



Nummer Lfd. Nummer Änderung 27.12.2002 13:08:59
 10106300 106300 C 1063 Fettleber Diät | Fatty liver diet

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Rohprotein / Crude Protein	mg/kg		152193,675	
Rohfett / Crude Fat	mg/kg		135213,735	
Rohfaser / Crude Fibre	mg/kg		1631,205	
Rohasche / Crude Ash	mg/kg		55978,735	
Feuchtigkeit / Moisture	mg/kg		58473,500	
Disaccharide(s)	mg/kg		294000,000	
Polysaccharide(s)	mg/kg		301474,150	
Umsetzb. Energie/Metab. Energy	kcal/kg		4168,383	
Lysin / Lysine	mg/kg		7860,972	
Methionin / Methionine	mg/kg		3626,374	
Cystin / Cystine	mg/kg		2620,906	
Threonin / Threonine	mg/kg		6147,521	
Tryptophan	mg/kg		2300,840	
Arginin / Arginine	mg/kg		9947,313	
Histidin / Histidine	mg/kg		4348,439	
Isoleucin / Isoleucine	mg/kg		7365,715	
Leucin / Leucine	mg/kg		10176,290	
Phenylalanin / Phenylalanine	mg/kg		5924,345	
Valin / Valine	mg/kg		3753,119	
Alanin / Alanine	mg/kg		5874,494	
Asparaginsäure / Aspartic acid	mg/kg		13985,492	
Glutaminsäure / Glutamic acid	mg/kg		33114,460	
Glycin / Glycine	mg/kg		5145,247	
Prolin / Proline	mg/kg		8326,851	
Serin / Serine	mg/kg		6890,571	
Tyrosin / Tyrosine	mg/kg		6326,005	
Vitamin A	I.E./kg		15000,000	
Vitamin D3	I.E./kg		500,000	
Vitamin E	mg/kg		151,100	
Vitamin K3 als/as Menadion(e)	mg/kg		5,000	
Vitamin B1	mg/kg		20,010	
Vitamin B2	mg/kg		20,081	
Vitamin B6	mg/kg		15,009	
Vitamin B12	mg/kg		0,030	
Nikotinsäure / Nicotinic acid	mg/kg		50,043	
Pantothensäure./Pantothenic acid	mg/kg		50,027	
Folsäure / Folic acid	mg/kg		10,00060	
Biotin	mg/kg		0,200	
Cholinchlorid/Choline chloride	mg/kg		2,875	
P-Aminobenzoesäure./Benzoic acid	mg/kg		100,000	
Inosit / Inositol	mg/kg		102,750	
Vitamin C	mg/kg		19,500	
Calcium	mg/kg		9348,739	
Ges.Phosphor / Phosphorus	mg/kg		7172,377	
Verd.Phosphor/Digest.Phosphorus	mg/kg		6784,503	
Magnesium	mg/kg		731,342	
Natrium / Sodium	mg/kg		3650,992	
Kalium / Potassium	mg/kg		7152,445	
Schwefel / Sulfur	mg/kg		1717,810	
Chlor / Chlorine	mg/kg		3630,000	

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Eisen / Iron	mg/kg		194,282	
Mangan / Manganese	mg/kg		101,807	
Zink / Zinc	mg/kg		29,744	
Kupfer / Copper	mg/kg		7,283	
Jod / Iodine	mg/kg		0,466	
Molybdän / Molybdenum	mg/kg		0,198	
Fluor / Fluorine	mg/kg		4,170	
Selen / Selenium	mg/kg		0,270	
Kobalt / Cobalt	mg/kg		0,140	
Caprinsäure C-10:0	mg/kg		6200,000	
Laurinsäure C-12:0	mg/kg		44500,000	
Myristinsäure C-14:0	mg/kg		19006,000	
Palmitinsäure C-16:0	mg/kg		14540,000	
Palmitoleinsäure C-16:1	mg/kg		450,000	
Margarinsäure	mg/kg		213,000	
Stearinsäure C-18:0	mg/kg		8276,000	
Ölsäure C-18:1	mg/kg		27698,500	
Linolsäure C-18:2	mg/kg		7800,000	
Linolensäure C-18:3	mg/kg		2470,000	
Arachinsäure C-20:0	mg/kg		440,000	
Eicosaensäure C-20:1	mg/kg		330,000	
Arachidonsäure C-20:4	mg/kg		123,000	
Behensäure C-22:0	mg/kg		39,000	
Aluminium	mg/kg		5,055	
Volumen / Volume	kg		1000,000	