

## C 1032

## calciumreiche Diät

## Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff  | Wert        | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett          | 457 (14%)   | kcal/kg |
| Protein       | 689 (21%)   | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.113 (65%) | kcal/kg |

## Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff                  | Wert            | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit                  | 74.211 (7,4%)   | mg/kg   |
| Rohasche                      | 128.634 (12,9%) | mg/kg   |
| Rohfaser                      | 30.763 (3,1%)   | mg/kg   |
| Rohfett                       | 50.761 (5,1%)   | mg/kg   |
| Rohprotein                    | 172.305 (17,2%) | mg/kg   |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 543.326 (56%)   | mg/kg   |

## Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff   | Wert    | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 93      | mg/kg   |
| Disaccharide   | 98.105  | mg/kg   |
| Polysaccharide | 410.385 | mg/kg   |

## Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert   | Einheit |
|--------------|--------|---------|
| Calcium      | 40.360 | mg/kg   |
| Kalium       | 7.078  | mg/kg   |
| Magnesium    | 65     | mg/kg   |
| Natrium      | 2.464  | mg/kg   |
| Phosphor     | 6.231  | mg/kg   |

## Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert     | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium    | 3,43     | mg/kg   |
| Chlor        | 3.745,62 | mg/kg   |
| Eisen        | 178,98   | mg/kg   |
| Flour        | 4,81     | mg/kg   |
| Jod          | 0,62     | mg/kg   |
| Kobalt       | 0,52     | mg/kg   |
| Kupfer       | 5,57     | mg/kg   |
| Mangan       | 99,86    | mg/kg   |
| Molybdaen    | 0,50     | mg/kg   |
| Schwefel     | 2.146,65 | mg/kg   |
| Selen        | 0,60     | mg/kg   |
| Zink         | 28,57    | 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         | 2.500  | mg/kg   |
| Arginin        | 9.812  | mg/kg   |
| Asparaginsäure | 3.560  | mg/kg   |
| Cystin         | 3.189  | mg/kg   |
| Glutaminsäure  | 23.610 | mg/kg   |
| Glycin         | 3.122  | mg/kg   |
| Histidin       | 5.266  | mg/kg   |
| Isoleucin      | 7.209  | mg/kg   |
| Leucin         | 14.721 | mg/kg   |
| Lysin          | 17.391 | mg/kg   |
| Methionin      | 7.216  | mg/kg   |
| Phenylalanin   | 7.155  | mg/kg   |
| Prolin         | 12.731 | mg/kg   |
| Serin          | 5.250  | mg/kg   |
| Threonin       | 7.141  | mg/kg   |
| Tryptophan     | 1.975  | mg/kg   |
| Tyrosin        | 9.270  | mg/kg   |
| Valin          | 3.280  | 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   |