

## Lood (vol bloed)

### Aanvraag

Synoniemen:  
Aanvraag code LIS: 10844

### Staal

Patiëntvoorbereiding: Geen voorbereiding vereist  
Voorkeurstaaltype: Zware metalen  
Alternatief Staaltype:  
Minimum volume: 1 Oligobuis  
Stabiliteit (dagen):  
Transportcondities:  
Afname instructies: [Klik hier voor afname instructies](#)

### Analyse

Uitvoerend Labo: A.M.L. bvba  
Toestel: Inductief gekoppeld plasma - massa spectrometrie  
Uitvoeringsfrequentie: 3x/week  
Antwoordtijd (dagen): 7  
Urgentie:  
Terugbetaling via RIZIV: Ja  
Accreditatie: Nee  
EKE deelname:  
Retam:  
Verantwoordelijke: Glibert Bart

### Referentiewaarden van de test

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

4.5 µg/dL

4.5 µg/dL

## Extra informatie

Restricties:

## Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 547234  
Nomenclatuur: 547234 - 547245 B 700 Dosereren van lood in vol bloed met atoomabsorptie spectrometrie of een minstens evenwaardige methode #(Maximum 1)(Diagnoseregel [70](#))  
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

## Laatst gewijzigd

2026-02-24

Bart Glibert