

## **Vitamin B2 (Riboflavin)**

**M:** 2 ml EDTA-Blut

**N:** 75 - 300 ng/ml

**T:** HPLC mit fluorimetrischer Detektion  
Testvol. 0,2 ml

**I:** V. a. Vitamin B2-Mangel, z. B.  
– chron. Diarrhoe  
– langdauernder Antibiotika- oder  
Sulfonamidbehandlung  
– Alkoholismus  
– Proteinarme Nahrung  
– Schwangerschaft

**E:** 12 Std. Nahrungskarenz