

OBSAH ŽIVIN A VITAMINŮ

Důležité pro	Obsah látek a vitaminů	Jednotky	SELECTION CAT Poultry	SELECTION CAT Red Meat	SELECTION CAT Sea Fish
Růst, pohyb, tvorba mléka	Protein	%	34	35	31
Síla, krása srsti, zdravá kůže	Tuk	%	15	16	12
Trávicí trakt	Vláknina	%	3,2	3,5	3,5
Mineralizace kostí, metabolické procesy	Anorganické látky	%	8,7	9,5	8,2
Kosti zuby, krev, nervy	Vápník	%	1,4	1,5	1,3
Kosti zuby, pohyb	Fosfor	%	1,1	1,4	1,1
Růst, tvorba svalové hmoty	Lysin	%	1,8	1,7	2,3
Růst kvalita srsti	Methionin	%	0,8	0,6	0,8
Kvalita kůže a srsti	Omega-3 mastné kyseliny	%	0,5	0,3	0,9
Růst, reprodukce, pohybový aparát	Omega-6 mastné kyseliny	%	2	3,3	2,4
Růst, plodnost, imunita	Vitamin A	m.j./kg	15 000	15 000	15 000
Obsah minerálních látek	Vitamin D3	m.j./kg	1 500	1 500	1 500
Pohyb, plodnost	Vitamin E	mg/kg	220	220	220
Energetická výměna	Vitamin B1	mg/kg	10	10	11
Růst, trávení	Vitamin B2	mg/kg	15	15	16
Růst, nervy	Vitamin B6	mg/kg	15	15	16
Tvorba krve, růst, látková výměna	Vitamin B12	mg/kg	0,17	4,2	0,18
Imunita, tvorba krve	Kyselina listová	mg/kg	3	3	3
Látková výměna, pigmentace, imunita	Panhotenan vápenatý	mg/kg	20	20	22
Energetická výměna, trávení, kůže	Niacin	mg/kg	66	70	80
Zdravá lesklá srst	Biotin	mg/kg	3	3	3
Metabolismus tuků, nervy	Cholin chlorid	mg/kg	1 100	1 100	1 570
Srdce, zrak, dlouhověkost	Taurin	mg/kg	2 000	2 000	2 000

Důležité pro	Mikroprvky	Jednotky	SELECTION CAT Poultry	SELECTION CAT Red Meat	SELECTION CAT Sea Fish
Tvorba krve, dýchání	Železo	mg/kg	231	285	112,4
Látková výměna, zdravá srst, kondice	Zinek	mg/kg	110	95,3	93
Látková výměna, pigmentace, kosti	Mangan	mg/kg	24,4	23	27,9
Tvorba krve, srst	Měď	mg/kg	10,5	9,8	11
Štítná žláza	Jod	mg/kg	1,7	0,8	1,77
Svaly pohyb	Selen	mg/kg	0,3	0,3	0,5

Metabolizovatelná energie (ME)	MJ/kg	15,83	15,87	15,26
--------------------------------	-------	-------	-------	-------