

## Tranlycypromine

Parnate

Diversen

Versie 8

Datum 7-1-2022

### **Afnamemateriaal**

Serum

### **Buistype + volume + kleur**

Stolbuis met rode dop

1 volle buis (6 mL)

-

-

Rood



-

### **Afnamecondities**

Dalspiegel afnemen vlak voor de volgende gift.

### **Bepalingsfrequentie**

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

## Referentiewaarden

Voor meer informatie zie: UMCG bepalingenwijzer

<https://www.umcg.nl/NL/UMCG/Afd>

### Normaal

Therapeutisch: <150 microgram/L

### Toxisch

Toxisch: >150 microgram/L

### Klinische betekenis

Tranlycypromine wordt na orale toediening snel geabsorbeerd. De Cmax wordt na 0,5-3,5 uur bereikt. Het wordt uitgebreid gemetaboliseerd en met de urine uitgescheiden, voornamelijk in de vorm van metabolieten. De eliminatiehalfwaardetijd is ong. 2 uur (bij een intoxicatie circa 3,5 uur).

-

### Overige opmerkingen

-

**Tranlycypromine**

Parnate

Diversen

Versie 8

Datum 7-1-2022

**Uitvoerende instelling****Laboratorium**

Universitair Medisch Centrum Groningen  
(via Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ)

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

TRANB

**Bepalingsmethode**

LC-MS/MS

**Verzendconditie**

Kamertemperatuur (15-25 °C)

**Bewaarconditie**

Kamertemperatuur (15-25 °C)

**Opmerkingen**

-

**Contactpersoon**

Dienstdoende ziekenhuisapotheeker ETZ, tel. 013-2215696.

**Referenties**

1. Bepalingenwijzer UMCG, geraadpleegd: 03-03-2017.
2. KNMP Kennisbank, geraadpleegd: 03-03-2017.
3. www.toxicologie.org, geraadpleegd: 08-02-2018.

**ISO-15189 scope**

ISO 15189:2012 (M170)

**Scope**

KF.TDM.02

**NZA code**

072809

**Wijzigingen**

- 20220107 VvW: Tekstuele aanpassingen.
- 20210113 KL: Uitvoerende instelling via KFL ZiekenhuisApotheek Midden-Brabant wordt Klinisch Farmaceutisch Laboratorium ETZ.
- 20191004 ML: LIMS-code van TRAN naar TRANB.
- 20180327 ML: OPST vervangen door eigen LIMS-code.
- 20180208 ML: Literatuur aangevuld. Referentiewaarden aangepast. Telnr ziekenhuisapotheeker ETZ gewijzigd.
- 20170712 ML: Hoeveelheid materiaal naar 6 ml. LIMS-code toegevoegd. Tekstueel locatie TweeSteden en Elisabeth aangepast.
- 20170303 MdH: Aanpassingen lay-out. Tekstuele aanpassingen temperatuurbeschrijving. Externe kwaliteitscontrole opgenomen. Aanpassing halfwaardetijd van ong 1,5 uur naar 0,5-3,5 uur. Contactpersoon seinen CE en CT toegevoegd. Literatuur: geraadpleegd: 03-03-2017.