



Nummer Lfd. Nummer Änderung 07.07.2009 11:15:51  
 20000000 200000 Western Type diet 21% fat, 0.15% Cholesterol & 19.5% Casein (132010)

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Rohprotein / Crude Protein	mg/kg		312952,496	
Rohfett / Crude Fat	mg/kg		210918,725	
Rohfaser / Crude Fibre	mg/kg		19022,725	
Rohasche / Crude Ash	mg/kg		56931,710	
Feuchtigkeit / Moisture	mg/kg		73907,914	
Monosaccharide(s)	mg/kg		28999,993	
Disaccharide(s)	mg/kg		16622,184	
Polysaccharide(s)	mg/kg		182915,383	
Umsetzb. Energie/Metab. Energy	kcal/kg		4200,420	
Lysin / Lysine	mg/kg		23299,572	
Methionin / Methionine	mg/kg		9536,864	
Cystin / Cystine	mg/kg		4415,981	
Threonin / Threonine	mg/kg		11143,776	
Tryptophan	mg/kg		3051,413	
Arginin / Arginine	mg/kg		18578,819	
Histidin / Histidine	mg/kg		7613,280	
Isoleucin / Isoleucine	mg/kg		11623,308	
Leucin / Leucine	mg/kg		22829,653	
Phenylalanin / Phenylalanine	mg/kg		12101,280	
Valin / Valine	mg/kg		8972,706	
Alanin / Alanine	mg/kg		10671,665	
Asparaginsäure / Aspartic acid	mg/kg		13629,977	
Glutaminsäure / Glutamic acid	mg/kg		46380,424	
Glycin / Glycine	mg/kg		16135,904	
Prolin / Proline	mg/kg		24850,278	
Serin / Serine	mg/kg		11180,302	
Tyrosin / Tyrosine	mg/kg		12198,695	
Vitamin A	I.E./kg		14999,996	
Vitamin D3	I.E./kg		600,000	
Vitamin E	mg/kg		115,640	
Vitamin K3 als/as Menadion(e)	mg/kg		12,000	
Vitamin B1	mg/kg		18,039	
Vitamin B2	mg/kg		12,314	
Vitamin B6	mg/kg		9,033	
Vitamin B12	mg/kg		0,024	
Nikotinsäure / Nicotinic acid	mg/kg		36,166	
Pantothenstre./Pantothenic acid	mg/kg		21,103	
Folsäure / Folic acid	mg/kg		2,19654	
Biotin	mg/kg		0,255	
Cholinchlorid/Choline chloride	mg/kg		816,212	
Inosit / Inositol	mg/kg		10,725	
Vitamin C	mg/kg		35,100	
Calcium	mg/kg		8447,117	
Ges.Phosphor / Phosphorus	mg/kg		4922,749	
Verd.Phosphor/Digest.Phosphorus	mg/kg		3259,653	
Magnesium	mg/kg		1226,947	
Natrium / Sodium	mg/kg		3351,231	
Kalium / Potassium	mg/kg		4005,816	
Schwefel / Sulfur	mg/kg		1969,250	
Chlor / Chlorine	mg/kg		4658,437	

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Eisen / Iron	mg/kg		84,845	
Mangan / Manganese	mg/kg		35,022	
Zink / Zinc	mg/kg		43,150	
Kupfer / Copper	mg/kg		6,243	
Jod / Iodine	mg/kg		0,785	
Molybdän / Molybdenum	mg/kg		0,424	
Fluor / Fluorine	mg/kg		4,332	
Selen / Selenium	mg/kg		0,315	
Kobalt / Cobalt	mg/kg		0,229	
Caprinsäure C-10:0	mg/kg		970,000	
Laurinsäure C-12:0	mg/kg		1055,000	
Myristinsäure C-14:0	mg/kg		4642,999	
Pentadecansäure C-15:0	mg/kg		422,000	
Palmitinsäure C-16:0	mg/kg		34254,900	
Palmitoleinsäure C-16:1	mg/kg		1899,500	
Margarinsäure	mg/kg		422,000	
Stearinsäure C-18:0	mg/kg		10334,354	
Ölsäure C-18:1	mg/kg		48764,188	
Linolsäure C-18:2	mg/kg		91046,337	
Linolensäure C-18:3	mg/kg		12250,916	
Arachinsäure C-20:0	mg/kg		2209,999	
Eicosaensäure C-20:1	mg/kg		1550,000	
Buttersäure C-4:0	mg/kg		1477,400	
Capronsäure C-7:0	mg/kg		844,000	
Caprylsäure C-8:0	mg/kg		211,000	
Erucasäure C-22:1	mg/kg		591,000	
Canthaxanthin	mg/kg		1,500	
Cholesterin / Cholesterol	mg/kg		1515,937	
B-Apo-8-Carotinsäure	mg/kg		2,000	
Aluminium	mg/kg		151,657	
Volumen / Volume	kg		855,000	