



Micro Trace Minerals GmbH

Über 30 Jahre umweltmedizinische
und toxikologische Untersuchungen

Röhrenstraße 20
D-91217 Hersbruck

Tel +49.[0]9151.4332
Fax +49.[0]9151.2306

info@microtrace.de
www.microtrace.de



Mai / Juni 2012 Kurznachrichten

1. **NEU:** E-book online: *Toxic Metals and Antidotes* in englischer Sprache.
<https://www.smashwords.com/books/view/156817>
2. **Vollblut:** wir haben die vom Umweltbundesamt vorgeschlagenen Referenzwerte (RV₉₅) für Kinder, 3-14Jahre, übernommen. Die Werte für Erwachsene gelten spezifisch für die Altersgruppe 18-69Jahre. Für die Befunderstellung ist die Altersangabe notwendig.

Element	Kinder, 3-14j	Erwachsene	Mann	Frau
• Blei	35		90	70
• Cadmium	0,3	1,0		
• Quecksilber	0,8*	2,0*	(*Fischkonsum bis 3x/Monat)	

Wertangabe in mcg/L

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite

www.microtrace.de/de/labordiagnostik/

3. **Metallbestimmung im Urin:** Der Zusatz von Borsäure und anderen Stabilisatoren ist nicht notwendig zur Probenkonservierung. Mit Borsäure stabilisierter Urin beeinflusst die Metallbestimmung.
4. **Vergleichsbefunde:** diese Gegenüberstellung von Laborwerten z.B. von Basalurin zu DMPS Mobilisationsurin erleichtert die Bemessung und Bewertung der Befunde. Bei Wiederholungsuntersuchungen (Urin, Blut, Haar etc) raten wir zu Vergleichsbefunden unter Angabe der bisher erstellten Reportnummern. Befundbeispiele finden Sie unter www.microtrace.de/de/labordiagnostik/. Siehe Anlage 1+2.
5. **Thema EDTA:** schicken Sie uns eine Zusammenfassung interessanter Patientenfälle, vor und nach EDTA-Therapie mit Verweis auf Anamnese und Diagnostik.
ebb@microtrace.de Wir arbeiten an einer praxisnahen Veröffentlichung und werden Ihre Mitarbeit entsprechend würdigen.
6. **Medizinische Woche Baden-Baden 4.Nov.2012:** Vorträge von E.Blaurock-Busch zum Thema Chelattherapie. Näheres unter <http://www.metallausleitung.de/>

Ihre

E.Blaurock-Busch und Mitarbeiter