

### Zeer lange vetzuren (C22, C24, C26)

#### Beschrijving van de test

Naam:	Zeer lange vetzuren (C22, C24, C26)
Intern codenummer:	9297
Frequentie:	1x per week
Uitvoerend labo:	Centraal Labo UZ Gent
Antwoordtijd (TAT):	10 dagen

#### Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	500 µl
Aanvraagformulier:	<a href="#">Aanvraagformulieren</a>
Afnameinstructies:	<a href="#">Afname instructies</a>
Conditionering & verzending:	Serum ingevroren verzenden.
Bijaanvraag/stabiliteit:	niet mogelijk

#### Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Scheikunde
Bijkomende informatie:	De bepaling van zeer lange vetzuren in bloed wordt uitgevoerd bij het vermoeden van X-ALD. X-ALD is een stofwisselingsziekte, die wordt veroorzaakt door een fout op het X-chromosoom waardoor er een tekort ontstaat aan een transporter eiwit dat nodig is voor het afbreken van zeer lange vetzuurketens in het bloed.

#### Tarificatie

Nomenclatuur:

542415 - 542426 B 3000 Specifiek bepalen van C22-C26 vetzuren, fytaanzuur en pristaanzuur en identificatie met massaspectrometrie #(Maximum 1)(Diagnoseregel [40](#))  
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

---

545731 - 545742 B 1400 Biopsieën of kweken van cellen : doseren van een of meer intracellulaire overbelastingsproducten #(Maximum 1) (Diagnoseregel [41](#))  
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

## Laatst gewijzigd op

16-01-2026

Evelien Debaeke