

# G

## Gehalt



C. Vidal<sup>1</sup> und W.-R. Külpmann<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Landeskriminalamt Niedersachsen, Dezernat 53 „Chemie“, Hannover, Deutschland

<sup>2</sup>Hannover, Deutschland

- Stoffmengengehalt: Calciumoxalat in Urinkonkrement (mol/kg)
- Katalytischer Aktivitätsgehalt: Amylaseaktivität in Pankreasgewebe (kat/kg)
- Volumengehalt: Blutvolumen/kg KG eines Probanden (L/kg)
- Anzahlgehalt: Wurmeier/kg Fäzes

**Englischer Begriff** content

**Definition** Quotient aus einer Messgröße (im Zähler) und der Masse des Systems (im Nenner).

**Beschreibung** Der Gehalt bezieht sich jeweils auf 1 kg des betrachteten Systems. Beispiele:

## Literatur

- Kenny D, Olesen H (1997) Properties and units in the clinical laboratory sciences. II. Kinds-of-property. *Eur J Clin Chem Biochem* 35:317–344
- Rigg JC, Brown SS, Dybkaer R, Olesen H (1995) *Compendium of terminology and nomenclature of properties in clinical laboratory sciences*. Blackwell, Oxford