

Beta-Glucosidase

Beschrijving van de test

Naam:	Beta-Glucosidase
Intern codenummer:	9552
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:	Guthriekaart (hielprikkkaart), heparine buis zonder gel
Volume:	2 bloedspots (1 cm)
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	1 druppel bloed per rondje op een hielprikkkaartje (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:	gedroogde bloedspots van 1cm of EDTA volbloed verzenden op kamertemperatuur
Bijaanvraag/stabiliteit:	5 dagen

Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Verzendingen Scheikunde
Eenheid:	$\mu\text{mol/L/h}$
Bijkomende informatie:	lysosomale enzymen, voor het opsporen van een beta-glucocerebrosidase of de ziekte van Gaucher

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	0.10-1.96 µmol/L/h	0.10-1.96 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

Evelien Debaeke

Copyright © 2026 All rights reserved.