

C 1020

Vitamin K-arme Diät

Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett | 457 (12%) | kcal/kg |
| Protein | 688 (19%) | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.543 (69%) | kcal/kg |

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit | 84.094 (8,4%) | mg/kg |
| Rohasche | 55.411 (5,5%) | mg/kg |
| Rohfaser | 1.510 (0,2%) | mg/kg |
| Rohfett | 50.783 (5,1%) | mg/kg |
| Rohprotein | 171.933 (17,2%) | mg/kg |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 636.269 (65%) | mg/kg |

Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 0 | mg/kg |
| Disaccharide | 196.000 | mg/kg |
| Polysaccharide | 398.751 | mg/kg |

Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|-------|---------|
| Calcium | 9.382 | mg/kg |
| Kalium | 7.583 | mg/kg |
| Magnesium | 793 | mg/kg |
| Natrium | 2.941 | mg/kg |
| Phosphor | 7.478 | mg/kg |

Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium | 0,80 | mg/kg |
| Chlor | 3.630,00 | mg/kg |
| Eisen | 176,74 | mg/kg |
| Flour | 4,17 | mg/kg |
| Jod | 0,45 | mg/kg |
| Kobalt | 0,13 | mg/kg |
| Kupfer | 5,43 | mg/kg |
| Mangan | 100,58 | mg/kg |
| Molybdaen | 0,20 | mg/kg |
| Schwefel | 2.712,00 | mg/kg |
| Selen | 0,32 | mg/kg |
| Zink | 28,54 | mg/kg |

Zugesetzte Vitamine

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|-----------------|--------|---------|
| Vitamin A | 15.000 | IU/kg |
| Vitamin D3 | 500 | IU/kg |
| Vitamin E | 150 | 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 | 21 | mg/kg |

Aminosäuren

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|----------------|--------|---------|
| Alanin | 2.316 | mg/kg |
| Arginin | 9.700 | mg/kg |
| Asparaginsäure | 3.404 | mg/kg |
| Cystin | 3.140 | mg/kg |
| Glutaminsäure | 23.172 | mg/kg |
| Glycin | 3.030 | mg/kg |
| Histidin | 5.200 | mg/kg |
| Isoleucin | 7.120 | mg/kg |
| Leucin | 14.440 | mg/kg |
| Lysin | 17.322 | mg/kg |
| Methionin | 10.635 | mg/kg |
| Phenylalanin | 7.040 | mg/kg |
| Prolin | 12.516 | mg/kg |
| Serin | 5.130 | mg/kg |
| Threonin | 7.054 | mg/kg |
| Tryptophan | 1.960 | mg/kg |
| Tyrosin | 9.170 | mg/kg |
| Valin | 3.170 | mg/kg |

Fettsäuren

| Inhaltsstoff | Wert | Einheit |
|---------------------------|--------|---------|
| Arachinsäure C-20:0 | 400 | mg/kg |
| Eicosänsäure C-20:1 | 550 | mg/kg |
| Alpha-Linolensäure C-18:3 | 950 | mg/kg |
| Linolsäure C-18:2 | 4.000 | mg/kg |
| Palmitinsäure C-16:0 | 5.900 | mg/kg |
| Stearinsäure C-18:0 | 1.460 | mg/kg |
| Ölsäure C-18:1 | 36.998 | mg/kg |