

### Confirmatie van diverse farmaca in urine

#### Beschrijving van de test

Naam:	Confirmatie van diverse farmaca in urine
Intern codenummer:	TOXU_GroepDIVERS
Frequentie:	2x per week
Uitvoerend labo:	Campus Rumbeke
Antwoordtijd (TAT):	wekelijks
Verantwoordelijk bioloog:	An-Sofie Decavele

#### Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	urinestaal aliquot
Toegelaten materiaal:	urine
Volume:	100 µL
Aanvraagformulier:	<a href="#">Aanvraagformulieren</a>
Afnameinstructies:	<a href="#">Afname instructies</a>
Bijaanvraag/stabiliteit:	3 dagen

#### Analyse

Analysemethode:	Toxicologie LCMS
Domein:	Toxicologie
Bijkomende informatie:	Confirmatie van diverse farmaca in urine: <ul style="list-style-type: none"><li>- Gabapentin</li><li>- Pregabalin</li><li>- Promethazine</li><li>- Quetiapine</li><li>- Aripiprazol</li><li>- Dehydroaripiprazol</li><li>- Haloperidol</li><li>- Olanzapine</li><li>- Pipamperon</li><li>- Risperidon</li></ul>

- 9-OH-Risperidon
- Clozapine
- Norclozapine
- Levomepromazine
- Sulpiride

## Tarificatie

Nomenclatuur: 547875 - 547886 B 1400 Opzoeken en identificeren van xenobiotica en metabolieten uit éénzelfde farmacologische of chemische klasse met een specifieke chromatografische methode #(Maximum 4)(Cumulregel [73](#))(Diagnoseregel [49](#))  
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

## Laatst gewijzigd op

27-04-2026

Pauline Herroelen