


## Klinische Chemie

### Diverse Parameter

Kreatinin im Urin

Resultat	Ref.Wert	Vorwert
0.860 g/l	0.390-2.590	

## Mikronährstoffe

### Mineralstoffe/Spurenelemente

Jod

↑ Jod / Kreatinin

1122.1	µg/l	
<b>1304.7</b>	µg/g Krea	100.0-300.0

- >150 µg/g Kreatinin optimale Versorgung
- >100 µg/g Kreatinin gute Versorgung
- 50-99 µg/g Kreatinin milder Mangel
- 25-49 µg/g Kreatinin mässiger Mangel
- <25 µg/g Kreatinin schwerer Mangel

> 300 µg/g Kreatinin: Risiko einer Jod-induzierten Hyperthyreose oder autoimmunen Schilddrüsenerkrankung.

Bitte beachten: In der Schwangerschaft gelten andere Referenzbereiche.