

Ketamine

-

Drugs

Versie 3

Datum 31-12-2021



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

-

Ketamine

-

Drugs

Versie 3

Datum 31-12-2021

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

Dienstdoende ziekenhuisapotheker ETZ, tel. 013-2215696.

Referenties

-

ISO-15189 scope

ISO15189:2012 (M305)

Scope

KF.TOX.03

NZA code

072803

Wijzigingen

20211231 VwW: 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.