

Methanol in bloed

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Li - heparine (groen)
Afname recipient alternatief:	
Staal type:	Volbloed
Minimale hoeveelheid:	2 ml
Afname condities:	Aparte tube afnemen en niet openen
Bewaring:	
Transport condities:	Tube niet openen tijdens transport
Stabiliteit (KT):	
Stabiliteit (4°C):	
Stabiliteit (-20°C):	

▼ Referentiewaarden

Eenheden:	g/L
Bron referentiewaarde:	

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	Methanol
Verantwoordelijke klinische bioloog:	UCL
Uitvoerfrequenties:	1 x per dag
Maximum antwoordtijd:	2 dagen
Toestel:	Geen analysetoestel toegekend
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	Toxicologie

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 5693-7

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	547315
B-waarde:	500
Prijs:	3.98

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	547326
B-waarde:	500
Prijs:	3.98

▼ Analysegegevens

Doorbewaarde ondergrens:	
Doorbewaarde bovengrens:	
Minimum volume test:	2 ml
Interferentie:	
Labo verkort nummer:	METH
Medidoc code:	57757A.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/analyse/methanol-bloed?auth=1>