

Befund-Nr.: 1104-S-06556



REN 169 D 01: 216/216
REN 169 O 18: 162/162
REN 247 M 23: 272/272
REN 54 P 11: 226/226

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.

Gentest Dilution, Fellfarbenverdünnung (PCR)

Ergebnis: Genotyp D/D


Interpretation: Der untersuchte Hund ist kein Anlageträger des Farbverdünnungsallels Dilution.

Der Hund kann an seine Nachkommen nur das Wildtypallel (D), nicht aber das Verdünnungsallel (d) weitergeben.

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Untersuchungsmaterial.

ZB-Nummer: F 2DOB 80749/12380
Chip-Nummer: 250269602280897
Täto-Nummer: ---

*** ENDE des Befundes ***



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

Rechnung an /#41357 Madame Christelle Bonnet

- 2 -