

Aceton

Beschrijving van de test

Naam:	Aceton
Aanvraag code:	28212
Frequentie:	dagelijks (simultaan met bepaling methanol)
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	1 dag
TAT Dringend:	4 uur
Verantwoordelijke bioloog:	Apr. biol. Louis Nevejan

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten materiaal:	Plasma
Toegelaten recipiënt:	Serum-gel tube, Li-heparine tube
Volume:	300 µL

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 (2 dagen)

Analyse

Analysemethode:	GC-FID
IVDR status:	LDT: in huis ontwikkelde in-vitro diagnostiek
Deelname EKE:	LGC Scheme PT-TX-TAS: Toxic alcohols in serum
Eenheid:	g/L

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	0.02 g/L	0.02 g/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 547153 - 547164 B 1600 Doseran 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 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

24-04-2026