

Immunfixations-Elektrophorese im Serum

M: 1 ml Serum

T: Elektrophoretische Auftrennung von Serum mit anschließender Präzipitatbildung durch Aufbringen von 5 Antisera:

Anti-Ig/ γ -Kette, Anti-Ig/ α -Kette, Anti-Ig/ μ -Kette, Anti-Ig/L-Kappa, und Anti-Ig/L-Lambda (Ak gegen die L-Ketten Kappa und Lambda)

I: Mittel der Wahl zur Diagnostik monoklonaler Gammopathien (V. a. Plasmozytom, M. Waldenström)