

C 1081

Kontrolldiät zu Obesitas Diät

Umgesetzte Energie

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Fett	414 (12%)	kcal/kg
Protein	802 (23%)	kcal/kg
Kohlenhydrate	2.285 (65%)	kcal/kg

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Feuchtigkeit	77.999 (7,8%)	mg/kg
Rohasche	37.771 (3,8%)	mg/kg
Rohfaser	46.199 (4,6%)	mg/kg
Rohfett	46.033 (4,6%)	mg/kg
Rohprotein	200.607 (20,1%)	mg/kg
Stickstofffreie Extraktstoffe	591.391 (62%)	mg/kg

Kohlenhydrate

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Monosaccharide	0	mg/kg
Disaccharide	117.764	mg/kg
Polysaccharide	422.146	mg/kg

Mineralien

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Calcium	5.908	mg/kg
Kalium	3.676	mg/kg
Magnesium	557	mg/kg
Natrium	1.268	mg/kg
Phosphor	4.393	mg/kg

Spurenelemente

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Aluminium	3,70	mg/kg
Chlor	1.598,80	mg/kg
Eisen	48,08	mg/kg
Flour	6,36	mg/kg
Jod	0,25	mg/kg
Kobalt	0,03	mg/kg
Kupfer	6,47	mg/kg
Mangan	53,10	mg/kg
Molybdaen	0,04	mg/kg
Schwefel	2.138,83	mg/kg
Selen	0,22	mg/kg
Zink	36,33	mg/kg

Zugesetzte Vitamine

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Vitamin A	20.000	IU/kg
Vitamin D3	2.200	IU/kg
Vitamin E	123	mg/kg
Vitamin K3	25	mg/kg
Vitamin B1	22	mg/kg
Vitamin B2	22	mg/kg
Vitamin B6	22	mg/kg
Vitamin B12	38	µg/kg
Nikotinsäure	99	mg/kg
Panthothensäure	66	mg/kg
Folsäure	2	mg/kg
Biotin	441	µg/kg
Cholinchlorid	8	mg/kg
Vitamin C	1.000	mg/kg

Aminosäuren

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Alanin	7.290	mg/kg
Arginin	12.488	mg/kg
Asparaginsäure	6.639	mg/kg
Cystin	2.462	mg/kg
Glutaminsäure	24.825	mg/kg
Glycin	13.806	mg/kg
Histidin	4.339	mg/kg
Isoleucin	6.213	mg/kg
Leucin	12.969	mg/kg
Lysin	15.212	mg/kg
Methionin	8.723	mg/kg
Phenylalanin	6.824	mg/kg
Prolin	16.806	mg/kg
Serin	6.210	mg/kg
Threonin	6.429	mg/kg
Tryptophan	1.425	mg/kg
Tyrosin	7.069	mg/kg
Valin	4.215	mg/kg

Fettsäuren

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Arachinsäure C-20:0	540	mg/kg
Eicosänsäure C-20:1	403	mg/kg
Alpha-Linolensäure C-18:3	451	mg/kg
Linolsäure C-18:2	14.995	mg/kg
Palmitinsäure C-16:0	8.195	mg/kg
Stearinsäure C-18:0	3.390	mg/kg
Ölsäure C-18:1	13.924	mg/kg