

## Osmolaliteit in urine

### ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	Urinetube
<b>Afname recipient alternatief:</b>	24 uur urine collectie
<b>Staal type:</b>	Urine
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	10 mL
<b>Afname condities:</b>	
<b>Bewaring:</b>	Kamertemperatuur
<b>Transport condities:</b>	Kamertemperatuur
<b>Stabiliteit (KT):</b>	12 uur
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	12 uur
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	

### ▼ Referentiewaarden

<b>Eenheden:</b>	mOsmol/kg
<b>Bron referentiewaarde:</b>	Bijsluiter Menarini

### ▼ Interpretatie

**Klinische interpretatie:**

### ▼ Uitvoeringsinformatie

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

### ▼ Tarificatiegegevens

**Loinc code:** 2695-5

#### ▼ Tarief ambuland

<b>RIZIV nomenclatuurnummer:</b>	543535
<b>B-waarde:</b>	125
<b>Prijs:</b>	1.00

#### ▼ Tarief vrijblijvend

<b>RIZIV nomenclatuurnummer:</b>	543546
<b>B-waarde:</b>	125
<b>Prijs:</b>	1.00

### ▼ Analysegegevens

<b>Doorbewaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbewaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	10 mL
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo aanvraagnummer:</b>	6130
<b>Labo verkort nummer:</b>	OSM.URI
<b>Medidoc code:</b>	57415A.U

