

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
Accreditatie:	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 01/06/2025
---------------	---

Laatst gewijzigd op

11-12-2024
station

Glims system