

## Chitotriosidase

### Beschrijving van de test

Naam:	Chitotriosidase
Intern codenummer:	9553
Frequentie:	in batch bij voldoende aantal
Uitvoerend labo:	Centraal Labo UZ Gent
Antwoordtijd (TAT):	variabel

### Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	EDTA volbloed
Toegelaten materiaal:	hielprikkaart (zie aandachtspunten afname), EDTA-volbloed
Volume:	2 bloedspots van 1cm
Aanvraagformulier:	<a href="#">Aanvraagformulieren</a>
Afnameinstructies:	<a href="#">Afname instructies</a>
Aandachtspunten:	Ipv EDTA-bloed kan ook een hielprikkaartje met 2 bloedspots van 1cm diameter opgestuurd worden (voor neonatale screening), drogen bij kamertemperatuur Staal niet afdraaien wanneer een EDTA- of heparine-staal wordt afgenomen. (Heparine is mogelijk, maar EDTA geniet de voorkeur)
Conditionering & verzending:	transport bij kamertemperatuur of EDTA-staal transport bij kamertemperatuur
Bijaanvraag/stabiliteit:	5 dagen

### Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Scheikunde
Eenheid:	$\mu\text{mol/L/h}$
Bijkomende informatie:	enzymatische fluorimetrie Voor het opsporen van de ziekte van Gaucher of Niemann-Pick

### Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	1.10-40.40 µmol/L/h	1.10-40.40 µmol/L/h

## Tarificatie

Nomenclatuur:	541973 - 541984 B 500 Dosereren van een intra-erythrocytair of intra-leucocytair enzym #(Maximum 5) Bron: RIZIV website op 26/05/2026
---------------	--

## Laatst gewijzigd op

04-05-2026	Tessa Baert
------------	-------------