

**Contactgegevens:**

T: 050/45 99 00

M: laboratorium.secretariaat@azsintjan.be

HDL-cholesterol

Beschrijving van de test

Naam:	HDL-cholesterol
Aanvraag code:	22070
Loinc:	2085-9
Frequentie:	Dagelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	3 dagen
24u/24u:	Nee
Accreditatie:	ISO 15189:2022 (379-MED)
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten recipiënt:	Serum-gel tube
Volume:	4,7 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	<ul style="list-style-type: none">• Periode bloedafname - staalontvangst 90min• Patiëntenlabel aanwezig• In recipiënt zoals aangegeven in de labogids
Bijaanvraag:	AFAZFAB00001 Aanvraagbrief Algemene laboratoriumtesten 7 dagen

Analyse

Analysemethode:	Directe (homogene) enzymatische colorimetrische fotometrie.
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	Bio-Rad EQAS / Sciensano
Interferentie:	

1. Hemolyse: hemoglobine >500mg/dL; bilirubine (geconjugerd): >30 mg/dL; bilirubine (onconjugerd): >30mg/dL; lipemie: >1000mg/dL
2. EDTA-plasma;
3. dyslipoproteïnemie;
4. monoclonale paraproteïnes;
5. Metamizol (Novaminsulfon, Dipyron) kan vals verlaagde waarden veroorzaken (door verstoring van de Trinder-reactie waarop deze test gebaseerd is).

Interpretatie: Laag HDL-cholesterol geassocieerd met cardiale risico, doch geen directe risicofactor.
 Eenheid: mg/dL

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
? 6 maand	25-79 mg/dL	25-79 mg/dL
6 maand-2 jaar	25-67 mg/dL	25-67 mg/dL
2 jaar-14 jaar	35-79 mg/dL	35-79 mg/dL
14 jaar-19 jaar	31-72 mg/dL	31-75 mg/dL
> 19 jaar	>40 mg/dL	
> 199 jaar		>45 mg/dL

Tarificatie

Nomenclatuur: 540293 - 540304 B 100 Doseran van HDL-cholesterol
 #(Maximum 1) (Cumulregel [13](#))
 Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

10-07-2024

Copyright © 2026 All rights reserved.