

### sialotransferrines (CDG)

#### Beschrijving van de test

Naam:	sialotransferrines (CDG)
Intern codenummer:	833
Frequentie:	1x per week
Uitvoerend labo:	UZ Leuven Laboratoriumgeneeskunde
Antwoordtijd (TAT):	2 weken

#### Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	500 µl
Aanvraagformulier:	<a href="#">Aanvraagformulieren</a>
Afnameinstructies:	<a href="#">Afname instructies</a>
Aandachtspunten:	Klinische inlichtingen verplicht.
Conditionering & verzending:	Labo: staal dadelijk centrifugeren en serum invriezen! Klinische inlichtingen zijn verplicht!
Bijaanvraag/stabiliteit:	niet mogelijk

#### Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Leuven
Domein:	Scheikunde
Bijkomende informatie:	Test voor het opsporen van een aangeboren aandoening van de N-glycosylatie (CDG). Een normaal resultaat sluit een congenitaal defect van de N-glycosylatie niet uit.

#### Tarificatie

Nomenclatuur:	540050 - 540061 B 2500 Afzonderlijk doseren van aminozuren na fractioneren op kolom #(Maximum 1) (Cumulregel <a href="#">346</a> )
---------------	--

Bron: RIZIV website op 26/05/2026

---

543255 - 543266 B 80 Dosereren van creatinine #(Maximum 1)  
(Cumulregel [8](#), [343](#))

Bron: RIZIV website op 26/05/2026

---

544832 - 544843 B 500 Identificeren van asialotransferrine,  
monosialotransferrine en disialotransferrine #(Maximum 1)  
(Diagnoseregel [40](#), [131](#))

Bron: RIZIV website op 26/05/2026

## Laatst gewijzigd op

16-01-2026

Evelien Debaeke