

## FAS mediated apoptosis

### Beschrijving van de test

Naam:	FAS mediated apoptosis
Aanvraag code:	FAS.APT_VZ
Uitvoerend labo:	UVC Brugmann - Victor Horta
TAT:	2 weken
24u/24u:	Neen
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Sylvie Roggeman

### Afname van het materiaal

Afname:	EDTA
Toegelaten materiaal:	volbloed EDTA én volbloed Li/Na Heparine (9mL)
Transportconditie:	Gekoeld
Bewaarconditie:	Koelkast

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Afname staal uitsluitend maandag tot woensdag. Verzenden met iHCT binnen 24u.
-------------	---

### Analyse

Analysemethode:	Flowcytometrie
Interpretatie:	De test wordt aangevraagd in het kader van investigatie van autoimmune lymfoproliferatief syndroom (ALPS) waarbij er een defect is in deze apoptose.

### Tarificatie

Nomenclatuur:

555693 - 555704 B 200 Percentage T lymfocyten, B lymfocyten, CD4 positieve T lymfocyten, CD8 positieve T lymfocyten of natural killer cellen #(Maximum 5)

Bron: RIZIV website op 26/04/2026

---

556474 - 556485 B 400 Identificatie van een receptor-, een membraan-, een cytoplasma- of een nucleair antigeen van hematopoïetische cellen, exclusief de antigenen van het HLA-systeem. De volgende, elk #(Maximum 12)(Cumulregel [76](#))

(Diagnoseregels [69](#))

Bron: RIZIV website op 26/04/2026

## Laatst gewijzigd op

10-02-2026