

**P - Thyreoglobulin antistoffer**

Arbitrær stofkonc. (iu/L)

NPU 18 600; TGAb; Anti-TG

<b>Indikation</b>	Kontrol af thyreoideacancer i forbindelse med analyse af Thyreoglobulin.
<b>Prøvemateriale</b>	Blod i glas uden antikoagulans (tørglas) Tages med mindst mulig stase. Henstår 30 min før centrifugering.
<b>Analysemateriale</b>	1 ml hæmolysefri serum
<b>Forsendelse</b>	Afpipetteret serum med almindelig post
<b>Laboratorium</b>	Klinisk Biokemisk Afdeling, Århus Universitetshospital, Århus Sygehus, Nørrebrogade
<b>Svartid</b>	10 dage
<b>Referenceinterval</b>	< 40 iu/L
<b>Fortolkning</b>	Høj koncentration af Thyreoglobulin antistof kan ses ved thyreoideacancer, Graves' sygdom og ved Hashimotos thyreoiditis. Forhøjede værdier ses også ved autoimmunesygdomme som fx pernicios anæmi, systemisk lupus erythematosus og Sjögren's sygdom. Omkring 10 % af normale, raske voksne har antistoffer mod Thyreoglobulin.

Godkendt: 01-08-2007

