

Nummer Lfd. Nummer Änderung 02.07.2009 11:03:32
 10100093 109003 C 1090 - 25 Fettreiche Diät, 25 kcal% aus Fett (ca.10% RF)

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Rohprotein / Crude Protein	mg/kg		212598,500	
Rohfett / Crude Fat	mg/kg		105768,200	
Rohfaser / Crude Fibre	mg/kg		39949,600	
Rohasche / Crude Ash	mg/kg		49111,425	
Feuchtigkeit / Moisture	mg/kg		74170,625	
Monosaccharide(s)	mg/kg		72587,000	
Disaccharide(s)	mg/kg		110960,500	
Polysaccharide(s)	mg/kg		324583,000	
Umsetzb. Energie/Metab. Energy	kcal/kg		3808,860	
Lysin / Lysine	mg/kg		20081,990	
Methionin / Methionine	mg/kg		11460,310	
Cystin / Cystine	mg/kg		3268,548	
Threonin / Threonine	mg/kg		8896,638	
Tryptophan	mg/kg		2625,630	
Arginin / Arginine	mg/kg		10963,402	
Histidin / Histidine	mg/kg		6276,347	
Isoleucin / Isoleucine	mg/kg		9873,107	
Leucin / Leucine	mg/kg		18635,162	
Phenylalanin / Phenylalanine	mg/kg		9068,265	
Valin / Valine	mg/kg		6297,979	
Alanin / Alanine	mg/kg		4015,250	
Asparaginsäure / Aspartic acid	mg/kg		7326,829	
Glutaminsäure / Glutamic acid	mg/kg		32518,070	
Glycin / Glycine	mg/kg		4077,130	
Prolin / Proline	mg/kg		16177,560	
Serin / Serine	mg/kg		7443,192	
Tyrosin / Tyrosine	mg/kg		10764,030	
Vitamin A	I.E./kg		15000,000	
Vitamin D3	I.E./kg		500,000	
Vitamin E	mg/kg		150,370	
Vitamin K3 als/as Menadion(e)	mg/kg		10,000	
Vitamin B1	mg/kg		20,037	
Vitamin B2	mg/kg		20,298	
Vitamin B6	mg/kg		15,031	
Vitamin B12	mg/kg		0,030	
Nikotinsäure / Nicotinic acid	mg/kg		50,157	
Pantothensre./Pantothenic acid	mg/kg		50,098	
Folsäure / Folic acid	mg/kg		10,01574	
Biotin	mg/kg		0,201	
Cholinchlorid/Choline chloride	mg/kg		1010,638	
P-Aminobenzoesre./Benzoic acid	mg/kg		100,000	
Inosit / Inositol	mg/kg		110,175	
Vitamin C	mg/kg		20,000	
Calcium	mg/kg		8241,958	
Ges.Phosphor / Phosphorus	mg/kg		6947,818	
Verd.Phosphor/Digest.Phosporus	mg/kg		6731,148	
Magnesium	mg/kg		689,672	
Natrium / Sodium	mg/kg		2419,597	
Kalium / Potassium	mg/kg		6710,707	
Schwefel / Sulfur	mg/kg		2950,875	

Inhaltsstoff	Einheit	Bedarf	Gehalt	Differenz
Chlor / Chlorine	mg/kg		2420,000	
Eisen / Iron	mg/kg		120,625	
Mangan / Manganese	mg/kg		67,450	
Zink / Zinc	mg/kg		27,708	
Kupfer / Copper	mg/kg		4,063	
Jod / Iodine	mg/kg		0,359	
Molybdän / Molybdenum	mg/kg		0,132	
Fluor / Fluorine	mg/kg		2,780	
Selen / Selenium	mg/kg		0,274	
Kobalt / Cobalt	mg/kg		0,101	
Caprinsäure C-10:0	mg/kg		2427,910	
Laurinsäure C-12:0	mg/kg		2640,665	
Myristinsäure C-14:0	mg/kg		11621,429	
Pentadecansäure C-15:0	mg/kg		1056,266	
Palmitinsäure C-16:0	mg/kg		30636,720	
Palmitoleinsäure C-16:1	mg/kg		4754,449	
Margarinsäure	mg/kg		1056,266	
Stearinsäure C-18:0	mg/kg		9508,897	
Ölsäure C-18:1	mg/kg		27998,308	
Linolsäure C-18:2	mg/kg		5018,515	
Arachinsäure C-20:0	mg/kg		2427,910	
Buttersäure C-4:0	mg/kg		3697,932	
Capronsäure C-7:0	mg/kg		2112,532	
Caprylsäure C-8:0	mg/kg		528,133	
Erucasäure C-22:1	mg/kg		1479,273	
Aluminium	mg/kg		3,754	
Volumen / Volume	kg		749,700	