

Albumine in serum

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Li - heparine (groen)
Afname recipient alternatief:	Serumtube (rood)
Staal type:	Plasma of serum
Minimale hoeveelheid:	2 mL
Afname condities:	
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	10 weken
Stabiliteit (4°C):	5 maanden
Stabiliteit (-20°C):	4 maanden
Bijsluiter:	alb2_bcg_2015-03_v10.pdf

▼ Referentiewaarden

Referentiewaarden:

0 - 4d:	28 - 44 g/L
4d - 14j:	38 - 54 g/L
14j - 18j:	32 - 45 g/L
> 18j:	35 - 52 g/L

Eenheden:	g/L
Bron referentiewaarde:	Bijsluiter Roche

▼ 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:	Algemeen aanvraagformulier

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 1751-7

▼ Tarief ambulante

RIZIV nomenclatuurnummer:	540131
B-waarde:	50
Prijs:	0.40

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	540142
B-waarde:	50
Prijs:	0.40

▼ Analysegegevens

Doorbelwaarde ondergrens:

Doorbelwaarde bovengrens:

Minimum volume test: 2 mL

Interferentie:

Labo verkort nummer: ALB.

Medidoc code: 57113A.B

<https://labogids.sintmaria.be/nl/analyse/albumine-serum?auth=1>