

α 1-Mikroglobulin im Urin

M: 10 ml frischer Urin

H: bis 8 Tage, Kühlschrank (+2 bis +8 °C)

Nicht tiefgefrieren !

T: INA

MBG: 5,5 - 180 mg/l

I: DD Proteinurie: Identifikation tubulärer Proteinurien (vgl. Albumin i. U. Mikroalbuminurie) zur Identifikation glomerulärer Proteinurie); insbes. bei

- Überwachung der Tubulusfunktion bei nierenbelastender Medikation, z. B. Analgetika, Phenacetin, Aminoglykoside, Cyclosporin A, Zytostatica.
- Schwermetallintoxikation z. B. Cadmium, Blei
- EPH Gestose Risiko während der Schwangerschaft
- Infektion der oberen Harnwege: Abgrenzung einer Nierenbeteiligung
- Spätfolgen der diabetischen Nephropathie
- Abstoßungsreaktion nach einer Nierentransplantation