

Aluminium (Al) in bloed

Beschrijving van de test

Naam:	Aluminium (Al) in bloed
Aanvraag code:	Al_VZ
Frequentie:	Tweewekelijks - verzending op donderdag
Uitvoerend labo:	UZ Leuven campus Gasthuisberg
TAT:	3 weken
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

Afname van het materiaal

Afname:	Li-heparine (metaalvrije tube)
Volume:	2,6 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

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

Analyse

Analysemethode:	Vlamloze Atoomabsorptie Spectrofotometrie.
Eenheid:	µg/L

Tarificatie

Nomenclatuur:	547094 - 547105 B 1200 Doseran van aluminium met atoomabsorptiespectrometrie of met een minstens evenwaardige methode #(Maximum 1)(Diagnoseregel 12 , 70) Bron: RIZIV website op 14/06/2026
---------------	---

Laatst gewijzigd op

11-08-2025

Copyright © 2026 All rights reserved.