

НУТРИГЕН 70

НУТРИГЕН 75

Состав аминокислотной смеси

	Ед. изм.	МП (минимум)	Нутриген 70, Нутриген 75	Нутриген 70	Нутриген 75
		в 100 г аминокислот	в 100 г аминокислот	в 100 г продукта	в 100 г продукта
Незаменимые					
L-Треонин	г	5,1	5,3	4,2	4,5
L-Метионин	г	1,8	3,0	2,4	2,5
L-Валин*	г	5,1	6,7	5,3	5,7
L-Лейцин*	г	9,9	10,1	8	8,6
L-Изолейцин*	г	4,6	6,4	5,1	5,4
L-Лизин	г	7,7	8,4	6,6	7,1
L-Тирозин*	г	10,6	11,1	8,8	9,4
L-Триптофан*	г	1,9	2,5	2	2,1
L-Фенилаланин	г			0	0
Заменимые					
L-Аланин	г		2,8	2,2	2,4
L-Аргинин	г		3,6	2,8	3
L-Аспарагиновая кислота	г		7	5,5	5,9
L-Цистин	г		2,6	2,1	2,2
L-Глутаминовая кислота	г		11,3	8,9	9,6
L-Гистидин	г		3	2,4	2,5
L-Пролин	г		8,2	6,5	6,9
L-Серин	г		6	4,7	5,1
Глицин	г		2	1,6	1,7

*- БНАК

Химический состав

	Ед.изм.	МП		Нутриген 70	Нутриген 75
		в 100 г продукта		в 100 г	в 100 г
		min	max		
Питательные вещества:					
Белковый эквивалент	г	60	80	70	75
Жир	г	0	0	0	0
Углеводы	г	0	23	6,9	1,3
Энергетическая ценность	ккал	270	370	308	305
Витамины:					
Витамин А	мкг	383	1148	823	823
ВитаминD3	мкг	5	16	13,7	13,7
Витамин Е	мг	5	16	11,5	11,5
Витамин К1	мкг	33	98	41	41
Витамин В1	мкг	600	1800	800	800
Витамин В2	мкг	656	1970	1192	1192
Ниацин (РР)	мг	8	25	10,4	10,4
Витамин С	мг	33	98	74	74
Витамин В6	мкг	820	2460	932	932
Витамин В12	мкг	1	3	2,3	2,3
Фолиевая кислота (Вс)	мкг	109	328	137	137
Пантотеновая к-та	мг	2	5	4,7	4,7
Биотин	мкг	11	33	17,3	17,3
Холин	мг	190	574	220	220
Инозитол	мг	190	574	220	220
L-Карнитин	мг	109	328	150	150
Минералы:					
Натрий	мг	547	1640	750	750
Калий	мг	492	1477	1000	900
Кальций	мг	600	1800	1600	1200
Фосфор	мг	600	1800	1420	1150
Магний	мг	137	410	270	270
Хлориды	мг	930	2790	1300	1400
Железо	мг	7	20	17	17
Цинк	мг	5	16	8,8	8,8
Медь	мкг	380	1150	900	900
Марганец	мкг	600	2000	1166	1166
Йод	мкг	66	200	112	112
Молибден	мкг	8	25	17	17
Селен	мкг	16	49	29	29
Хром	мкг	8	25	20	20