

БАЗОВАЯ СИГНАТУРА МИКРОНУТРИЕНТОВ ПРИ СТРЕССЕ

Действующее вещество	Вес	Действующее вещество	Bec
Витамины		Витаминоподобные соединения	
Витамин А (ретинола пальмитат)	1500,0 мкг	Холин (холин хлорид)	120,0 мг
Витамин В1 (тиамин гидрохлорид)	15,0 мг	Коэнзим Q10 (убихинон)	30,0 мг
Витамин В2 (рибофлавин)	15,0 мг	Мио-инозитол	90,0 мг
Витамин ВЗ (ниацин)	15,0 мг	Витамин В10 (пара-аминобензойная	30,0 мг
Витамин В6 (пиридоксин гидрохлорид)	30,0 мг	кислота, ПАБК)	
Витамин В12 (метилкобаламин)	445,0 мкг	Карнитин (L-карнитина L-тартрат)	250,0 мг
Витамин С (аскорбиновая кислота)	750,0 мг		
Витамин D3 (холекальциферол)	7,5 мкг	Аминокислоты и их производные	
Витамин Е (D-альфа-токоферол ацетат)	248,4 мг	Аргинин (L-αргинин)	500,0 мг
Каротиноиды (в т.ч. бета-каротин,	12,0 мг	Изолейцин (L-изолейцин)	1500,0 мг
лютеин, зеаксантин)		Валин (L-валин)	1500,0 мг
Ликопин	11,3 мг		
Витамин К2 (менахинон-7)	45,0 мкг	Растительные экстракты	
Витамин В7 (биотин)	75,0 мкг	Экстракт цитрусовых биофлавоноидов	300,0 мг
Витамин В9 (L-5-метилтетрагидрофолат кальция, L-5-MTHF)	600,0 мкг	Экстракт гинкго (экстракт листьев гинкго двулопастного) 24/6	120,0 мг
Витамин В5 (кальций-D-пантотенат)	30,0 мг	Экстракт родиолы (в том числе салидрозид, госсипетин, розалин, розарид, розавин, тирозол)	400,0 мг
Микроэлементы и минералы			
Хром	50,0 мкг		
Йод	50,0 мкг		
Медь	2,0 мг		
Марганец	5,0 мг		
Молибден	50,0 мкг		
Селен	25,0 мкг		
Цинк	12,0 мг		
Кальций	600,0 мг		
Магний	450,0 мг		
Кремний	60,0 мг		