

## Vitamine B12

### ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	Li - heparine (groen)
<b>Afname recipient alternatief:</b>	Serumtube (rood)
<b>Staal type:</b>	Plasma of serum
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	2 mL
<b>Bewaring:</b>	Kamertemperatuur
<b>Transport condities:</b>	Kamertemperatuur
<b>Stabiliteit (KT):</b>	2 uur
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	2 dagen
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	56 dagen
<b>Bijsluiter:</b>	▫ <a href="#">vitamine_b12_ij_2023-11_v9.pdf</a>

### ▼ Referentiewaarden

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

### ▼ Uitvoeringsinformatie

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

### ▼ Tarificatiegegevens

**Loinc code:** 2132-9

#### ▼ Tarief ambuland

<b>RIZIV nomenclatuurnummer:</b>	541494
<b>B-waarde:</b>	250
<b>Prijs:</b>	1.99

#### ▼ Tarief vrijblijvend

<b>RIZIV nomenclatuurnummer:</b>	541505
<b>B-waarde:</b>	250
<b>Prijs:</b>	1.99

### ▼ Analysegegevens

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