutschland Tel-Nr.: 0971-72020

Eingangsdatum: 30-04-2011

Angaben zum Patienten: Pferd Quarter Horse "Ruf Lily Did It"
weiblich * 19.04.10
Probenentnahme: 28-04-2011
Patientenbesitzer: Prohaska, Antonia
Probenmaterial: Haare

Befund-Nummer: 1104-S-30252

Messgrößen Ist Normalwert

Polysaccharid Storage Myopathy (PSSM) - PCR
PSSM:

Ergebnis: Genotyp: N/N

Interpretation: Das untersuchte Pferd ist reinerbig für das intakte Gen.

Es ist kein Träger des mutierten Gens für die Polysaccharid-Speicher-Myopathie Typ1. Das Tier wird die von der Mutation ausgelösten Symptome nicht ausprägen. An die Nachkommen wird nur das intakte Gen weitergegeben. Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Untersuchungsmaterial.

Lebensnummer: 5301594
Chip-Nummer: 276020000078564
Täto-Nummer: ---

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. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

*** ENDE des Befundes ***

Fr.Dipl.-Biol. Bärbel Gunreben
Abt. Molekularbiologie