



Metanephrine (Plasma)

Material [EDTA-Plasma](#) oder [Heparin-Plasma](#), 2 ml, [tiefgefroren](#) (-20 °C)

<u>Referenzbereich</u>	[ng/L]
Metanephrin	< 90
Normetanephrin	< 200

Methode [LC-MS/MS](#)

Qualitätskontrolle [Zertifikat](#)

Siehe auch [Katecholamine \(Urin\)](#)
[Katecholamine \(Plasma\)](#)

Anforderungsschein [Download](#) und [Analysenposition](#)
[Download](#) und [Analysenposition](#)

Auskünfte [Klinische Chemie und Toxikologie](#)