

Clobazam

Beschrijving van de test

Naam:	Clobazam
Synoniemen:	Frisium, desmethyloclobazam
Aanvraag code:	29022
Aanvraagbrief:	AFAZFAB00009
Loinc:	3487-6
Frequentie:	3x/week
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	5 dagen
TAT Dringend:	1 dag (weekdagen)
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	Apr. biol. Louis Nevejan

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten materiaal:	Plasma
Volume:	500 µL
Transportconditie:	Kamertemperatuur
Bewaarconditie:	Koelkast

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	1) Periode afname – staalontvangst 90 min; 2) Stalen gelabeld; 3) In conform recipiënt
Bijaanvraag:	Mogelijk zo lang moedertube in gekoelde opslag (3 dagen)

Analyse

Analysemethode:	LC-MS/MS
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	Arvecon GmbH - Benzodiazepines & Z-drugs

Interpretatie: simultane detectie van clobazam en desmethyloclobazam
Eenheid: ng/mL

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	30-300 ng/mL	30-300 ng/mL

Tarificatie

Nomenclatuur: 547153 - 547164 B 1600 Dosereren van een xenobioticum en zijn metabolieten met een specifieke chromatografische methode (HPLC of GC) of met een minstens evenwaardige methode, met uitzondering van de farmaca vermeld onder Therapeutische Monitoring, paracetamol (547212 - 547223), salicylaten (547013 - 547024), ethanol (547035 - 547046, 547050 - 547061), methanol (547315 - 547326), hogere alcoholen en glycolen (547072 - 547083) #(Maximum 3)(Diagnosereg^{el} [49](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

14-04-2026