

Witte bloedcellen kwantitatief

Beschrijving van de test

Naam:	Witte bloedcellen kwantitatief
Synoniemen:	Sediment, urine analyse, urinalysis
Aanvraag code:	21620
Loinc:	51487-7
Frequentie:	Dagelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	1 uur
TAT Dringend:	30 min
24u/24u:	Ja
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

Afname van het materiaal

Afname:	Urineportie
Toegelaten recipiënt:	<ul style="list-style-type: none">• Vacuette urine tube• Steriel potje 50 mL• Verzamelzakjes (bij kinderen, >2 mL)
Volume:	5 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	6 uur
Bijaanvraag:	6 uur

Analyse

Analysemethode:	Flowcytometrie.
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	ESfEQA
Interferentie:	

Wanneer u de volgende monsters gebruikt, kunnen er mogelijk geen juiste analyseresultaten worden verkregen:

- Monsters die zijn veranderd door langdurige opslag;
- Monsters die erg troebel zijn;
- Monsters met hoge dichtheid met pus in de urine;
- Monsters met macroscopische hematurie;
- Monsters met een hoge concentratie slijmdraden;
- Monsters met fluorescerende materie door de inclusie van chemicaliën;
- Monsters met bewaarmiddelen;
- Monsters bestaande uit samengevoegde urine;
- Monsters met luchtballen.

Bron: bijsluiters UF4000 (Sysmex)

Eenheid: / μ L

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
? 199 jaar	25 / μ L	25 / μ L

Tarificatie

Nomenclatuur: 126534 - 126545 B 90 Microscopisch onderzoek van urinesediment, na dubbele kleuring #(Maximum 1)
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

11-08-2025