

Valproïnezuur

Beschrijving van de test

Naam:	Valproïnezuur
Synoniemen:	Valproïnezuur, valproaat
Aanvraag code:	29144
Loinc:	4086-5
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	4 uur
TAT Dringend:	2 uur
24u/24u:	ja
Verantwoordelijke bioloog:	Apr. biol. Louis Nevejan

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten materiaal:	plasma
Volume:	2,7 mL

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:	Particle-enhanced turbidimetric inhibition immunoassay technique op Atellica, Siemens Healthineers.
Deelname EKE:	LGC Therapeutic Drugs Monitoring Scheme: PT-TM-TD1
Interferentie:	100 µg/mL 5-Hydroxy valproaat: veroorzaakt 28% kruisreactiviteit; 100 µg/mL 4-ene valproic acid veroorzaakt 47% kruisreactiviteit.

Eenheid: mg/L

Referentiewaarden

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

50-100 mg/L

50-100 mg/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 548096 - 548100 B 350 Doseran van een anti-epileptisch geneesmiddel #(Maximum 3)(Diagnosereg^{el} [46](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

02-04-2026