



Nummer Lfd. Nummer Änderung 07.05.2009 14:32:59  
 10106200 106200 C 1062 Lipämie Diät | Lipaemia diet

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Rohprotein / Crude Protein	mg/kg		171811,750	
Rohfett / Crude Fat	mg/kg		66262,350	
Rohfaser / Crude Fibre	mg/kg		35097,050	
Rohasche / Crude Ash	mg/kg		55099,850	
Feuchtigkeit / Moisture	mg/kg		68375,000	
Disaccharide(s)	mg/kg		245000,000	
Polysaccharide(s)	mg/kg		322491,500	
Umsetzb. Energie/Metab. Energy	kcal/kg		3427,578	
Lysin / Lysine	mg/kg		17375,990	
Methionin / Methionine	mg/kg		7206,235	
Cystin / Cystine	mg/kg		3178,409	
Threonin / Threonine	mg/kg		7122,484	
Tryptophan	mg/kg		1971,595	
Arginin / Arginine	mg/kg		9788,051	
Histidin / Histidine	mg/kg		5251,816	
Isoleucin / Isoleucine	mg/kg		7190,296	
Leucin / Leucine	mg/kg		14660,671	
Phenylalanin / Phenylalanine	mg/kg		7130,225	
Valin / Valine	mg/kg		3256,239	
Alanin / Alanine	mg/kg		2460,940	
Asparaginsäure / Aspartic acid	mg/kg		3526,474	
Glutaminsäure / Glutamic acid	mg/kg		23515,870	
Glycin / Glycine	mg/kg		3102,470	
Prolin / Proline	mg/kg		12684,855	
Serin / Serine	mg/kg		5224,211	
Tyrosin / Tyrosine	mg/kg		9248,630	
Vitamin A	I.E./kg		2000,000	
Vitamin D3	I.E./kg		500,000	
Vitamin E	mg/kg		20,400	
Vitamin K3 als/as Menadion(e)	mg/kg		1,000	
Vitamin B1	mg/kg		20,040	
Vitamin B2	mg/kg		20,322	
Vitamin B6	mg/kg		15,034	
Vitamin B12	mg/kg		0,041	
Nikotinsäure / Nicotinic acid	mg/kg		50,170	
Pantothensäure./Pantothenic acid	mg/kg		50,106	
Folsäure / Folic acid	mg/kg		2,00240	
Biotin	mg/kg		0,201	
Cholinchlorid/Choline chloride	mg/kg		1011,500	
P-Aminobenzoesäure./Benzoic acid	mg/kg		100,000	
Inosit / Inositol	mg/kg		111,000	
Vitamin C	mg/kg		21,000	
Calcium	mg/kg		9215,761	
Ges.Phosphor / Phosphorus	mg/kg		7512,391	
Verd.Phosphor/Digest.Phosphorus	mg/kg		7205,981	
Magnesium	mg/kg		685,218	
Natrium / Sodium	mg/kg		2574,419	
Kalium / Potassium	mg/kg		7077,148	
Schwefel / Sulfur	mg/kg		2024,388	
Chlor / Chlorine	mg/kg		3630,000	

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Eisen / Iron	mg/kg		178,206	
Mangan / Manganese	mg/kg		100,824	
Zink / Zinc	mg/kg		29,188	
Kupfer / Copper	mg/kg		5,697	
Jod / Iodine	mg/kg		0,514	
Molybdän / Molybdenum	mg/kg		0,198	
Fluor / Fluorine	mg/kg		4,170	
Selen / Selenium	mg/kg		0,331	
Kobalt / Cobalt	mg/kg		0,141	
Caprinsäure C-10:0	mg/kg		50,000	
Laurinsäure C-12:0	mg/kg		50,000	
Myristinsäure C-14:0	mg/kg		750,000	
Palmitinsäure C-16:0	mg/kg		13550,000	
Palmitoleinsäure C-16:1	mg/kg		950,000	
Margarinsäure	mg/kg		200,000	
Stearinsäure C-18:0	mg/kg		9000,000	
Ölsäure C-18:1	mg/kg		18250,000	
Linolsäure C-18:2	mg/kg		5650,000	
Linolensäure C-18:3	mg/kg		450,000	
Arachinsäure C-20:0	mg/kg		150,000	
Eicosaensäure C-20:1	mg/kg		600,000	
Eicosadiensäure C-20:2	mg/kg		250,000	
Arachidonsäure C-20:4	mg/kg		100,000	
Cholesterin / Cholesterol	mg/kg		19800,000	
Cholsäure-Natriumsalz	mg/kg		19600,000	
Aluminium	mg/kg		3,189	
Volumen / Volume	kg		999,940	