

C 1081

Kontrolldiät zu Obesitas Diät

Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett | 414 (12%) | kcal/kg |
| Protein | 802 (23%) | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.285 (65%) | kcal/kg |

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit | 77.999 (7,8%) | mg/kg |
| Rohasche | 37.771 (3,8%) | mg/kg |
| Rohfaser | 46.199 (4,6%) | mg/kg |
| Rohfett | 46.033 (4,6%) | mg/kg |
| Rohprotein | 200.607 (20,1%) | mg/kg |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 591.391 (62%) | mg/kg |

Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 0 | mg/kg |
| Disaccharide | 117.764 | mg/kg |
| Polysaccharide | 422.146 | mg/kg |

Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|-------|---------|
| Calcium | 5.908 | mg/kg |
| Kalium | 3.676 | mg/kg |
| Magnesium | 557 | mg/kg |
| Natrium | 1.268 | mg/kg |
| Phosphor | 4.393 | mg/kg |

Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium | 3,70 | mg/kg |
| Chlor | 1.598,80 | mg/kg |
| Eisen | 48,08 | mg/kg |
| Flour | 6,36 | mg/kg |
| Jod | 0,25 | mg/kg |
| Kobalt | 0,03 | mg/kg |
| Kupfer | 6,47 | mg/kg |
| Mangan | 53,10 | mg/kg |
| Molybdaen | 0,04 | mg/kg |
| Schwefel | 2.138,83 | mg/kg |
| Selen | 0,22 | mg/kg |
| Zink | 36,33 | mg/kg |

Zugesetzte Vitamine

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-----------------|--------|---------|
| Vitamin A | 20.000 | IU/kg |
| Vitamin D3 | 2.200 | IU/kg |
| Vitamin E | 123 | mg/kg |
| Vitamin K3 | 25 | mg/kg |
| Vitamin B1 | 22 | mg/kg |
| Vitamin B2 | 22 | mg/kg |
| Vitamin B6 | 22 | mg/kg |
| Vitamin B12 | 38 | µg/kg |
| Nikotinsäure | 99 | mg/kg |
| Panthothensäure | 66 | mg/kg |
| Folsäure | 2 | mg/kg |
| Biotin | 441 | µg/kg |
| Cholinchlorid | 8 | mg/kg |
| Vitamin C | 1.000 | mg/kg |

Aminosäuren

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|--------|---------|
| Alanin | 7.290 | mg/kg |
| Arginin | 12.488 | mg/kg |
| Asparaginsäure | 6.639 | mg/kg |
| Cystin | 2.462 | mg/kg |
| Glutaminsäure | 24.825 | mg/kg |
| Glycin | 13.806 | mg/kg |
| Histidin | 4.339 | mg/kg |
| Isoleucin | 6.213 | mg/kg |
| Leucin | 12.969 | mg/kg |
| Lysin | 15.212 | mg/kg |
| Methionin | 8.723 | mg/kg |
| Phenylalanin | 6.824 | mg/kg |
| Prolin | 16.806 | mg/kg |
| Serin | 6.210 | mg/kg |
| Threonin | 6.429 | mg/kg |
| Tryptophan | 1.425 | mg/kg |
| Tyrosin | 7.069 | mg/kg |
| Valin | 4.215 | mg/kg |

Fettsäuren

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------------------|--------|---------|
| Arachinsäure C-20:0 | 540 | mg/kg |
| Eicosänsäure C-20:1 | 403 | mg/kg |
| Alpha-Linolensäure C-18:3 | 451 | mg/kg |
| Linolsäure C-18:2 | 14.995 | mg/kg |
| Palmitinsäure C-16:0 | 8.195 | mg/kg |
| Stearinsäure C-18:0 | 3.390 | mg/kg |
| Ölsäure C-18:1 | 13.924 | mg/kg |