

## Chroom ( vol bloed)

### Aanvraag

Aanvraag code LIS: CR.VB

### Staal

Voorkeurstaaltype: Zware metalen  
Minimum volume: 1 oligo-elemententube  
Afname instructies: [Klik hier voor afname instructies](#)

### Analyse

Uitvoerend Labo: A.M.L. bvba  
Toestel: ICP-MS Nexion 350 D  
ICP-MS  
Uitvoeringsfrequentie: 2x/week  
Antwoordtijd (dagen): 10  
Accreditatie: Ja  
EKE deelname: Ja  
Verantwoordelijke: Bart Glibert

### Referentiewaarden van de test

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	3.00 µg/L	3.00 µg/L

### Extra informatie

Restricties: 1 oligo-elemententube afnemen, opmengen en ongeopend aan het laboratorium bezorgen. Duidelijk op het aanvraagformulier vermelden welke analyse er bepaald moet worden en op welk

staaltype, in dit geval in volbloed.

## Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 547190  
Nomenclatuur: 547190 - 547201 B 1200 Doseren van een zwaar metaal (As, B, Bi, Cd, Co, Cr, Hg, Mn, Ni, Sn,Tl), van Au of Ag met atoomabsorptiespectrometrie of een minstens evenwaardige methode #(Maximum 5)(Diagnoseregel [70](#))  
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

## Laatst gewijzigd

2025-08-18

Justine Platteau