



synlab.vet • Labor Augsburg

Postfach 10 21 05 • 86011 Augsburg
 Telefon 0821 / 44 01 78-0 • Fax 0821 / 40 40 99
 augsburg@synlab-vet.de

Befundbericht

Tierarztpraxis
 Dr. E. Abele
 Gute Änger 3
 85356 Freising



Klientenname: **FROHMBECK**

Tiername / Rasse : **ALICE / PJRT**

Seite: 1 / 1

Tierart: Hund
 Alter: < 1 Jahr
 Geschlecht: weiblich

Pat.-ID: 24 6145 2171
 Labor-ID: XA 2195 3066
 Ext. ID:

Entnahme: 10.05.2012
 Eingang: 11.05.2012 05:46 Uhr
 Endbefund: 14.05.2012 20:00 Uhr

Anamnese:
 Material: EDTA-Blut

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich	Methode
primäre Linsenluxation (PLL)	Genotyp NN			PCR ²

Interpretation:

Der untersuchte Hund ist reinerbig (homozygot) für das normale Gen. Dieser Hund trägt nicht die Mutation, die als ursächlich für die Primäre Linsenluxation (PLL) beschrieben wurde.

Der untersuchte Hund kann mit jedem beliebigen Hund verpaart werden, da hierbei kein Risiko für betroffene Nachkommen besteht. Untersucht wurde die bis zum heutigen Zeitpunkt bekannte Mutation.

Die Verantwortung fuer die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungspflichten koennen nicht uebernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulaessig, auf den Wert der Rechnung der Untersuchung beschraenkt.