

Vitamine B12

▼ 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 uur
Stabiliteit (4°C):	2 dagen
Stabiliteit (-20°C):	56 dagen
Bijsluiter:	▫ vitamine_b12_ij_2023-11_v9.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarde:	197.0 - 771.0 ng/L
Eenheden:	ng/L
Bron referentiewaarde:	Bijsluiter Roche

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	AZ Sint-Maria Halle
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Apr. Biol. A Schallier
Uitvoerfrequenties:	Doorlopend
Maximum antwoordtijd:	5 uur
Toestel:	Cobas 6000
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	Algemeen aanvraagformulier

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 2132-9

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	541494
B-waarde:	250
Prijs:	1.99

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	541505
B-waarde:	250
Prijs:	1.99

▼ Analysegegevens

Meetbereik:	50.0 - 2000 ng/L
Minimum volume test:	2 mL
Labo aanvraagnummer:	1070
Labo verkort nummer:	VB12
Medidoc code:	44313A.B