



	9
	11
:	13
<hr/>	
	17
	19
D-	30
	33
	38
	40
	43
	44
	46
	52
	58
<hr/>	
	59
-	63
-	66
-	66
	68
	73
	73
	79
	79
	82
	82
	82

	85
GLUT	87
SGLT	92
	92
	95
	97
	98
	102
	105
	107
	111
	112
	114
	115
	117
	118
	119
	120
	120
	121
	123
	125
	128
	129
	131
	132
	132
	135
	136
	136
	137
	139

	141
	145
	151
	151
	155
	156
	157
	161
	161
- ( ]	162
-	163
	164
	167
	172
	177
	181
	183
	187
	189
-1-	194
	195
	196
	197
	199
	201
	207

209

« »

« »

213  
215  
218  
221  
228  
229  
231

233

-1-

236  
237

238

240  
241  
241  
242

243  
245

247

-1-

-1-

250  
251  
251  
254  
255  
257

259  
263  
266  
267  
268  
268  
270  
270  
272  
276  
275  
278  
280  
282  
286  
289  
291  
293

N-  
O-

295  
299  
300  
302  
303  
307  
308  
309  
311  
311  
312  
  
312  
317

-

,  
319

322  
324  
325  
326  
327  
328  
329  
331  
332  
334  
336  
336  
338  
341  
341  
342  
344

1  
2  
MODY

349

351  
354  
355  
356  
358

(life science),

III

III

III

I

( )

« »

||

v.pokrovsky@ronc.ru.