

Homocysteïne

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	EDTA (paars)
Afname recipient alternatief:	
Staal type:	Plasma
Minimale hoeveelheid:	3 mL
Afname condities:	Onmiddellijk na afname op ijs naar laboratorium brengen
Bewaring:	
Transport condities:	Op ijs
Stabiliteit (KT):	4 dagen indien onmiddellijk gecentrifugeerd na afname
Stabiliteit (4°C):	4 weken indien onmiddellijk gecentrifugeerd na afname
Stabiliteit (-20°C):	10 maanden indien onmiddellijk gecentrifugeerd na afname
Bijsluiter:	hcys_2022-02_v5.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarde:	0.0 - 12.0 µmol/L
Eenheden:	µmol/L

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ 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:	

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 13965-9

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	542253
B-waarde:	1000
Prijs:	7.96

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	542264
B-waarde:	1000
Prijs:	7.96

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde ondergrens:	
Doorbelwaarde bovengrens:	
Minimum volume test:	3 mL
Interferentie:	
Labo aanvraagnummer:	1380
Labo verkort nummer:	HOMC

Medidoc code:

63063T.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/analyse/homocyste%C3%AFne?auth=1>