

## C 1089

## lithogene Diät mit 1% Cholesterin &amp; 0,5% Cholsäure

## Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff  | Wert        | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett          | 903 (24%)   | kcal/kg |
| Protein       | 711 (19%)   | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.140 (57%) | kcal/kg |

## Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff                  | Wert            | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit                  | 66.696 (6,7%)   | mg/kg   |
| Rohasche                      | 57.881 (5,8%)   | mg/kg   |
| Rohfaser                      | 37.918 (3,8%)   | mg/kg   |
| Rohfett                       | 100.359 (10,0%) | mg/kg   |
| Rohprotein                    | 177.860 (17,8%) | mg/kg   |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 559.286 (59%)   | mg/kg   |

## Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff   | Wert    | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 0       | mg/kg   |
| Disaccharide   | 140.500 | mg/kg   |
| Polysaccharide | 364.580 | mg/kg   |

## Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert  | Einheit |
|--------------|-------|---------|
| Calcium      | 9.853 | mg/kg   |
| Kalium       | 7.065 | mg/kg   |
| Magnesium    | 688   | mg/kg   |
| Natrium      | 2.473 | mg/kg   |
| Phosphor     | 8.090 | mg/kg   |

## Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert     | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium    | 3,15     | mg/kg   |
| Chlor        | 3.630,00 | mg/kg   |
| Eisen        | 178,27   | mg/kg   |
| Flour        | 5,22     | mg/kg   |
| Jod          | 0,52     | mg/kg   |
| Kobalt       | 0,14     | mg/kg   |
| Kupfer       | 6,64     | mg/kg   |
| Mangan       | 100,86   | mg/kg   |
| Molybdaen    | 0,20     | mg/kg   |
| Schwefel     | 2.079,05 | mg/kg   |
| Selen        | 0,33     | mg/kg   |
| Zink         | 29,34    | mg/kg   |

## Zugesetzte Vitamine

| Inhaltsstoff    | Wert  | Einheit |
|-----------------|-------|---------|
| Vitamin A       | 6.000 | IU/kg   |
| Vitamin D3      | 1.500 | IU/kg   |
| Vitamin E       | 69    | mg/kg   |
| Vitamin K3      | 1     | mg/kg   |
| Vitamin B1      | 20    | mg/kg   |
| Vitamin B2      | 10    | mg/kg   |
| Vitamin B6      | 14    | mg/kg   |
| Vitamin B12     | 62    | µg/kg   |
| Nikotinsäure    | 50    | mg/kg   |
| Panthothensäure | 30    | mg/kg   |
| Folsäure        | 4     | mg/kg   |
| Biotin          | 401   | µg/kg   |
| Cholinchlorid   | 12    | mg/kg   |

## Aminosäuren

| Inhaltsstoff   | Wert   | Einheit |
|----------------|--------|---------|
| Alanin         | 2.526  | mg/kg   |
| Arginin        | 10.118 | mg/kg   |
| Asparaginsäure | 3.632  | mg/kg   |
| Cystin         | 6.254  | mg/kg   |
| Glutaminsäure  | 24.289 | mg/kg   |
| Glycin         | 3.200  | mg/kg   |
| Histidin       | 5.428  | mg/kg   |
| Isoleucin      | 7.432  | mg/kg   |
| Leucin         | 15.141 | mg/kg   |
| Lysin          | 17.976 | mg/kg   |
| Methionin      | 7.453  | mg/kg   |
| Phenylalanin   | 7.367  | mg/kg   |
| Prolin         | 13.104 | mg/kg   |
| Serin          | 5.393  | mg/kg   |
| Threonin       | 7.362  | mg/kg   |
| Tryptophan     | 2.039  | mg/kg   |
| Tyrosin        | 9.561  | mg/kg   |
| Valin          | 3.358  | mg/kg   |

## Fettsäuren

| Inhaltsstoff              | Wert   | Einheit |
|---------------------------|--------|---------|
| Arachinsäure C-20:0       | 823    | mg/kg   |
| Eicosänsäure C-20:1       | 1.097  | mg/kg   |
| Alpha-Linolensäure C-18:3 | 2.468  | mg/kg   |
| Linolsäure C-18:2         | 49.993 | mg/kg   |
| Palmitinsäure C-16:0      | 11.150 | mg/kg   |
| Stearinsäure C-18:0       | 2.193  | mg/kg   |
| Ölsäure C-18:1            | 21.112 | mg/kg   |