

CD4-/CD8-/TCRgd- aantal

Beschrijving van de test

Naam:	CD4-/CD8-/TCRgd- aantal
Aanvraag code:	16006
Frequentie:	Van maandag tot en met donderdag tijdens de normale werkuren. Op vrijdag worden stalen ontvangen tot 13h nog afgewerkt op de dag zelf. Stalen ontvangen na 13h worden in overleg met de verantwoordelijk klinisch bioloog of vervanger al dan niet ingezet en afgewerkt op de dag zelf.
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	24 uur (weekdagen behalve vrijdagmiddag)
	72 uur (vrijdagmiddag)
TAT Dringend:	2 uur (weekdagen)
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Jan Emmerechts

Afname van het materiaal

Afname:	Volbloed
Toegelaten recipiënt:	EDTA (kleine tube volstaat)
Volume:	2,7 mL
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Koelkast

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:

- Periode bloedafname - staalontvangst 72u
- Patiëntenlabel aanwezig
- In recipiënt zoals aangegeven in de labogids

Bijaanvraag:

72u (bijaanvraag na 72u enkel in overleg met klinisch bioloog)

Analyse

Analysemethode: Flowcytometrie
IVDR status: CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE: Sciensano
Interpretatie: CD4CD8 dubbel positieve T-lymfocyten komen onder normale omstandigheden amper voor in het perifeer bloed. Verhoogde waarden kunnen wijzen op inflammatoire of maligne aandoeningen.
Eenheid: / μ L

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
? 1 maand	2-170 / μ L	2-170 / μ L
1 maand-1 jaar	10-70 / μ L	10-70 / μ L
1 jaar-2 jaar	20-155 / μ L	20-155 / μ L
2 jaar-5 jaar	15-90 / μ L	15-90 / μ L
5 jaar-10 jaar	14-75 / μ L	14-75 / μ L
10 jaar-18 jaar	9-65 / μ L	9-65 / μ L
18 jaar-30 jaar	6-45 / μ L	6-45 / μ L
30 jaar-40 jaar	5-45 / μ L	5-45 / μ L
40 jaar-50 jaar	5-25 / μ L	5-25 / μ L
50 jaar-60 jaar	5-40 / μ L	5-40 / μ L
60 jaar-70 jaar	2-25 / μ L	2-25 / μ L
> 70 jaar	2-35 / μ L	2-35 / μ L

Laatst gewijzigd op

02-06-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.