

Antidiuretisch hormoon

Beschrijving van de test

Naam:	Antidiuretisch hormoon
Synoniemen:	Anti-diuretisch hormoon
Aanvraag code:	23800
Frequentie:	Verzending op donderdag
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Brussel
TAT:	4 weken
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

Afname van het materiaal

Afname:	EDTA op ijs
Toegelaten recipiënt:	EDTA tube (op ijs)
Volume:	2,5 mL EDTA plasma op ijs
Transportconditie:	Ingevroren
Bewaarconditie:	Diepvries

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Het specimen wordt zo snel mogelijk, bij voorkeur binnen het uur na afname, op ijs naar het laboratorium gebracht.
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:	RIA.
Deelname EKE:	nee

Tarificatie

Nomenclatuur: 559075 - 559086 B 800 Doseran van antidiuretisch hormoon (ADH) #(Maximum 1)(Cumulregel [86](#), [322](#))
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

04-06-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.