

**Ketamine**

-

Drugs

Versie 5

Datum 21-6-2023

**Afnamemateriaal**

Urine

**Buistype + volume + kleur**

Urinebuis

1 volle buis (6 mL)

-

-

Bruin



-

**Afnamecondities**

-

**Bepalingsfrequentie**

Deze bepaling wordt opgestuurd. De uitslag volgt gewoonlijk binnen 14 dagen.

**Referentiewaarden**

Voor meer informatie zie: -

Gelre I-lab KFTL

**Normaal**

Positief/Negatief

Afkapwaarde bij screening: 100 ng/mL

Bereik bij bevestigingsonderzoek: 100 - 500 ng/mL

**Toxisch**

-

**Klinische betekenis**

Ketamine wordt uitgevoerd voor externe instellingen (o.a. verslavingsklinieken).

**Overige opmerkingen**

-

<https://www.gelre-lab.nl/professional/analyse-pakket/>

**Ketamine**

-

Drugs

Versie 5

Datum 21-6-2023

**Uitvoerende instelling****Laboratorium**

Gelre Ziekenhuizen Apeldoorn  
(via Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ)

**Analisten KFL****LIMS-code**

KETAK (screening voor kliniek)  
KETAE (screening voor DLDD klanten)  
KETAB (bevestigingsonderzoek voor DLDD klanten)

**Bepalingsmethode**

Immuno-assay (screening)  
LC-MS/MS (bevestigingsonderzoek)

**Verzendconditie**

Kamertemperatuur (15-25 °C)

**Bewaarconditie**

Koelkast (2-8 °C)

**Opmerkingen**

-

**Contactpersoon**

Analist Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ, tel. 013-221 5662

**Referenties**

-

**ISO-15189 scope**

ISO15189:2012 (M305)

**Scope**

KF.TOX.03

**NZA code**

072803

**Wijzigingen**

20230621 KL: contactpersoon aangepast naar KFL telefoonnummer.  
20211231 VvW: Tekstuele aanpassingen.  
20210629 ML: KETAK kliniek toegevoegd. Alleen screening valt onder ISO 15189. Analyse voor zowel DLDD klanten als kliniek.  
20210106 KL: Uitvoerende instelling via KFL ZiekenhuisApotheek Midden-Brabant wordt Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ.