

НУТРИГЕН 20 -tyr, -phe

НУТРИГЕН 40 -tyr, -phe

	Ед.изм.	МП		Нутриген 20 -tyr, -phe	МП		Нутриген 40 -tyr, -phe	
		в 100 г продукта			в 100 г	в 100 г продукта		в 100 г
		min	max	min		max		
Питательные вещества:								
Белковый эквивалент	г	20	-	20	40	-	40	
Аминокислоты	г			23,8			47,5	
Фенилаланин	г			0			0	
Тирозин	г			0			0	
Жир	г	17	19	18	12	14	13,0	
линолевая кислота	г			3,5			2,6	
α-линоленовая кислота	г			0,36			0,26	
Углеводы	г	48	-	50,2	28	-	31,1	
Энергетическая ценность	ккал/кДж	430 / 1800	-	443 / 1855	390 / 1633	-	401 / 1680	
Витамины:								
Витамин А	мкг-экв	400	430	412	600	650	633	
Витамин D3	мкг	6,5	7,0	6,8	9,5	11,5	10,5	
Витамин Е	мг	5,5	6,0	5,7	8,0	9,8	8,8	
Витамин К1	мкг	19	23	21	28	37	32	
Витамин В1	мкг	380	450	400	590	650	617	
Витамин В2	мкг	570	630	596	890	950	917	
Ниацин (РР)	мг	5	5,5	5,2	6,0	10,0	8,0	
Витамин С	мг	35	40	37	52	60	57	
Витамин В6	мкг	450	500	466	690	750	717	
Витамин В12	мкг	1,0	1,2	1,1	1,7	1,9	1,8	
Фолиевая кислота (Вс)	мкг	65	70	68	95	120	105	
Пантотеновая к-та	мг	2,0	2,5	2,3	3,0	4,0	3,6	
Биотин	мкг	8,4	9,0	8,7	11	15	13	
Холин	мг	60	80	70	100	140	120	
Инозитол	мг	50	60	56	80	120	100	
L-Карнитин	мг	30	40	35	50	80	60	
Минералы:								
Натрий	мг	380	420	400	550	650	600	
Калий	мг	300	480	380	500	600	550	
Кальций	мг	850	950	900	800	1000	900	
Фосфор	мг	650	750	700	600	900	700	
Магний	мг	80	90	85	170	220	200	
Хлориды	мг	500	700	560	700	1300	880	
Железо	мг	7,5	8,8	8,2	9,0	12,0	9,9	
Цинк	мг	4	7	5,0	6,0	7,0	6,6	
Медь	мкг	450	600	516	600	730	670	
Марганец	мкг	600	680	666	800	900	866	
Йод	мкг	55	75	64	72	90	83	
Молибден	мкг	8	13	10	11	15	13	
Селен	мкг	12	18	16	18	25	21	
Хром	мкг	10	14	12	12	17	15	