

**SPECIFIC™ KLINICKÉ DIETY PRO PSY // OBSAH ŽIVIN VE 100 G DIETY**


NÁZEV	CCD	CDD	CDW	CDD-HY	CT-HY	CED	CID	CIW	CJD	CKD	CKW	CΩD	CRD-1	CRW-1	CRD-2	F/C-IN-W
Energie kJ	1814	1659	546	1607,5	1514	1567	1662	546	1568	1758	502	1815	1334	328	1472	533
Bílkovina g (hrubá)	21,0	16,0	7,5	22,8	18,9	23,5	25,0	7,5	21,4	13,7	4,2	26,0	29,7	7,1	23,8	12,0
Tuk g (hrubý)	19,0	12,0	4,5	10,6	8,0	11,8	13,2	4,5	11,5	16,0	4,5	19,0	5,6	2,0	6,4	7,1
Sacharidy g (NFE)	44,7	56,2	15,0	49,4	53,6	43,6	44,7	15,0	46,4	55,5	15,7	39,8	37,4	8,0	49,8	3,9
Škrob g	-	-	-	-	-	25,4	-	-	-	-	-	-	27,8	4,7	40,4	-
Sacharidy celkově g	-	-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	1,4	< 0,3	1,44	-
Popel g	5,1	5,9	1,7	6,4	-	3,6	7,6	2,4	4,5	4,7	0,9	5,0	5,9	1,2	5,3	1,7
Vláknina g (hrubá)	1,7	1,4	1,3	2,3	4,5	9,0	1,1	0,3	7,7	1,7	1,2	1,7	12,9	4,0	6,2	0,3
Vápník g	0,54	0,70	0,22	1,00	0,79	0,51	1,10	0,38	0,63	0,38	0,10	0,85	0,85	0,20	0,88	0,32
Fosfor g	0,38	0,54	0,18	0,88	0,65	0,40	0,90	0,27	0,57	0,26	0,07	0,75	0,73	0,13	0,77	0,26
Hořčík g	0,050	0,070	0,016	0,060	-	0,060	0,070	0,027	0,080	0,070	0,013	0,070	0,100	0,020	0,090	0,026
Sodík g	0,50	0,52	0,16	0,34	0,54	0,23	0,65	0,22	0,30	0,13	0,04	0,21	0,28	0,07	0,26	0,19
Draslík g	0,99	0,80	0,27	0,76	-	0,64	0,85	0,30	0,70	1,17	0,33	0,76	0,75	0,15	0,70	0,22
Železo mg	15,4	15,5	4,9	12,6	-	10,2	18,1	5,5	15,4	12,1	2,7	15,6	15,0	3,0	14,5	6,8
Zinek mg	23,0	21,8	7,6	23,0	-	16,8	23,0	7,6	22,2	28,0	7,0	23,5	17,7	3,9	19,0	6,4
Měď mg	0,90	0,73	0,27	1,42	-	0,89	1,19	0,36	0,90	0,36	0,10	1,04	1,10	0,22	0,91	1
Selen mg	0,041	0,052	0,011	0,049	-	0,052	0,052	0,016	0,049	0,052	0,010	0,052	0,048	0,007	0,050	0,014
Mangan mg	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-
Glukosamin+ chondroitin mg	-	-	-	-	-	-	-	-	233	-	-	-	-	-	-	-
Taurin g	-	-	-	-	-	0,19	-	-	-	0,24	0,08	0,25	-	-	-	0,16
L-karnitin mg	-	-	-	-	-	30	-	-	30	72	20	73	30	8	30	10
Arginin g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
Glutamin g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
Aminokyseliny s rozvětveným řetězcem g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0
Vitámín A IU	910	840	1389	1610	-	919	847	1637	1400	879	2009	1818	672	1292	735	3466
Vitámín D3 IU	91	84	27	82	-	92	86	27	71	88	60	92	67	16	74	53
Vitámín E mg	27	25	8	49	-	61	24	8	81	52	15	55	20	5	22	29
Vitámín C mg	6,1	5,7	1,7	4,7	-	15,3	5,3	1,7	16,4	-	-	5,3	4,5	1,7	5,0	7,2
Vitámín B1 mg	2,4	2,3	0,7	4,5	-	4,2	2,6	0,8	3,9	2,1	0,7	5,1	1,8	0,4	2,0	4,0
Vitámín B6 mg	1,4	1,3	0,4	3,2	-	3,1	1,2	0,4	2,8	1,2	0,4	3,7	1,0	0,2	1,1	1,1
Biotin mg	0,08	0,07	0,02	0,26	-	0,26	0,06	0,14	0,23	0,05	0,02	0,29	0,05	0,01	0,06	0,04
Vitámín B12 µg	7,7	6,6	2,0	11,6	-	10,8	6,1	2,0	9,9	8,8	3,0	13,2	5,5	1,2	6,1	8,5
Vitámín K mg	0,14	0,13	0,03	0,07	-	0,08	0,09	0,03	0,06	0,10	0,03	0,08	0,10	0,03	0,11	0,21
Omega-3 mastné kys. g	0,33	0,15	0,06	0,13	0,09	1,61	0,56	0,13	1,82	2,44	0,68	2,50	0,62	0,10	0,43	0,79
Poměr n-3:n-6	1:8	1:13	1:37	1:11	1:12	1:1	1:3	1:4	1:1	1:1	1:1	1:1	1:2	1:2	1:3	1:1
Voda g	8,5	8,5	70	8,5	8,5	8,5	8,5	70,3	8,5	8,5	73,5	8,5	8,5	77,7	8,5	75
Puriny g	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EPA g	-	-	-	-	-	0,49	-	-	0,54	0,64	0,24	0,85	-	-	-	-
DHA g	-	-	-	-	-	0,65	-	-	0,81	1,03	0,30	1,02	-	-	-	-
GLA g	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-	0,09	-	-	-	-