

**TRAUNKREIS VET CLINIC OG  
Tierklinik Sattledt**

Kirchdorfer Strasse 7  
4642 Sattledt  
Tel.: +43 07244 - 8924  
Fax.: +43 07244 - 8924 - 15



office@tierklinik-sattledt.at  
www.tierklinik-sattledt.at

**Öffnungszeiten:**

Montag-Freitag 08:00 - 19:00  
Sa, So und Feiertag 09:00 - 18:00  
Praxis - Notdienst 00:00 - 24:00

Tierklinik Sattledt · Kirchdorfer Strasse 7 · 4642 Sattledt

Frau  
Isabell Bohmann  
Schafwiesenstraße 66  
4600 Wels

**AuftragsNr.: 101943V1**  
**Patient : Luise**  
**Tierart : Hund**  
**Rasse : Italienisches Windspiel**  
**Farbe : grau**  
**Geschlecht : weiblich**  
**Geburtsdag : 02.02.2017**

**LABOKLIN / Schilddrüsenprofil (Hd) 18.09.2019**

:

Großes Schilddrüsenprofil (Hund) - CIA

T4 (Basalwert)	1,3 µg/dl	1,3-4,5		X	
----------------	-----------	---------	--	---	--

Interpretation T4

Bei Werten im unteren Referenzbereich oder darunter wird zur Verifizierung einer Hypothyreose die Bestimmung von fT4 und cTSH oder ein Funktionstest empfohlen. Werte über dem Referenzbereich können auf eine Hyperthyreose hindeuten (eine Kontrolle im Abstand von 2 Wochen wird empfohlen);  
Werte unter 1.0 sind stark hinweisend auf eine Hypothyreose.  
Cave: Windhunde und gut trainierte Hunde zeigen häufig deutlich niedrigere Konzentrationen. Eine vorangegangene Medikamentengabe kann das Messergebnis beeinflussen.

Thyroid Stimulation Hormone (TSH) - CLA

TSH	0,53 ng/ml	-0,60		X	
-----	------------	-------	--	---	--

Interpretation TSH

TSH alleine sollte nie zur Bewertung der Schilddrüsenfunktion herangezogen werden, sondern immer in Kombination mit T4 oder fT4.  
TSH normal und T4 oder fT4 normal = höchstwahrscheinlich Euthyreose  
T4 oder fT4 erniedrigt = höchstwahrscheinlich euthyreot krank, selten auch bei Hypothyreoten beschrieben.  
TSH erhöht und T4 oder fT4 erniedrigt = höchstwahrscheinlich hypothyreot (auch beschrieben bei Gesundheit nach AB-Therapie)  
T4 oder fT4 normal = euthyreot krank in Rekonvaleszenz oder (selten) hypothyreot(T4-Antikörper)(BSAVA 1999)  
Freie Thyroxin-Bestimmung (fT4) - CLA

fT4 (Basalwert)	21,4 pmol/l	7,7-47,6		X	
-----------------	-------------	----------	--	---	--

:

T3-Antikörper

T3-Antikörper:	4 %	-10		X	
----------------	-----	-----	--	---	--

:

T4-Antikörper

T4-Antikörper:	6 %	-20		X	
----------------	-----	-----	--	---	--

Trijodthyronin-Bestimmung - CLA

T3-Bestimmung	53,9 ng/dl	20-206		X	
---------------	------------	--------	--	---	--

Freie Trijodthyronin-Bestimmung (fT3) - CLA

**TRAUNKREIS VET CLINIC OG  
Tierklinik Sattledt**

Kirchdorfer Strasse 7  
4642 Sattledt  
Tel.: +43 07244 - 8924  
Fax.: +43 07244 - 8924 - 15



office@tierklinik-sattledt.at  
www.tierklinik-sattledt.at

**Öffnungszeiten:**

Montag-Freitag	08:00 - 19:00
Sa, So und Feiertag	09:00 - 18:00
Praxis - Notdienst	00:00 - 24:00

Frau  
Isabell Bohmann  
Schafwiesenstraße 66  
4600 Wels

**AuftragsNr.: 101943V1**  
**Patient : Luise**  
**Tierart : Hund**  
**Rasse : Italienisches Windspiel**  
**Farbe : grau**  
**Geschlecht : weiblich**  
**Geburtstag : 02.02.2017**

fT3 (Basalwert) Freie Trijodthyronin-Bestimmung (fT3) - CLA	3,7 pmol/l	3,7-9,2			X	
TG-Antikörper: TG-Antikörper:: 2,88	2,88	-				