

## RBC MCH

### ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	EDTA (paars)
<b>Afname recipient alternatief:</b>	
<b>Staal type:</b>	Volbloed
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	2 mL
<b>Afname condities:</b>	
<b>Bewaring:</b>	Koelkast
<b>Transport condities:</b>	Kamertemperatuur
<b>Stabiliteit (KT):</b>	1 dag
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	5 dagen
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	

### ▼ Referentiewaarden

<b>Eenheden:</b>	pg/RBC
<b>Bron referentiewaarde:</b>	Bijsluiter Sysmex

### ▼ Interpretatie

**Klinische interpretatie:**

### ▼ Uitvoeringsinformatie

<b>Uitvoerend labo:</b>	AZ Sint-Maria Halle
<b>Verantwoordelijke klinische bioloog:</b>	Dr. Robert De Loecker
<b>Uitvoersfrequenties:</b>	Doorlopend
<b>Maximum antwoordtijd:</b>	3 uur
<b>Toestel:</b>	XN-3000 Sysmex
<b>Test onder accreditatie:</b>	no
<b>Type aanvraagformulier:</b>	Algemeen aanvraagformulier

### ▼ Tarificatiegegevens

<b>Loinc code:</b>	785-6
--------------------	-------

### ▼ Analysegegevens

<b>Doorbelwaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbelwaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	2 mL
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo verkort nummer:</b>	MCH
<b>Medidoc code:</b>	13707D.B