

Vitamine B1 in bloed

Beschrijving van de test

Naam:	Vitamine B1 in bloed
Synoniemen:	Thiamine pyrofosfaat
Intern codenummer:	9283
Frequentie:	1x per week
Uitvoerend labo:	Campus Rumbeke
Antwoordtijd (TAT):	14 dagen

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	EDTA volbloed
Volume:	500 µl
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Gelieve het staal goed te mengen na afname.
Conditionering & verzending:	Bloedstaal NIET centrifugereren!
Bijaanvraag/stabiliteit:	5 dagen

Analyse

Analysemethode:	Toxicologie UPLC
Domein:	Toxicologie
Eenheid:	nmol/L
Bijkomende informatie:	Vitamine B1 speelt een rol in het zenuwstelsel en het functioneren van de hartspier. Een tekort hieraan kan lijden tot een tiaminedeficiëntie, ofwel beriberi, wat tot problemen in het zenuwstelsel leidt. Een chronisch tekort aan vitamine B1 kan tevens leiden tot het Wernicke-Korsakoff-syndroom en psychische stoornissen waaronder dementie en geheugenverlies.

Referentiewaarden

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

67-200 nmol/L

67-200 nmol/L

Tarificatie buiten nomenclatuur

Prijzlijst:

<https://webshare.zenya.work/npcbyqmdshw9z2l9>

Laatst gewijzigd op

10-04-2026

Saartje Gijbels

Copyright © 2026 All rights reserved.