

## CK-MB

### Beschrijving van de test

Naam:	CK-MB
Synoniemen:	CK-MB massa
Frequentie:	Verzending dagelijks - uitvoering dagelijks
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Antwerpen
TAT:	3 dagen
24u/24u:	Nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Michel Langlois

### Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten recipiënt:	Serum-gel tube
Volume:	4,7 mL
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Koelkast

### 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:	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. Indien de bijaanvraag later komt, is overleg met verantwoordelijke klinisch bioloog aangewezen.

### Analyse

IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	Sciensano

Eenheid:  $\mu\text{g/L}$

## Tarificatie

Nomenclatuur: 542172 - 542183 B 250 Immunodosering van een iso-enzyme van creatine kinase #(Maximum 1) (Cumulregel [10](#))  
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

## Laatst gewijzigd op

10-07-2024

Copyright © 2026 All rights reserved.