



## Clonazepam



**Präanalytik** Blutentnahme am Ende eines Dosierungsintervalls

**Material** Serum, 2 mL

**Therap. Bereich** 4 - 80 ng/mL

**Tox. Bereich** > 100 ng/mL ☎

**Methode** HPLC

**Qualitätskontrolle** Zertifikat

**Anforderungsschein** Download und Analysenposition

**Auskünfte** Klinische Chemie und Toxikologie

**Stoffgruppe** Psychopharmaka, Antiepileptika

**Handelsnamen** ► Rivotril

**Pharmakologie** Antiepileptikum der Benzodiazepin-Gruppe zur Behandlung von typischen und atypischen Petit-mal-Epilepsien, Blitz-Nick-Salaam-Krämpfen und Myoklonien. Die Metaboliten besitzen eine nur geringe Wirksamkeit. Bei längerer Behandlungsdauer besteht die Gefahr einer Toleranzentwicklung. Ab einer Plasmakonzentration von 100 ng/mL sind toxische Wirkungen zu erwarten.