

Maßeinheiten in der Rückstandsanalytik

mg / kg = ppm

**1 Cent von 10.000 €
- *Schwermetalle***



µg / kg = ppb

**1 Cent von 10 Mio. €
1 Salzkorn in einem 50 – m – Becken
5 Personen der Weltbevölkerung (5 Mrd.)
- *Pharmaka, Leistungsförderer***



ng / kg = ppt

**1 Cent von 10 Mrd. €
1 Roggenkorn in 100.000 t Weizen (20 km langer Güterzug)
0,4 mm auf der Strecke Erde – Mond
- *Dioxine***

