

## Witte bloedcellen in urine

### ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	Steriel recipiënt
<b>Afname recipient alternatief:</b>	
<b>Staal type:</b>	Random urine
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	10 ml
<b>Afname condities:</b>	
<b>Bewaring:</b>	
<b>Transport condities:</b>	
<b>Stabiliteit (KT):</b>	
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	

### ▼ Referentiewaarden

<b>Referentiewaarde:</b>	0 - 25
<b>Eenheden:</b>	/µL

### ▼ Interpretatie

**Klinische interpretatie:**

### ▼ Uitvoeringsinformatie

<b>Uitvoerend labo:</b>	Algemeen Ziekenhuis Halle
<b>Verantwoordelijke klinische bioloog:</b>	Klinisch Bioloog M. Van Gysel
<b>Uitvoersfrequenties:</b>	Doorlopend
<b>Maximum antwoordtijd:</b>	3 uur
<b>Toestel:</b>	UF 500
<b>Test onder accreditatie:</b>	no
<b>Type aanvraagformulier:</b>	

### ▼ Tarificatiegegevens

#### ▼ Tarief ambulant

<b>RIZIV nomenclatuurnummer:</b>	126512
<b>B-waarde:</b>	70
<b>Prijs:</b>	0.56

#### ▼ Tarief vrijblijvend

<b>RIZIV nomenclatuurnummer:</b>	126523
<b>B-waarde:</b>	70
<b>Prijs:</b>	0.56

### ▼ Analysegegevens

<b>Doorbelwaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbelwaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	10 ml
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo verkort nummer:</b>	WBC.URI
<b>Medidoc code:</b>	13901D.U