

## 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 26/04/2026

## Laatst gewijzigd op

07-08-2024

Copyright © 2026 All rights reserved.