

### Urinesediment

#### Beschrijving van de test

Naam:	Urinesediment
Synoniemen:	RBC urine , WBC urine, hyaliene cilinders, pathologische cilinders, squameuze epitheelcellen, non-squameuze epitheelcellen, kristallen
Intern codenummer:	608
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	Campus Menen,Campus Rumbeke,Campus Tielt,Campus Torhout
Antwoordtijd (TAT):	prior 1u, routine 24u
Verantwoordelijk bioloog:	Dieter De Smet

#### Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	urinestaal in urinebuis voor chemische analyse
Toegelaten materiaal:	verse urine is ideaal. Bij bewaring op 2-8°C: max 24u.
Volume:	4 ml
Aanvraagformulier:	<a href="#">Aanvraagformulieren</a>
Afnameinstructies:	<a href="#">Afname instructies</a>
Bijaanvraag/stabiliteit:	1 dag

#### Analyse

Analysemethode:	Urinesediment UF Rumbeke
Domein:	Scheikunde
Eenheid:	/ $\mu$ L

#### Tarificatie

Nomenclatuur:

126512 - 126523 B 70 Microscopisch onderzoek van  
urinesediment, met of zonder eenvoudige kleuring #(Maximum  
1)

Bron: RIZIV website op 26/05/2026

## Laatst gewijzigd op

28-04-2026

Saartje Gijbels

Copyright © 2026 All rights reserved.