

Osmolaliteit in serum

▼ Afname condities

Afname recipient voorkeur:	Serumtube (rood)
Afname recipient alternatief:	Li - heparine (groen)
Staal type:	Plasma of serum
Minimale hoeveelheid:	2 mL
Afname condities:	
Bewaring:	Kamertemperatuur
Transport condities:	Kamertemperatuur
Stabiliteit (KT):	12 uur
Stabiliteit (4°C):	12 uur
Stabiliteit (-20°C):	

▼ Referentiewaarden

Eenheden:	mOsmol/kg
Bron referentiewaarde:	Bijsluiter Menarini

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ Uitvoeringsinformatie

Uitvoerend labo:	AZ Sint-Maria Halle
Verantwoordelijke klinische bioloog:	Apr. Biol. A Schallier
Uitvoersfrequenties:	Doorlopend
Maximum antwoordtijd:	1 dag
Toestel:	Osmostation Menarini
Test onder accreditatie:	no
Type aanvraagformulier:	biochemie

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 2692-2

▼ Tarief ambuland

RIZIV nomenclatuurnummer:	540853
B-waarde:	125
Prijs:	1.00

▼ Tarief vrijblijvend

RIZIV nomenclatuurnummer:	540864
B-waarde:	125
Prijs:	1.00

▼ Analysegegevens

Doorbelaarde ondergrens:	
Doorbelaarde bovengrens:	
Minimum volume test:	2 mL
Interferentie:	
Labo aanvraagnummer:	1535
Labo verkort nummer:	OSM
Medidoc code:	57201A.B

