

IgM

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Li - heparine (groen)
Afname recipient alternatief:	Serumtube (rood)
Staal type:	Plasma of serum
Minimale hoeveelheid:	2 mL
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	2 maanden
Stabiliteit (4°C):	4 maanden
Stabiliteit (-20°C):	6 maanden
Bijsluiter:	igm_2024-08_v7.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarden:

1 jaar	0.0 - 1.45 g/L
3 jaar	0.19 - 1.46 g/L
6 jaar	0.24 - 2.1 g/L
9 jaar	0.31 - 2.08 g/L
11 jaar	0.31 - 1.79 g/L
13 jaar	0.35 - 2.39 g/L
15 jaar	0.15 - 1.88 g/L
19 jaar	0.23 - 2.59 g/L
110 jaar	0.4 - 2.30 g/L

Eenheden:	g/L
Bron referentiewaarde:	Roche bijsluiter

▼ 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:	Algemeen aanvraagformulier

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 2472-9

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	541251
B-waarde:	125
Prijs:	1.00

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	541262
B-waarde:	125
Prijs:	1.00

▼ Analysegegevens

Minimum volume test:	2 mL
Labo verkort nummer:	IgM.
Medidoc code:	57217C.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/node/935?auth=1>