

Fructosamine

Beschrijving van de test

Naam:	Fructosamine
Aanvraag code:	21310
Frequentie:	Verzending op donderdag - analyse frequentie onderaannemer 1x/week
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent
TAT:	2 weken
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten materiaal:	Plasma
Toegelaten recipiënt:	Serum gel tube, Li-heparine tube
Volume:	500 µL
Transportconditie:	Gekoeld
Bewaarconditie:	Koelkast

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Het specimen wordt zo snel mogelijk, bij voorkeur binnen het uur na afname, op kamertemperatuur naar het laboratorium gebracht.
Bijaanvraag:	AFAZFAB00001 Aanvraagbrief Algemene laboratoriumtesten Indien het specimen een correcte pre-analytische fase onderging, en sindsdien bewaard wordt in de koelruimte kan een bijaanvraag gebeuren tot 1 week na afname.

Analyse

Analysemethode:	Roche Cobas Fructosamine II.
-----------------	------------------------------

IVDR status:
Eenheid:

CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
 $\mu\text{mol/L}$

Tarificatie

Nomenclatuur: 540772 - 540783 B 125 Dosereren van fructosamine #(Maximum 1) (Cumulregel [18](#)) (Diagnoseregul [124](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Tarificatie buiten nomenclatuur

Prijs in euro: 3.98

Laatst gewijzigd op

04-03-2025