



Chemische Zusammensetzung

O	56,1%
C	28,0%
H	9,3%
N	2,0%
Ca	1,5%
P	1,0%
K	0,3%
S	0,2%
Na	0,03%
Mg	0,01%

**Spuren: Fe, I, F, Zn, Cu, Mn, Se,
Cr, Mo, Co**

Substanzklassen im menschlichen Körper

H₂O	60%
Proteine	16%
Lipide	10%
Kohlenhydrate	1,5%
Nucleinsäuren	1,0%
Mineralstoffe	5,0%