

## CA 125

### Beschrijving van de test

Naam:	CA 125
Aanvraag code:	26050
Loinc:	10334-1
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	2 dagen
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

### Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten materiaal:	Plasma
Toegelaten recipiënt:	Serum-gel tube, Li-Heparine tube
Volume:	4,7 mL

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Het specimen wordt zo snel mogelijk, bij voorkeur binnen het uur na afname, op kamertemperatuur naar het laboratorium gebracht.
Bijaanvraag:	AFAZFAB00001 Aanvraagbrief Algemene laboratoriumtesten Indien het specimen een correcte pre-analytische fase onderging, en sindsdien bewaard wordt in de koelruimte kan een bijaanvraag gebeuren tot 5 dagen na afname.

### Analyse

Analysemethode:	Siemens Atellica chemiluminescentie immunoassay (CLIA).
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	EKE Sciansano / BIO-RAD EQAS
Interferentie:	

Heterofiele antistoffen zijn mogelijk bij patiënten die diagnostisch of therapeutisch monoclonale muis-antilichamen werden toegediend (OC125).

Interpretatie:

Lichte stijging van CA125 kan bij goedaardige ziekten (o.a. pancreatitis, auto-immuunziekten) en bij het begin van de zwangerschap. Duidelijk verhoogde waarden worden gevonden bij leverziekten zoals cirrose en hepatitis. Zeer hoge waarden kan men vinden in ascites van maligne of benigne ziekten. De hoogste waarden worden gevonden bij patiënten met ovariumcarcinomen. Men kan echter ook zeer hoge waarden vinden bij kwaadaardige aandoeningen van het endometrium, de borst, de gastrointestinale tractus en verschillende andere maligniteiten.

Eenheid:

kU/L

## Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	35 kU/L	35 kU/L

## Tarificatie

Nomenclatuur:

548376 - 548380 B 700 Doseran van CA 125 met niet-isotopenmethode #(Maximum 1) (Cumulregel [201](#), [319](#)) (Diagnoseregel [46](#))  
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

## Tarificatie buiten nomenclatuur

Prijs in euro:

22.26

## Laatst gewijzigd op

04-03-2025