

Cadmium im Urin

M: Vorzugsweise 10 ml eines 24-Std-Urins in einem Plastikröhrchen.

Behelfsweise 10 ml Spontanurin

N: E (Nichtraucher, 25. - 69. Lj):
0,8 µg/l bei Krea-U 0,5 - 2,0 g/l
K (6. - 13. Lj):
0,5 µg/l bzw. 0,5 µg/g Krea-U

Bew. path. Bef.:

HBM-I-Wert

E (> 25. Lj) 2,0 µg/g Krea-U

K, jE (< 25. Lj) 1,0 µg/g Krea-U

HBM-II-Wert

E (> 25. Lj) 5,0 µg/g Krea-U

K, jE (< 25. Lj) 3,0 µg/g Krea-U

I: V. a. chron. Cadmiumbelastung

E: Spontanurin: Zeitpunkt der Probenahme ohne Einfluß auf Analyseergebnis. Kontaminationsgefahr beachten (betriebsbedingte Verunreinigung).

Glasgefäße nicht verwenden, da Adsorptionseffekte an den Wänden von Glasgefäßen auftreten können.