

C1 esterase inhibitor (functioneel)

Beschrijving van de test

Naam:	C1 esterase inhibitor (functioneel)
Synoniemen:	C1 INH
Aanvraag code:	24872
Frequentie:	1 x per week - verzending op donderdag
Uitvoerend labo:	UZ Leuven campus Gasthuisberg
TAT:	2 weken
24u/24u:	Nee
Verantwoordelijke bioloog:	prof. dr. Martine Vercammen

Afname van het materiaal

Afname:	EDTA op ijs
Toegelaten recipiënt:	EDTA tube
Volume:	1 mL EDTA plasma
Transportconditie:	Ingevroren
Bewaarconditie:	Diepvries

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Staalafname op ijs, binnen het uur naar het labo brengen, daarna gekoeld centrifugeren (4°C) en plasma invriezen (-20°C) voor verzending.
Bijaanvraag:	Indien het specimen een correcte pre-analytische fase onderging, en sindsdien bewaard wordt in de diepvries kan een bijaanvraag gebeuren tot 1w na afname. Indien de bijaanvraag later komt, is overleg met verantwoordelijke klinisch bioloog aangewezen.

Analyse

Analysemethode:

Optische densiteit - kinetisch; BCS-XP (Siemens Medical Solutions Diagnostics - Dade Behring).

Deelname EKE: nee

Eenheid: %

Tarificatie

Nomenclatuur: 556172 - 556183 B 250 Funktionele bepaling van de C1
esterase inhibitor #(Maximum 1)
Bron: RIZIV website op 01/09/2025

Laatst gewijzigd op

10-07-2024

Gertjan Maryssael