

LABOKLIN GmbH & Co. KG · Steubenstraße 4 · 97688 Bad Kissingen

Ente Nazionale d. Cinofilia Ital.  
V.le Corsica 20  
20137 Milano  
Italien

<b>Risultato-num.:</b>	<b>2206-W-47704</b>
Data di arrivo:	29.06.2022
Data di refertazione:	22.08.2022
Inizio lavorazione:	29.06.2022
Fine lavorazione:	29.06.2022
Stato del referto:	Referto finale

Specie:	Cane
Razza:	Staffordshire Bull Terrier
Sesso:	Femmina
Nome:	Athena Della Perla Dell'Etna
LOI/Pedigree:	LO 20155867
Microchip:	380260160119042
Età / Data di nascita:	01.11.2020
Materiale:	Sangue in EDTA
Data:	22.06.2022
Campione prelevato da:	Dott. Mario Cunsolo
Proprietario:	Antonino, Romeo
Codice paziente:	---

## **Cataratta ereditaria (HSF4) - PCR**

Esito: Genotipo N/N

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della cataratta ereditaria nel gene HSF4.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Boston Terrier, Bouledogue Francese, Staffordshire Terrier

## **Aciduria L-2-Idrossiglutarica (L2HGA) - PCR**

Esito: Genotipo N/N

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della L-2-HGA nel gene L2HGDH.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Staffordshire Bull Terrier

Il mittente è responsabile per le corrette informazioni riguardanti il materiale inviato. Il laboratorio non ne è responsabile. Inoltre, ogni obbligo a risarcimenti è limitato al valore del test eseguito.

L'analisi è stata eseguita secondo le ultime conoscenze e tecnologie.

Il laboratorio è accreditato per l'esecuzione di questo test secondo DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (fanno eccezione i test di laboratori partner)

**Le scontistiche concesse agli appartenenti ai club di razza/all'ENCI sono state applicate agli esami aventi diritto!**

**Raccolta del campione:**

La seguente persona super partes (veterinario, funzionario ufficiale o simili) avendo firmato il modulo di richiesta conferma l'identità dell'animale e di averne prelevato il campione.

**Dott. Mario Cunsolo**

Questi risultati fanno riferimento al campione inviato al laboratorio. Il campione risulta adatto per l'analisi, ove non sia stato fornito altro materiale. Il mittente è responsabile della correttezza delle informazioni sui campioni inviati. Questo referto può essere trasmesso solamente completo e inalterato. Per procedere in modo diverso è necessaria l'autorizzazione scritta da parte di Laboklin GmbH & Co. KG.



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

**\*\*\* FINE del referto \*\*\***