

## Beta-trace proteïne

### Beschrijving van de test

Naam:	Beta-trace proteïne
Synoniemen:	Beta-trace protein, beta-2-transferrine, transferrine
Aanvraag code:	24896
Frequentie:	Verzending op werkdagen - analyse frequentie onderaannemer op werkdagen
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent
TAT:	3 dagen
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

### Afname van het materiaal

Afname:	CSV
Toegelaten recipiënt:	Steriele tube
Volume:	200 µL
Transportconditie:	Ingevroren
Bewaarconditie:	Diepvries

### 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:	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:	Nefelometrie
Deelname EKE:	nee

Interpretatie: Opsporen CSV lek  
(beta-trace proteïne heeft dezelfde diagnostische waarde als beta-2-transferrine)  
Eenheid: mg/L

## Tarificatie

Nomenclatuur: 544132 - 544143 B 400 Electroforese van proteïnen met curve en berekening #(Maximum 1) (Cumulregel [31](#))  
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

## Laatst gewijzigd op

06-08-2024