

**Methämoglobin (Hep.-Blut)**

Stand: 20.03.2023

Einheit: %

**Methode**

UV-/VIS-Photometrie, ABL

**Referenzbereich / Therapeutischer Bereich / Zielbereich**

| Geschlecht | max. Alter | Bereich |
|------------|------------|---------|
|            |            | < 1.5 % |

**Material**

Blutgasmonovette (Heparinblut)

**Beschreibung**

Methämoglobin (Hämoglobin) enthält oxydiertes, dreiwertiges Eisen und ist nicht zum Sauerstofftransport geeignet.

**Indikation**

Nachweis einer Methämoglobinämie durch Intoxikation, V.a. angeborene Methämoglobinämie

**Spezielle Hinweise**

Störung durch Hyperlipoproteinämie, Hyperbilirubinämie, Leukozytose: falsch hohe Werte.  
Bei zu alten Proben falsch niedrige Werte durch Rückbildung von Methämoglobin zu Hämoglobin.

**Abrechnungsinformation**

| Katalog | Ziffer | Wert                               |
|---------|--------|------------------------------------|
| GOAE    | 3692   | 60 GOÄ-Punkte, 1.0-fach: 3.50 Euro |
| EBM     | 32230  | 8.90 Euro                          |

**Akkreditierung**

Ja. Der Parameter ist nach DIN EN ISO 15189 akkreditiert.

**Bearbeitung**

täglich (24/7)