

Lood in bloed

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Li - heparine (groen)
Afname recipient alternatief:	
Staal type:	Volbloed
Minimale hoeveelheid:	5 ml
Afname condities:	
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	
Stabiliteit (4°C):	
Stabiliteit (-20°C):	

▼ Referentiewaarden

Eenheden:	µg/L
Bron referentiewaarde:	

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	UZ Brussel
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Dr Ilse Weets
Uitvoersfrequenties:	2 x per week
Maximum antwoordtijd:	5 dagen
Toestel:	Geen analysetoestel toegekend
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	toxicologie

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 5671-3

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	547234
B-waarde:	700
Prijs:	5.57

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	547245
B-waarde:	700
Prijs:	5.57

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde ondergrens:	
Doorbelwaarde bovengrens:	
Minimum volume test:	5 ml
Interferentie:	
Labo verkort nummer:	PB
Medidoc code:	63110H.B

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