



Nummer Lfd. Nummer Änderung 28.05.2003 11:48:19  
 10105600 105600 C 1056 Fettarme Diät | Low-Fat diet

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Rohprotein / Crude Protein	mg/kg		176365,000	
Rohfett / Crude Fat	mg/kg		880,000	
Rohfaser / Crude Fibre	mg/kg		40600,000	
Rohasche / Crude Ash	mg/kg		54993,225	
Feuchtigkeit / Moisture	mg/kg		86735,625	
Disaccharide(s)	mg/kg		110960,500	
Polysaccharide(s)	mg/kg		516200,000	
Umsetzb. Energie/Metab. Energy	kcal/kg		3275,555	
Lysin / Lysine	mg/kg		17408,420	
Methionin / Methionine	mg/kg		10693,000	
Cystin / Cystine	mg/kg		3201,480	
Threonin / Threonine	mg/kg		7163,620	
Tryptophan	mg/kg		1978,560	
Arginin / Arginine	mg/kg		9840,940	
Histidin / Histidine	mg/kg		5282,940	
Isoleucin / Isoleucine	mg/kg		7232,520	
Leucin / Leucine	mg/kg		14793,220	
Phenylalanin / Phenylalanine	mg/kg		7184,420	
Valin / Valine	mg/kg		3308,040	
Alanin / Alanine	mg/kg		2548,000	
Asparaginsäure / Aspartic acid	mg/kg		3600,040	
Glutaminsäure / Glutamic acid	mg/kg		23722,420	
Glycin / Glycine	mg/kg		3146,000	
Prolin / Proline	mg/kg		12786,280	
Serin / Serine	mg/kg		5280,800	
Tyrosin / Tyrosine	mg/kg		9295,860	
Vitamin A	I.E./kg		15000,000	
Vitamin D3	I.E./kg		500,000	
Vitamin E	mg/kg		150,400	
Vitamin K3 als/as Menadion(e)	mg/kg		10,000	
Vitamin B1	mg/kg		20,040	
Vitamin B2	mg/kg		20,322	
Vitamin B6	mg/kg		15,034	
Vitamin B12	mg/kg		0,030	
Nikotinsäure / Nicotinic acid	mg/kg		50,170	
Pantothensäure./Pantothenic acid	mg/kg		50,106	
Folsäure / Folic acid	mg/kg		10,00240	
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		20,000	
Calcium	mg/kg		9348,506	
Ges.Phosphor / Phosphorus	mg/kg		7533,965	
Verd.Phosphor/Digest.Phosphorus	mg/kg		7205,765	
Magnesium	mg/kg		685,806	
Natrium / Sodium	mg/kg		2497,062	
Kalium / Potassium	mg/kg		7096,183	
Schwefel / Sulfur	mg/kg		2799,040	
Chlor / Chlorine	mg/kg		3630,000	

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Eisen / Iron	mg/kg		178,749	
Mangan / Manganese	mg/kg		100,913	
Zink / Zinc	mg/kg		29,369	
Kupfer / Copper	mg/kg		5,771	
Jod / Iodine	mg/kg		0,514	
Molybdän / Molybdenum	mg/kg		0,198	
Fluor / Fluorine	mg/kg		4,170	
Selen / Selenium	mg/kg		0,336	
Kobalt / Cobalt	mg/kg		0,149	
Aluminium	mg/kg		3,906	
Volumen / Volume	kg		1000,000	