

Analytical values of ENOVA

		DOG								CAT			
		Puppy/Junior Chicken & Rice	Puppy/Junior Large Breed	Adult Chicken & Rice/Mini	Adult Lamb & Rice	Adult Sensitive	Adult Large Breed	Adult Maintenance	Light	Kitten	Adult	Sensitive/Hairball	Light/Indoor
Crude protein	%	30,5	27	26,5	23	23,5	23,5	26	20,5	33	33	28	27,5
Crude fat	%	19	16	15	15,5	15	13	14	8	22,5	20	20,5	13
Crude fiber	%	3	3,5	3	2,5	3	4,5	2,5	3,5	4	4	3,5	4,5
Crude ash	%	7,5	7,5	7,5	8,5	8	7,5	7,5	8	7,5	7,5	7	7
Calcium	%	1,3	1	1,3	1,45	1,35	1	1,3	1,25	1,25	1,25	1,1	1
Phosphorus	%	1	0,9	0,95	1,05	1	0,9	1	0,95	1	1	1	0,9
Magnesium	%	0,09	0,09	0,1	0,1	0,09	0,1	0,1	0,09	0,09	0,09	0,07	0,07
Sodium	%	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,38	0,35	0,35	0,35
Potassium	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Chloride	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,65	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Copper	mg/kg	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Iron	mg/kg	190	185	185	220	235	170	175	170	195	185	225	185
Zinc	mg/kg	180	175	120	100	100	115	110	105	110	105	95	105
Selenium	mg/kg	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,3	0,35	0,3	0,3	0,25
Taurine	mg/kg	250	250	250	150	150	220	200	225	1800	1750	1750	1700
Vitamin A	IU/kg	15000	15000	12000	13000	12000	12000	12000	12000	16500	16500	16500	16500
Vitamin D3	IU/kg	1200	1200	1200	1300	1200	1200	1200	1200	1500	1500	1500	1500
Vitamin E	mg/kg	150	150	70	200	70	70	70	70	150	150	150	150
Vitamin C	mg/kg	70	70	70	70	70	70	70	70	10	10	10	10
Vitamin B1	mg/kg	12	12	10	10	10	10	10	10	20	20	20	20
Vitamin B6	mg/kg	12	12	10	10	10	10	10	10	20	20	20	20
Biotin	µg/kg	600	600	400	400	400	400	400	400	300	300	300	300
Vitamin B12	µg/kg	100	100	60	60	60	60	60	60	40	40	40	40
Vitamin K	mg/kg	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Omega 6	%	3,1	2,5	2,4	2	2,4	2,1	2,2	3	2,8	2,6	2,4	1,7
Omega 3	%	0,8	0,9	0,7	1	1	0,8	0,55	0,7	0,8	0,8	1	0,8
Omega 6 : Omega 3	Ratio	3,8:1	2,8:1	3,4:1	2:1	2,4:1	2,6:1	4:1	3,5:1	3,5:1	3,2:1	2,4:1	2,1:1
Glucosamine	mg/kg	500	1000	500	500	500	1000	-	1000	-	-	-	-
Chondroitine	mg/kg	500	1000	500	500	500	1000	-	1000	-	-	-	-
Metabolizable Energy	MJ/kg	16,7	16,1	16	15,9	15,75	15,4	15,7	14,55	17,1	16,6	16,45	15,4
Moisture	%	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10