

Beagle Club Schweiz
 Silvia Weber-Martegani
 Riedenerstrasse 52
 8304 Wallisellen
 Schweiz

Max Kämpf-Platz 1
 4058 Basel
 Fax-Nr.: [061-3196065](tel:061-3196065)
 Tel.: [061-3196060](tel:061-3196060)

Untersuchungsbefund

Nr.: 2011-C-50828
 Datum Eingang: 13-11-2020
 Datum Befund: 17-11-2020

```

+-----+
| Angaben zum Patienten: Hund           männlich      * 01.05.19 |
|                               Beagle                |
| Patientenbesitzer:      Matter, Corinne           |
| Probenmaterial:        EDTA-Blut                  |
| Probenentnahme:                                               |
+-----+
  
```

| Parameter | Ist-Wert | Normwert |
|-----------|----------|----------|
|-----------|----------|----------|

Nachbestellung vom 13.11.2020 zu Befund-Nr. 2005-C-08565
 Originalprobe eingegangen am: 09.05.2020

Name: **Like a velvet Love Lenny from the W. H.**
 ZB-
 Nummer: **766568**
 Chip-
 Nummer: **756098100863321**
 Tattoo-Nummer: **--**
 -

D-Lokus D1 (Dilution, Verdünnung)

Ergebnis: Genotyp D/D

Interpretation: Das untersuchte Tier besitzt das dl-Allel nicht.
 Es ist somit reinerbig (homozygot) für das D-Allel, wenn keine
 andere d-Variante vorliegt.

Der Test erfasst die Allele D und dl.
 Allelische Reihe: D dominant über dl

Bitte beachten Sie: Für eine vollständige Beurteilung des Merkmals
 müssen eventuell weitere Varianten am D-Lokus beachtet werden.

Bitte beachten Sie:

Bei folgenden Rassen wurde eine weitere Mutation nachgewiesen, die
 für die Ausprägung von Dilution verantwortlich ist: Chow Chow,
 Sloughi und Thailand-Ridgeback
 Es ist nicht auszuschließen, dass diese Mutation in weiteren Rassen
 verbreitet ist.

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 dafür
 können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind,
 soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten
 Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und