

Chroom (Cr) in urine

Beschrijving van de test

Naam:	Chroom (Cr) in urine
Aanvraag code:	Cr.URI_VZ
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent
TAT:	18 dagen
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

Afname van het materiaal

Afname:	Urineportie
Toegelaten recipiënt:	Urineverzamel fles 3L (metaalvrij!)
Volume:	10 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

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

Analyse

Analysemethode:	ICP/MS
Eenheid:	µg/L

Tarificatie

Nomenclatuur:	547551 - 547562 B 1200 Dosereren 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 vijf metalen van deze lijst) #(Maximum 5) (Diagnoseregel 70)
---------------	---

Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

11-08-2025

Copyright © 2026 All rights reserved.