

NPS

NPS, designer drugs, badzouten, legal highs, research chemicals

Drugs

Versie 3

Datum 31-8-2023

**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

Toxisch

-

Klinische betekenis

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

Overige opmerkingen

-

NPS

NPS, designer drugs, badzouten, legal highs, research chemicals

Drugs

Versie 3

Datum 31-8-2023

Uitvoerende instelling

Laboratorium

Gelre Ziekenhuizen Apeldoorn
(via Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ)

Analisten KFL

LIMS-code

NPSK (voor kliniek)
NPSE (voor DLDD klanten)

Bepalingmethode

LC-HR-MS (screening)

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.02

NZA code

072905

Wijzigingen

20230831 ES: Scope aangepast van KF.TOX.03 naar KF.TOX.02.
20230621 KL: contactpersoon aangepast naar KFL telefoonnummer.