

## C 1008

## Lysinarme Diät

## Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff  | Wert        | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett          | 488 (14%)   | kcal/kg |
| Protein       | 164 (5%)    | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.906 (81%) | kcal/kg |

## Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff                  | Wert          | Einheit |
|-------------------------------|---------------|---------|
| Feuchtigkeit                  | 73.877 (7,4%) | mg/kg   |
| Rohasche                      | 53.571 (5,4%) | mg/kg   |
| Rohfaser                      | 31.855 (3,2%) | mg/kg   |
| Rohfett                       | 54.255 (5,4%) | mg/kg   |
| Rohprotein                    | 41.115 (4,1%) | mg/kg   |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 745.327 (76%) | mg/kg   |

## Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff   | Wert    | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 0       | mg/kg   |
| Disaccharide   | 228.357 | mg/kg   |
| Polysaccharide | 483.728 | mg/kg   |

## Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert  | Einheit |
|--------------|-------|---------|
| Calcium      | 9.961 | mg/kg   |
| Kalium       | 7.157 | mg/kg   |
| Magnesium    | 691   | mg/kg   |
| Natrium      | 2.528 | mg/kg   |
| Phosphor     | 6.814 | mg/kg   |

## Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert     | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium    | 3,59     | mg/kg   |
| Chlor        | 3.642,40 | mg/kg   |
| Eisen        | 180,05   | mg/kg   |
| Flour        | 4,17     | mg/kg   |
| Jod          | 0,45     | mg/kg   |
| Kobalt       | 0,15     | mg/kg   |
| Kupfer       | 6,02     | mg/kg   |
| Mangan       | 101,12   | mg/kg   |
| Molybdaen    | 0,20     | mg/kg   |
| Schwefel     | 1.572,29 | mg/kg   |
| Selen        | 0,26     | mg/kg   |
| Zink         | 25,21    | 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     | 30     | µg/kg   |
| Nikotinsäure    | 50     | mg/kg   |
| Panthothensäure | 50     | mg/kg   |
| Folsäure        | 10     | mg/kg   |
| Biotin          | 200    | µg/kg   |
| Cholinchlorid   | 1.000  | mg/kg   |
| Vitamin C       | 20     | mg/kg   |

## Aminosäuren

| Inhaltsstoff   | Wert  | Einheit |
|----------------|-------|---------|
| Alanin         | 3.097 | mg/kg   |
| Arginin        | 1.525 | mg/kg   |
| Asparaginsäure | 2.717 | mg/kg   |
| Cystin         | 720   | mg/kg   |
| Glutaminsäure  | 2.399 | mg/kg   |
| Glycin         | 1.645 | mg/kg   |
| Histidin       | 988   | mg/kg   |
| Isoleucin      | 1.710 | mg/kg   |
| Leucin         | 983   | mg/kg   |
| Lysin          | 997   | mg/kg   |
| Methionin      | 984   | mg/kg   |
| Phenylalanin   | 2.539 | mg/kg   |
| Prolin         | 4.534 | mg/kg   |
| Serin          | 2.247 | mg/kg   |
| Threonin       | 1.614 | mg/kg   |
| Tryptophan     | 240   | mg/kg   |
| Tyrosin        | 2.280 | mg/kg   |
| Valin          | 2.105 | 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   |