

G-6-P dehydrogenase in rode bloedcellen

Beschrijving van de test

Naam:	G-6-P dehydrogenase in rode bloedcellen
Synoniemen:	glucose-6-fosfaat-dehydrogenase, G-6-P RBC, glucose-6-Pdehydrogenase,
Intern codenummer:	9408
Frequentie:	1 x per 2 weken
Uitvoerend labo:	Centraal Labo UZ Gent
Antwoordtijd (TAT):	3 weken

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	EDTA volbloed
Volume:	3 ml
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Conditionering & verzending:	Bewaren in de koelkast tot verzending op kamertemperatuur. Staal moet binnen de 5 dagen na afname in het uitvoerend labo toekomen. NIET AFCENTRIFUGEREN, NIET INVRIEZEN
Bijaanvraag/stabiliteit:	72u

Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Verzendingen Hematologie
Eenheid:	U/g Hb

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	7.0-20.5 U/g Hb	7.0-20.5 U/g Hb

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

25-03-2026

Robin Loosveld

Copyright © 2026 All rights reserved.