

Assay performance data:

- Thyreoglobuline [massa/volume] in serum of plasma

Traceerbaarheid:

- De methode is gestandaardiseerd tegen het CRM 457 referentiemateriaal van BCR van de Europese unie

Referentie-interval of afkapgrenzen met UCUM-eenheden

- Bron ref-interval: referentiewaarden van de 1e generatie TG assay overgenomen van leverancier Roche (2003). Bij overgang naar 2e generatie zijn deze referentiewaarde behouden (2013/2014)
- Geslachtsafhankelijkheid: neen
- Leeftijdsafhankelijk: neen

Stabiliteit monster bij

KT: nvt
4°C: 7 dagen
-20°C: nvt

Detectielimieten:

- LoD: 0.04 µg/L
- LoQ: 0.10 µg/L

Imprecisie

- Bij concentratie 0.17 µg/L: CV = 4.3%
- Bij concentratie 0.39 µg/L: CV = 2.5%

Meetbereik:

- Het meetbereik loopt van 0.04 tot 500 kU/L
- Evt: uitslagen > of < : nvt

Deelname aan extern QC programma?

- SKML Tumormarkers