



CBE- BIOCHIMIE
LBMMS - GHE
59 bd Pinel - Aile A3
69677 Bron Cedex

**HORM : recherche anticorps
anti-TSH; anti-T4 ou anti-T3**

Ref : EB-PréA-DE-109-01
Version : 01
Applicable le : 10-12-2021



Renseignements clinico-biologiques pour la recherche des

Anticorps Anti-TSH, Anti-T3 et Anti-T4

ou l'électrophorèse des protéines porteuses de la T4

La recherche des anticorps anti-hormones (TSH, T3, T4) est indiquée **pour identifier une interférence analytique suspectée sur les résultats du bilan thyroïdien.**

Afin de justifier la prescription et permettre la prestation de conseils, il est nécessaire de fournir les renseignements cliniques et biologiques suivants :

1/ Résultats du bilan thyroïdien (ou des bilans thyroïdiens) faisant penser à une interférence analytique (joindre le compte-rendu ou le cas échéant compléter le cadre ci-après)

- Compte-rendu joint**
- En l'absence de compte-rendu**
 - TSH =mUI/L (technique utilisée)
 - FT4 =pmol/L (technique utilisée :.....)
 - FT3 =pmol/L (technique utilisée :.....)

2/ Le bilan thyroïdien a-t-il déjà été vérifié avec une autre technique de dosage ?

OUI NON

Si oui, merci de joindre ce second résultat ou le cas échéant compléter le cadre ci-après :

- Compte-rendu joint**
- En l'absence de 2nd compte-rendu**
 - TSH =mUI/L (technique utilisée)
 - FT4 =pmol/L (technique utilisée :.....)
 - FT3 =pmol/L (technique utilisée :.....)

3/ Existence d'un bilan thyroïdien normal dans les antécédents ? OUI NON

4/ D'après le clinicien, le patient est en :

- Euthyroïdie**
- Hypothyroïdie**
- Hyperthyroïdie**

5/ Traitement par hormones thyroïdiennes en cours OUI NON