

Nummer Lfd. Nummer Änderung 07.05.2009 14:48:10
 10107903 107903 C 1080 Obesity & Diabetes Control Diet

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Rohprotein / Crude Protein	mg/kg		200606,372	
Rohfett / Crude Fat	mg/kg		46033,254	
Rohfaser / Crude Fibre	mg/kg		60087,040	
Rohasche / Crude Ash	mg/kg		37894,448	
Feuchtigkeit / Moisture	mg/kg		76602,122	
Disaccharide(s)	mg/kg		117763,479	
Polysaccharide(s)	mg/kg		422146,578	
Umsetzb. Energie/Metab. Energy	kcal/kg		3445,756	
Lysin / Lysine	mg/kg		15211,727	
Methionin / Methionine	mg/kg		8722,694	
Cystin / Cystine	mg/kg		2461,681	
Threonin / Threonine	mg/kg		6429,468	
Tryptophan	mg/kg		1425,352	
Arginin / Arginine	mg/kg		12488,466	
Histidin / Histidine	mg/kg		4339,245	
Isoleucin / Isoleucine	mg/kg		6213,200	
Leucin / Leucine	mg/kg		12969,148	
Phenylalanin / Phenylalanine	mg/kg		6823,926	
Valin / Valine	mg/kg		4214,663	
Alanin / Alanine	mg/kg		7290,433	
Asparaginsäure / Aspartic acid	mg/kg		6639,371	
Glutaminsäure / Glutamic acid	mg/kg		24824,558	
Glycin / Glycine	mg/kg		13806,046	
Prolin / Proline	mg/kg		16805,615	
Serin / Serine	mg/kg		6209,592	
Tyrosin / Tyrosine	mg/kg		7069,372	
Vitamin A	I.E./kg		20000,018	
Vitamin D3	I.E./kg		2200,025	
Vitamin E	mg/kg		120,927	
Vitamin K3 als/as Menadion(e)	mg/kg		25,008	
Vitamin B1	mg/kg		22,038	
Vitamin B2	mg/kg		22,241	
Vitamin B6	mg/kg		22,034	
Vitamin B12	mg/kg		0,030	
Nikotinsäure / Nicotinic acid	mg/kg		99,119	
Pantothensäure./Pantothenic acid	mg/kg		66,059	
Folsäure / Folic acid	mg/kg		1,99877	
Biotin	mg/kg		0,441	
Cholinchlorid/Choline chloride	mg/kg		8,280	
Cholintartrat/Choline tartrate	mg/kg		1925,033	
P-Aminobenzoesäure./Benzoic acid	mg/kg		110,001	
Inosit / Inositol	mg/kg		117,921	
Vitamin C	mg/kg		999,969	
Calcium	mg/kg		5907,692	
Ges.Phosphor / Phosphorus	mg/kg		4393,195	
Verd.Phosphor/Digest.Phosphorus	mg/kg		4348,673	
Magnesium	mg/kg		556,642	
Natrium / Sodium	mg/kg		1268,396	
Kalium / Potassium	mg/kg		3675,842	
Schwefel / Sulfur	mg/kg		2138,826	

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Chlor / Chlorine	mg/kg		1598,796	
Eisen / Iron	mg/kg		48,076	
Mangan / Manganese	mg/kg		53,097	
Zink / Zinc	mg/kg		36,332	
Kupfer / Copper	mg/kg		6,472	
Jod / Iodine	mg/kg		0,247	
Molybdän / Molybdenum	mg/kg		0,035	
Fluor / Fluorine	mg/kg		6,358	
Selen / Selenium	mg/kg		0,224	
Kobalt / Cobalt	mg/kg		0,032	
Caprinsäure C-10:0	mg/kg		20,000	
Laurinsäure C-12:0	mg/kg		20,000	
Myristinsäure C-14:0	mg/kg		300,000	
Palmitinsäure C-16:0	mg/kg		8794,991	
Palmitoleinsäure C-16:1	mg/kg		504,999	
Margarinsäure	mg/kg		80,000	
Stearinsäure C-18:0	mg/kg		4349,996	
Ölsäure C-18:1	mg/kg		13174,987	
Linolsäure C-18:2	mg/kg		15384,985	
Linolensäure C-18:3	mg/kg		430,000	
Arachinsäure C-20:0	mg/kg		260,000	
Eicosaensäure C-20:1	mg/kg		490,000	
Eicosadiensäure C-20:2	mg/kg		125,000	
Arachidonsäure C-20:4	mg/kg		40,000	
Aluminium	mg/kg		3,704	
Volumen / Volume	kg		954,942	