

## **Gamma-GT ( $\gamma$ -GT), 37 °C**

(Gamma-Glutamyl-Transferase)

**M:** 1 ml Serum. Plasma (Heparin, EDTA)

**N:** M: 9 - 60 U/l

F: 9 - 40 U/l

K: altersabhängig, z. B.

bis 6. Lmo ca. 4 - 90 U/l

7. Lmo - 4. Lj ca. 6 - 50 U/l

5. Lj - 10. Lj ca. 6 - 25 U/l

11. Lj - 18. Lj ca. 6 - 40 U/l

**T:** Enzymkinetisch (DGKC, 1994)

**I:** V. a. Erkrankung der Leber oder Gallenwege. (Die Erhöhung der  $\gamma$ -GT im Serum ist einer der sensibelsten Indikatoren einer Leber-Gallenwegserkrankung)

**E:** Vor Entnahme 12stündige Alkoholabstinenz empfohlen