

Lithium

Beschrijving van de test

Naam:	Lithium
Synoniemen:	Lithium
Aanvraag code:	LI
Loinc:	14334-7
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:	Direct colorimetric reaction assay (Siemens Healthineers).
Deelname EKE:	LGC Therapeutic Drugs Monitoring Scheme: PT-TM-TD1
Eenheid:	mmol/L

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	0.6-0.8 mmol/L	0.6-0.8 mmol/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 548214 - 548225 B 150 Doseran van lithium in plasma
#(Maximum 1) (Diagnoseregel [46](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

25-03-2026