

## Methemoglobine veneus

### Beschrijving van de test

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Naam:                      | Methemoglobine veneus        |
| Aanvraag code:             | 91105                        |
| Loinc:                     | 2617-9                       |
| Frequentie:                | dagelijks                    |
| Uitvoerend labo:           | AZ Sint Jan Campus Brugge BG |
| 24u/24u:                   | ja                           |
| Verantwoordelijke bioloog: | dr. Timothy Vanwynsberghe    |

### Afname van het materiaal

|         |               |
|---------|---------------|
| Afname: | Bloedgasspuit |
| Volume: | 150 µL        |

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

|              |   |
|--------------|---|
| Acceptatie:  | ontluchte bloedgasspuit binnen 15 min na afname |
| Bijaanvraag: | geen bijaanvraag mogelijk                       |

### Analyse

|                 |  |
|-----------------|--|
| Analysemethode: | fotometrie   |
| IVDR status:    | CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant |
| Deelname EKE:   | Sciensano bloedgassen, EQAS blood gas              |
| Eenheid:        | %  |

### Referentiewaarden

| Leeftijd | Mannen  | Vrouwen |
|----------|---------|---------|
|          | 0-1.5 % | 0-1.5 % |

## Tarificatie

Nomenclatuur: 540831 - 540842 B 150 Doseren van methemoglobine  
#(Maximum 1) (Cumulregel [334](#))  
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

## Laatst gewijzigd op

21-01-2026

Copyright © 2026 All rights reserved.