

C 1050

kaliumreiche Diät

Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett | 457 (15%) | kcal/kg |
| Protein | 689 (22%) | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.002 (63%) | kcal/kg |

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit | 73.046 (7,3%) | mg/kg |
| Rohasche | 157.873 (15,8%) | mg/kg |
| Rohfaser | 30.670 (3,1%) | mg/kg |
| Rohfett | 50.730 (5,1%) | mg/kg |
| Rohprotein | 172.149 (17,2%) | mg/kg |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 515.532 (53%) | mg/kg |

Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 93 | mg/kg |
| Disaccharide | 98.105 | mg/kg |
| Polysaccharide | 382.601 | mg/kg |

Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|--------|---------|
| Calcium | 9.088 | mg/kg |
| Kalium | 50.023 | mg/kg |
| Magnesium | 673 | mg/kg |
| Natrium | 163 | mg/kg |
| Phosphor | 7.783 | mg/kg |

Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium | 3,31 | mg/kg |
| Chlor | 260,64 | mg/kg |
| Eisen | 279,35 | mg/kg |
| Flour | 9,10 | mg/kg |
| Jod | 0,57 | mg/kg |
| Kobalt | 0,52 | mg/kg |
| Kupfer | 6,73 | mg/kg |
| Mangan | 99,88 | mg/kg |
| Molybdaen | 0,50 | mg/kg |
| Schwefel | 2.751,53 | mg/kg |
| Selen | 0,60 | mg/kg |
| Zink | 28,46 | mg/kg |

Zugesetzte Vitamine

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-----------------|--------|---------|
| Vitamin A | 15.000 | IU/kg |
| Vitamin D3 | 500 | IU/kg |
| Vitamin E | 180 | mg/kg |
| Vitamin K3 | 10 | mg/kg |
| Vitamin B1 | 20 | mg/kg |
| Vitamin B2 | 20 | mg/kg |
| Vitamin B6 | 15 | mg/kg |
| Vitamin B12 | 41 | µg/kg |
| Nikotinsäure | 50 | mg/kg |
| Panthothensäure | 50 | mg/kg |
| Folsäure | 10 | mg/kg |
| Biotin | 201 | µg/kg |
| Cholinchlorid | 1.012 | mg/kg |
| Vitamin C | 20 | mg/kg |

Aminosäuren

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|--------|---------|
| Alanin | 2.488 | mg/kg |
| Arginin | 9.804 | mg/kg |
| Asparaginsäure | 3.549 | mg/kg |
| Cystin | 3.186 | mg/kg |
| Glutaminsäure | 23.580 | mg/kg |
| Glycin | 3.116 | mg/kg |
| Histidin | 5.261 | mg/kg |
| Isoleucin | 7.203 | mg/kg |
| Leucin | 14.702 | mg/kg |
| Lysin | 17.386 | mg/kg |
| Methionin | 7.213 | mg/kg |
| Phenylalanin | 7.147 | mg/kg |
| Prolin | 12.716 | mg/kg |
| Serin | 5.242 | mg/kg |
| Threonin | 7.135 | mg/kg |
| Tryptophan | 1.974 | mg/kg |
| Tyrosin | 9.263 | mg/kg |
| Valin | 3.272 | mg/kg |

Fettsäuren

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------------------|--------|---------|
| Arachinsäure C-20:0 | 50 | mg/kg |
| Eicosänsäure C-20:1 | 150 | mg/kg |
| Alpha-Linolensäure C-18:3 | 150 | mg/kg |
| Linolsäure C-18:2 | 28.500 | mg/kg |
| Palmitinsäure C-16:0 | 2.500 | mg/kg |
| Stearinsäure C-18:0 | 1.350 | mg/kg |
| Ölsäure C-18:1 | 13.500 | mg/kg |