

## Factor VII

### Aanvraag

Synoniemen:

Aanvraag code LIS: FA7

### Staal

Patiëntvoorbereiding:

Voorkeurstaaltype: 2 buisjes plasma citraat (dubb. centri + diepgevroren)

Alternatief Staaltype:

Minimum volume: 500 µl

Transportcondities: Ingevroren verzending

Afname instructies: [https://intranet.werken-glorieux.be/\\_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=%7B90055269-A3B6-4D93-9F42-39E5513C96E1%7D&file=Bloedafname%20ziekenhuisbreed.docx&action=](https://intranet.werken-glorieux.be/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=%7B90055269-A3B6-4D93-9F42-39E5513C96E1%7D&file=Bloedafname%20ziekenhuisbreed.docx&action=)

### Analyse

Uitvoerend Labo: UZ Gent

Toestel: Stolmethode - viscositeitsverandering / STAC-STAR

Uitvoeringsfrequentie: 1x/week

Antwoordtijd (dagen): 7

Urgentie:

Terugbetaling via RIZIV:

Accreditatie: Ja

EKE deelname: Ja

Retam:

Verantwoordelijke: Glibert Bart

### Referentiewaarden van de test

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

70-130 %

70-130 %

## Extra informatie

Restricties:

## Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 554212,554234

Nomenclatuur: 554212 - 554223 B 150 Doseran van het complex VII + X  
#(Maximum 1) (Diagnoseregel [18](#))

Bron: RIZIV website op 10/05/2026

---

554234 - 554245 B 250 Doseran van factor VII #(Maximum 1)  
(Diagnoseregel [18](#))

Bron: RIZIV website op 10/05/2026

## Laatst gewijzigd

2024-11-02

Bart Havermans