

Treponema pallidum IgM

Beschrijving van de test

Naam:	Treponema pallidum IgM
Synoniemen:	Congenitale syfilis
Intern codenummer:	9710
Frequentie:	1 x per week
Uitvoerend labo:	Instituut Tropische Geneeskunde
Antwoordtijd (TAT):	7 dagen

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	200µl
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Er wordt best een serum staal afgenomen op dezelfde dag van moeder en kind en dit zo snel mogelijk na de geboorte om de treponale en non-treponale titers te vergelijken.
Conditionering & verzending:	Serum/plasma kan bewaard worden bij 2-8°C voor max. 4 dagen. Monsters kunnen voor een langere periode bewaard worden op -18°C. In dat geval moeten de stalen bevroren verzonden worden (gebruikmakend van droog ijs). Stuur bij voorkeur ook serum van de moeder mee om een vergelijking van de RPR/TPPA tussen moeder en kind toe te laten. Gelieve ook dit aanvraagformulier in te vullen: https://labo.itg.be/wp-content/uploads/2026/01/20260109_Aanvraagformulier_Syfilis_EForm_NL
Bijaanvraag/stabiliteit:	72u

Analyse

Analysemethode:	LAB ITG
Domein:	Scheikunde
Bijkomende informatie:	Bij vermoeden van congenitale syfilis, met aanwezigheid van anti-treponale antistoffen in het serum van de moeder, wordt

een IgM LIA bepaling uitgevoerd op het serum van het kind.

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	Negatief	Negatief

Tarificatie

Nomenclatuur: 552716 - 552720 B 80 Diagnose van infectie door Treponema in bloed of cerebrospinaal vocht met een techniek waarbij een niet specifiek antigeen (type RPR of VDRL) wordt gebruikt #(Maximum 1) (Cumulregel [326](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

21-01-2026

Freya Houthoofd