

## Lood in bloed

### Beschrijving van de test

Naam:	Lood in bloed
Aanvraag code:	Pb_VZ
Frequentie:	1x/week (verzending op donderdag)
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent
TAT:	18 dagen
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

### Afname van het materiaal

Afname:	EDTA
Toegelaten recipiënt:	Metaalvrije tube
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Koelkast

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	AFAZFAB00009 Aanvraagbrief Toxicologie en TDM
-------------	---

### Analyse

Interpretatie:	Toxiciteit bij waarden $>100 \mu\text{g/dL}$ . Eventueel combineren met de analyse van delta-aminolevulinezuur.
----------------	---

### Tarificatie

Nomenclatuur:	547234 - 547245 B 700 Dosereren van lood in vol bloed met atoomabsorptie spectrometrie of een minstens evenwaardige methode #(Maximum 1)(Diagnoseregel <a href="#">70</a> ) Bron: RIZIV website op 26/04/2026
---------------	--

**Laatst gewijzigd op**

11-08-2025

Copyright © 2026 All rights reserved.