

### ADAMTS13 - VWF-cleaving protease in bloed

#### Beschrijving van de test

Naam:	ADAMTS13 - VWF-cleaving protease in bloed
Synoniemen:	ADAMTS13, TTP, HUS, bloeding, hemostase, stolling, von Willebrand protease
Intern codenummer:	9146
Frequentie:	1x per 2 weken
Uitvoerend labo:	Centraal Labo UZ Gent
Antwoordtijd (TAT):	3 weken

#### Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	Citraatplasma
Toegelaten materiaal:	Citraatbuis
Volume:	1 ml
Aanvraagformulier:	<a href="#">Aanvraagformulieren</a>
Afnameinstructies:	<a href="#">Afname instructies</a>
Aandachtspunten:	Bloedstaal (citraatbuis) zo snel mogelijk aan het labo bezorgen.
Conditionering & verzending:	Labo: plaatjesarm plasma (PPP) bereiden (zie methodenSOP) en invriezen. Plasma diepgevroren verzenden.
Bijaanvraag/stabiliteit:	4u

#### Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Verzendingen Hematologie
Eenheid:	%
Bijkomende informatie:	Diagnose van thrombotische thrombocytopenische purpura (TTP).

#### Referentiewaarden

**Leeftijd**

**Mannen**

**Vrouwen**

40-130 %

40-130 %

## Tarificatie

Nomenclatuur: 545230 - 545241 B 3000 Functionele test van de von Willebrand protease (ADAMTS13) #(Maximum 1)  
(Diagnoseregel [137](#))  
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

## Laatst gewijzigd op

04-05-2026

Evelien Debaeke

Copyright © 2026 All rights reserved.