

Digoxine

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Li - heparine (groen)
Afname recipient alternatief:	Serumtube (rood)
Staal type:	Plasma of serum
Minimale hoeveelheid:	2 mL
Afname condities:	Afname 6 tot 8 uur na de toediening
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	7 dagen
Stabiliteit (4°C):	14 dagen
Stabiliteit (-20°C):	6 maanden
Bijsluiter:	digoxine_2022-05_v6.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarden:

Therapeutische range: 0.8 - 2.0 µg/L

Toxisch: > 2.0 µg/L

Eenheden: µg/L
Bron referentiewaarde: Bijsluiter Roche

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	AZ Sint-Maria Halle
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Apr. Biol. A Schallier
Uitvoerfrequenties:	Doorlopend
Maximum antwoordtijd:	3 uur
Toestel:	Cobas 6000
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	Therapeutische monitoring

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 10535-3

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	548192
B-waarde:	350
Prijs:	2.79

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	548203
B-waarde:	350
Prijs:	2.79

▼ Niet RIZIV prijs

RIZIV nomenclatuurnummer:	548192
B-waarde:	300
Prijs:	2.39

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde bovengrens:	2 µg/L
Minimum volume test:	2 mL
Labo aanvraagnummer:	3600
Labo verkort nummer:	DIGO
Medidoc code:	57915A.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/node/352?auth=1>