

Drugs of abuse (DOA)

Drugs in urine

Zie	DOA, amfetamines, benzodiazepinen, cannabis, cocaïne, ETG, methadon, opioïden.
Monstermateriaal	Urine in urinebuis
	
Hoeveelheid	1 volle buis (10 ml)
LIMS-code	Zie afzonderlijke LIMS-codes
Opmerkingen	<p>De componenten dienen afzonderlijk te worden aangevraagd. Zie voor meer informatie de afzonderlijke monografieën op de bepalingenwijzer. Meerdere componenten kunnen uit één urinebuis worden bepaald. De analyse op drugs of abuse bestaat uit onderstaande componenten:</p> <ul style="list-style-type: none">- Amfetamines- Benzodiazepinen- Cannabis- Cocaïne- ETG- Methadon- Opioïden
Referentiewaarden	Positief/Negatief
Opmerking	De analyse voor drugs of abuse wordt zowel voor de kliniek als voor externe instellingen (o.a. verslavingsklinieken) uitgevoerd.
Bewaarconditie	Koelkast (2-8°C)
Frequentie	Dagelijks
Uitvoerende instelling	Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ
Contactpersoon	Dienstdoende ziekenhuisapotheker ETZ, tel. 013-2215696
Transportcondities	Kamertemperatuur (15-25 °C)
NB	<u>Methode</u> Immuno-assay
	<u>Kwaliteitscontrole</u> LGC

Literatuur

Aanwijzingen voor analist Bij vragen over kruisreactiviteit zie iDoc IA DOA Kruisreactiviteitenlijst drugsscreening (023475).

Wijzigingen 20210106 KL: uitvoerende instelling Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ZiekenhuisApotheek Midden-Brabant Elisabeth-TweeSteden ziekenhuis wordt Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ.