



Angaben für sehr geringe Stoffkonzentrationen

- 1 ppm (parts per million) = 1 Millionstel = 0,000.1% = 1 mg/kg bzw. 1 ml/m³ = 10⁻⁶
 ~ 1 Weizenkorn (50 mg) aus einem 50 kg Sack
- 1 ppb (parts per billion) = 1 Milliardstel = 0,000.000.1% = 1 µg/kg bzw. 1 µl/m³ = 10⁻⁹
 ~ 1 Weizenkorn aus einer Ladung eines LKW-Zugs
- 1 ppt (parts per trillion) = 1 Billionstel = 0,000.000.000.1% = 1 ng/kg bzw. 1 nl/m³ = 10⁻¹²
 ~1 Weizenkorn aus einer Schiffsladung

1,000,000 ppm = 100 %
 100,000 ppm = 10 %
 10,000 ppm = 1 %
 1000 ppm = 0.1 %
 100 ppm = 0.01 %
 10 ppm = 0.001 %
 1 ppm = 0.0001 %

1000 ppb = 1 ppm
 100 ppb = 0.1 ppm
 10 ppb = 0.01 ppm
 1 ppb = 0.001 ppm

1000 ppt = 0.001 ppm
 100 ppt = 0.0001 ppm
 10 ppt = 0.00001 ppm
 1 ppt = 0.000001 ppm

1000 ppt = 1 ppb
 100 ppt = 0.1 ppb
 10 ppt = 0.01 ppb
 1 ppt = 0.001 ppb

R-Biopharm AG
 Landwehrstrasse 54
 D-64293 Darmstadt
 Telefon: 0 61 51 / 81 02-0
 Telefax: 0 61 51 / 81 02-20 / -40
 www.r-biopharm.com

Amtsgericht Darmstadt, HRB 8321
 Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dr. Jörg Goschin
 Vorstand: Dr. Ralf M. Dreher (Vors.), Peter A. Grammer
 Steuer-Nr. 07242 / 02 888 / USt.ID-Nr. DE 111 657 409



Dresdner Bank AG, Darmstadt
 (BLZ 508 800 50) Konto-Nr.: 170 069 800
 IBAN: DE78 5088 0055 0170 0698 00

Commerzbank Darmstadt
 (BLZ 508 400 05) Konto-Nr.: 131 774 200
 IBAN: DE56 5084 0005 0131 7742 00

Deutsche Bank AG, Mainz
 (BLZ 550 700 40) Konto-Nr. 333 211
 Swift: DEUTDE5M
 IBAN: DE97 5507 0040 0033 3211 00

Frankfurter Sparkasse
 (BLZ 500 502 01) Konto-Nr.: 299 120
 IBAN: DE04 5005 0201 0000 2991 20