

C 1010

kohlenhydratreiche Diät

Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett | 454 (12%) | kcal/kg |
| Protein | 683 (18%) | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.635 (70%) | kcal/kg |

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit | 49.870 (5,0%) | mg/kg |
| Rohasche | 41.708 (4,2%) | mg/kg |
| Rohfaser | 15.170 (1,5%) | mg/kg |
| Rohfett | 50.450 (5,0%) | mg/kg |
| Rohprotein | 170.750 (17,1%) | mg/kg |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 672.052 (68%) | mg/kg |

Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 66.500 | mg/kg |
| Disaccharide | 441.105 | mg/kg |
| Polysaccharide | 133.527 | mg/kg |

Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|-------|---------|
| Calcium | 6.193 | mg/kg |
| Kalium | 4.736 | mg/kg |
| Magnesium | 480 | mg/kg |
| Natrium | 1.665 | mg/kg |
| Phosphor | 5.557 | mg/kg |

Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium | 2,41 | mg/kg |
| Chlor | 2.420,00 | mg/kg |
| Eisen | 119,26 | mg/kg |
| Flour | 2,78 | mg/kg |
| Jod | 0,36 | mg/kg |
| Kobalt | 0,09 | mg/kg |
| Kupfer | 3,88 | mg/kg |
| Mangan | 67,24 | mg/kg |
| Molybdaen | 0,13 | mg/kg |
| Schwefel | 2.484,52 | mg/kg |
| Selen | 0,25 | mg/kg |
| Zink | 21,29 | 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 | 2.376 | mg/kg |
| Arginin | 9.736 | mg/kg |
| Asparaginsäure | 3.455 | mg/kg |
| Cystin | 3.156 | mg/kg |
| Glutaminsäure | 23.314 | mg/kg |
| Glycin | 3.060 | mg/kg |
| Histidin | 5.221 | mg/kg |
| Isoleucin | 7.149 | mg/kg |
| Leucin | 14.531 | mg/kg |
| Lysin | 17.344 | mg/kg |
| Methionin | 7.185 | mg/kg |
| Phenylalanin | 7.077 | mg/kg |
| Prolin | 12.586 | mg/kg |
| Serin | 5.169 | mg/kg |
| Threonin | 7.082 | mg/kg |
| Tryptophan | 1.965 | mg/kg |
| Tyrosin | 9.203 | mg/kg |
| Valin | 3.206 | 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 |