



## Bilag 1

### Analysér, enheder og referenceområder pr. 1. september 2022

Analysenavn	Analysekode	Enhed	Referenceinterval
U-Albumin	NPU19677	mg/L	18-200 år: < 20 mg/L
U-Kreatinin	NPU09102	mmol/L	Ikke oplyst
U-Albumin/Kreatinin-ratio*	NPU19661	mg/g	6 mdr-2 år: < 42 mg/g 2-6 år: < 30 mg/g 6-17 år: < 10 mg/g 17-200 år: < 30 mg/g
Pt(U)-Albumin	NPU19680	mg/d	17-200 år: < 30 mg/d
Pt(U)-Kreatinin	NPU03800	mmol/d	Fælles 15-18 år: 6-15 mmol/d Kvinde 18-200 år: 6-15 mmol/d Mand 18-200 år: 8-22 mmol/d
Nyre-Kreatinin-Clearance	NPU14048	mL/min	0-6 mdr: 6-24 mL/min 6 mdr-5 år: 18-60 mL/min 5-10 år: 36-132 mL/min 10-15 år: 48-180 mL/min 15-200 år: 70-150 mL/min

\*U-Albumin/Kreatinin-ratio (mg/mmol) gange 8,84 = U-Albumin/Kreatinin-ratio (mg/g)

### Hidtidige analyser, enheder og referenceområder

Analysenavn	Analysekode	Enhed	Referenceinterval
U-Albumin	NPU19676	g/L	0-200 år: < 0,030 g/L
U-Kreatinin	NPU01808	µmol/L	Ikke oplyst
U-Albumin/Kreatinin-ratio	NPU19661	10 <sup>-3</sup>	0-200 år: < 30 x 10 <sup>-3</sup>
Pt(U)-Albumin	NPU19678	µg/min	0-200 år: < 20 µg/min
U-Kreatinin mængde	ASS00038	µmol	Ikke oplyst
Nyre-Kreatinin-Clearance	NPU14048	mL/min	0-200 år: 70-150 mL/min